



Centrum vedecko-technických informácií SR

Lamačská cesta 8/A, 811 04 Bratislava

Výročná správa za rok 2013

Bratislava, apríl 2014

OBSAH

1.	IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE	3
1.1	IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE	3
1.2	HLAVNÉ ÚLOHY A ČINNOSTI CVTI SR.....	3
2.	POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE.....	4
2.1	POSLANIE CENTRA VEDECKO-TECHNICKÝCH INFORMÁCIÍ SR	4
2.2	STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE	4
2.2.1	<i>Plán činnosti.....</i>	<i>4</i>
2.2.2	<i>Personálne plány.....</i>	<i>6</i>
2.2.3	<i>Finančné plánovanie</i>	<i>6</i>
3.	KONTRAKT ORGANIZÁCIE S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE	7
4.	ČINNOSTI ORGANIZÁCIE A ICH NÁKLADY	8
5.	ROZPOČET ORGANIZÁCIE	11
6.	PERSONÁLNE OTÁZKY	16
6.1	ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA CVTI SR K 31.12.2013.....	17
6.2	ROZVOJ ĽUDSKÝCH ZDROJOV	18
6.3	VÝVOJ V PERSONÁLNEJ OBLASTI	19
6.4	ZAMESTNANCI A OSOBNÉ NÁKLADY	19
7.	CIELE A PREHĽAD ICH PLNENIA	20
7.1	PRIAME ÚLOHY PRE MŠVVAŠ SR.....	20
7.1.1	<i>Knižnično-informačná činnosť.....</i>	<i>20</i>
7.1.2	<i>Centrálny informačný portál pre výskum, vývoj a inovácie.....</i>	<i>30</i>
7.1.3	<i>Centrálny register evidencie publikačnej činnosti (CREPČ) a Centrálny register evidencie umeleckej činnosti (CREUČ)</i>	<i>32</i>
7.1.4	<i>Centrálny register záverečných a kvalifikačných prác a antiplagiátorský systém</i>	<i>33</i>
7.2.	POPULARIZÁCIA VEDY A TECHNIKY V SPOLOČNOSTI.....	34
7.3	NÁRODNÉ PROJEKTY	37
7.3.1	<i>Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom (NISPEZ)</i>	<i>38</i>
7.3.2	<i>Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom II (NISPEZ II)</i>	<i>39</i>
7.3.3	<i>Infraštruktúra pre výskum a vývoj – Dátové centrum pre výskum a vývoj (DC VaV).....</i>	<i>40</i>
7.3.4	<i>Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK.....</i>	<i>41</i>
7.3.5	<i>PopVaT – Popularizácia vedy a techniky na Slovensku.....</i>	<i>42</i>
7.4	MEDZINÁRODNÉ PROJEKTY	44
7.4.1	<i>FORT – Podpora kontinuálneho výskumu a technologických aplikácií</i>	<i>44</i>
7.4.2	<i>SEE Science - Podpora inovácií rozvojom kapacít a vytvorením siete centier vedy.....</i>	<i>44</i>
7.4.3	<i>Smart>Net – Interregionálna sieť technologických centier.....</i>	<i>44</i>
7.4.4	<i>CentralCommunity - Vznikajúce komunity pre kolektívne inovácie v Strednej Európe</i>	<i>44</i>
7.4.5	<i>Projekt Európskeho patentového úradu (EPO)</i>	<i>45</i>
7.4.6	<i>SEE Technology - Medzinárodná spolupráca vedeckých parkov za účelom podpory využívania výsledkov VaV inovatívnymi MSP</i>	<i>45</i>
7.4.7	<i>Projekt Noc výskumníkov 2013</i>	<i>45</i>
8.	HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA ORGANIZÁCIE V ROKU 2013.....	46
8.1	ZDROJE NA ZABEZPEČENIE ČINNOSTI	46
8.2	MÍLNIKY A HLAVNÉ VÝSTUPY	47
9.	HLAVNÉ SKUPINY POUŽÍVATEĽOV VÝSTUPOV ORGANIZÁCIE.....	50
10.	ZOZNAM PRÍLOH	51

1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE

1.1 IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE

Názov: Centrum vedecko-technických informácií Slovenskej republiky

Sídlo: Lamačská cesta 8/A, 811 04 Bratislava 1

Rezort: Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky (MŠVVaŠ SR)

Forma hospodárenia: príspevková organizácia

Generálny riaditeľ: prof. RNDr. Ján Turňa, CSc.

Kontakt: Tel.: 02/69253 102, Fax: 02/69253 180, e-mail: cvti@cvtisr.sk URL: <http://www.cvtisr.sk>

VEDENIE ORGANIZÁCIE

Generálny riaditeľ

prof. RNDr. Ján TURŇA, CSc.

Riaditeľ sekcie podpory vedy

Ing. Ľubomír BILSKÝ

Riaditeľka NCP VaT

Mgr. Andrea PUTALOVÁ

Riaditeľka sekcie ekonomiky a prevádzky

Ing. Eva KALUŽÁKOVÁ

Riaditeľka sekcie vedecká knižnica

PhDr. Mária ŽITŇANSKÁ

Vedúci odborov

Odbor vonkajších vzťahov a medzinárodnej spolupráce

Mgr. Anna JANUŠOVÁ

Odbor transferu technológií

Mgr. Miroslav KUBIŠ

Odbor pre hodnotenie vedy

Mgr. Ľudmila HRČKOVÁ

Projektová kancelária

PhDr. Daniela BIROVÁ

Odbor informačných technológií

Ing. Mikuláš KEVÉLY

Odbor rozvoja informačných technológií

Mgr. Juraj NOGE

Odbor ekonomicko-hospodársky

Bc. Dáša KISSOVÁ

Odbor knižničných fondov

PhDr. Gabriela MIKLÁNKOVÁ

Odbor knižnično-informačných služieb

Mgr. Terézia MIŠOVIČOVÁ

Odbor elektronických informačných zdrojov

Mgr. Michal SLIACKY

1.2 HLAVNÉ ÚLOHY A ČINNOSTI CVTI SR

Centrum vedecko-technických informácií SR (ďalej CVTI SR) je štátnou príspevkovou organizáciou napojenou na štátny rozpočet prostredníctvom rozpočtovej kapitoly Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky (MŠVVaŠ SR).

V súčasnosti CVTI SR komplexne zabezpečuje informačnú podporu pre vedu a techniku na Slovensku prostredníctvom priamo zadaných úloh MŠVVaŠ SR a realizácie národných projektov spolufinancovaných zo zdrojov EÚ. Plní funkciu *Národného centra pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti* a je metodicko-analytickým a výskumným pracoviskom pre informačný systém výskumu a vývoja na Slovensku – prevádzkuje *Centrálny informačný portál pre výskum, vývoj a inovácie a Systém SK CRIS*. V súvislosti so zabezpečením podpory v procese hodnotenia vedy prevádzkuje CVTI SR *Centrálne registre evidencie publikačnej a umeleckej činnosti a Centrálny register záverečných a kvalifikačných prác* spoločne s tzv. antiplagiátorským systémom. V rámci prevádzky špecializovanej vedeckej knižnice sa zameriava na získavanie, spracovávanie, uchovávanie a sprístupňovanie všetkých druhov vedeckých dokumentov a informácií v papierovej podobe i v elektronickom prostredí. V rámci svojej činnosti prevádzkuje *Stredisko patentových informácií – PATLIB* a podieľa sa na návrhu národného systému pre transfer technológií. CVTI SR implementuje päť národných a viacero medzinárodných projektov zameraných na podporu výskumu, vývoja a inovácií. Všetky úlohy plní Centrum vedecko-technických informácií SR v súlade so svojím Štatútom a Plánom hlavných úloh na príslušný rok.

2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE

2.1 POSLANIE CENTRA VEDECKO-TECHNICKÝCH INFORMÁCIÍ SR

Poslaním CVTI SR je prispievať k podpore rozvoja vedy a techniky na Slovensku najmä prostredníctvom budovania a prevádzky informačných systémov pre výskum a vývoj a zabezpečovaním komplexnej podpory vedy na Slovensku. V rámci aktivít CVTI SR je zabezpečovaná prevádzka a rozvoj Centrálného informačného portálu pre výskum, vývoj a inovácie (CIP), Centrálného registra evidencie publikačnej činnosti (CREPČ) a Centrálného registra evidencie umeleckej činnosti (CREUČ), Centrálného registra záverečných a kvalifikačných prác (CRZP) a naň napojeného Systému na odhaľovanie plagiátov pre potreby slovenských akademických a výskumných inštitúcií, tzv. antiplagiátorského systému (APS). Inštitúcia sa zaoberá aj metodickou a analytickou činnosťou zameranou na podporu riadenia a hodnotenia v oblasti výskumu, vývoja a transferu technológií. CVTI SR tiež zabezpečuje prevádzku a rozvoj nového informačného systému o vede, postaveného na dátovom formáte Európskej únie CERIF, s názvom SK CRIS. Jednou z hlavných funkcií CVTI SR je prevádzka špecializovanej vedeckej knižnice a s tým súvisiace aktivity v oblasti budovania a spravovania knižničných a informačných fondov, ako i poskytovanie knižničných a informačných služieb pre širokú odbornú verejnosť. CVTI SR prevádzkuje stredisko patentových informácií – PATLIB, Európske dokumentačné centrum a je depozitnou knižnicou Organizácie pre hospodársku spoluprácu a rozvoj (OECD), Európskej banky pre obnovu a rozvoj (EBOR) a Svetovej organizácie duševného vlastníctva (WIPO).

Samostatnou činnosťou je popularizácia vedy a techniky smerom k odbornej i širšej verejnosti, ktorej sa venuje Národné centrum pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti CVTI SR (NCP VaT).

CVTI SR implementuje päť národných projektov spolufinancovaných zo štrukturálnych fondov EÚ prostredníctvom Operačného programu Výskum a vývoj, ktoré slúžia najmä na zabezpečenie komplexných podporných služieb pre vedeckú komunitu na Slovensku. Participuje tiež na implementácii piatich medzinárodných projektov spolufinancovaných z Operačných programov Stredná a Juhovýchodná Európa.

2.2 STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE

2.2.1 Plán činností

Snahou CVTI SR v strednodobom horizonte je upevnenie si kľúčového postavenia v oblasti zabezpečovania komplexnej podpory vedy a výskumu na Slovensku.

Pre dosiahnutie tohto cieľa je nevyhnutné pokračovať v úspešnej implementácii národných projektov spolufinancovaných zo štrukturálnych fondov EÚ, ktoré nám umožňujú naše služby ďalej skvalitňovať a diverzifikovať, a tým cielene reagovať na aktuálne potreby vedeckej komunity na Slovensku. V tejto súvislosti vnímame v rámci jednotlivých projektov niekoľko hlavných výziev. V prípade národných projektov *NISPEZ/NISPEZ II* je to zabezpečenie prístupov k elektronickým informačným zdrojom do konca roka 2015 a riešenie otázky financovania prístupov k licencovaným e-zdrojom pre vedecké inštitúcie po vyčerpaní prostriedkov alokovaných zo štrukturálnych fondov EÚ v rámci aktuálneho programovacieho obdobia (2007 – 2014). V rámci národného projektu *DC VaV* je kľúčovým dokončenie rozšírenia a dovybavenia Dátového centra pre výskum a vývoj vhodným aplikačným softvérovým vybavením reflektujúcim aktuálne požiadavky vedeckých pracovníkov. Hlavným výstupom národného projektu *NITT SK* je navrhnutie a spustenie efektívneho systému na podporu aplikácie a využívania vedeckých poznatkov v hospodárskej a spoločenskej praxi. Projekt *PopVaT* je zase zameraný na zvýšenie povedomia verejnosti o dôležitosti vedy prostredníctvom rozsiahlej a dlhotrvajúcej mediálnej kampane. Hlavným výstupom projektu bude Centrum vedy v Bratislave, ktoré je momentálne v procese budovania.

V záujme zabezpečenia dodatočných prostriedkov na financovanie časti našich aktivít mimo zdrojov zo štátneho rozpočtu sa Centrum vedecko-technických informácií SR zapája aj do implementácie ďalších,

spravidla medzinárodných projektov. Jedným z nich je pilotný projekt spolufinancovaný Európskym patentovým úradom zameraný na reorientáciu nášho *Strediska patentových informácií – PATLIB*. Ďalšími projektmi, ktorých realizácia začala v priebehu rokov 2011 a 2012, sú projekty *FORT – Podpora kontinuálneho výskumu a technologických aplikácií* a *CentralCommunity – Vznikajúce komunity pre kolektívne inovácie v Strednej Európe* v rámci Operačného programu Stredná Európa, projekt *SEE Science – Podpora inovácií budovaním kapacít a siete centier vedy v regióne juhovýchodnej Európy* realizovaný v rámci Operačného programu Juhovýchodná Európa a projekt *SmartNet – Sieť technologických centier* podporený v rámci Programu cezhraničnej spolupráce Slovensko – Rakúsko.

Dôležitou činnosťou bude aj začatie implementácie ďalších dvoch nových projektov spolufinancovaných zo ŠF EÚ (ERDF) prostredníctvom Operačného programu Výskum a vývoj. Prvým z nich je „Podpora zriadenia a rozvoja Národného podnikateľského centra na Slovensku – I. etapa“, ktorého hlavným zámerom je vybudovanie Národného podnikateľského centra (NPC), ako rozhrania medzi súkromnou/podnikateľskou sférou, výskumno-vývojovou (VaV) a akademickou sférou. Druhým projektom je „Výskumno-vývojové urýchľovačové centrá pre aplikovaný onkologický výskum a priemyselné využitie (VUCOP)“, ktorého cieľom je zefektívnenie aplikovaného výskumu interdisciplinárneho charakteru prostredníctvom budovania výskumno-vývojových urýchľovačových centier pre onkologický výskum.

Významnou aktivitou CVTI SR v najbližšom období bude ďalší rozvoj registrov určených na komplexnú analýzu, riadenie a hodnotenie vedeckých a výskumných aktivít, či už ide o evidenciu publikačnej a umeleckej činnosti, alebo o systém na odhaľovanie plagiátov. Pôjde najmä o snahu začleniť do hodnotiacich procesov aj vedecké inštitúcie mimo vysokých škôl (najmä SAV a ostatné výskumné inštitúcie) a získať tak efektívne nástroje na komplexné monitorovanie a hodnotenie vedy na Slovensku. Dôležitým krokom bude aj prevádzka a ďalší rozvoj inovovaného informačného systému o vede SK CRIS. Systém bol vytvorený v súlade s medzinárodnými štandardmi EÚ, v záujme zabezpečenia jeho kompatibility a prepojenia s lokálnymi informačnými systémami jednotlivých vedeckých inštitúcií, ako i so systémami o vede prevádzkovanými v iných európskych krajinách. Systém SK CRIS bol uvedený do testovacej prevádzky koncom roka 2012.

Aktivity plánujeme ďalej rozvíjať i v oblasti systematického získavania a spracovania slovenskej produkcie sivej literatúry a jej následného sprístupnenia odbornej i širokej verejnosti na internete.

Pre širokú obec knihovníkov a informačných pracovníkov plánujeme i naďalej pripravovať a vydávať celoslovenský odborný časopis *ITlib. Informačné technológie a knižnice* a prinášať tak informácie o najnovších trendoch v oblasti knihovníctva, informačnej vedy, výskumu, vývoja a nových technológií. Pokračovať budeme aj vo vydávaní špecializovaného štvrťročníka *TT bulletin*, zameraného na aktuálne dianie a trendy v oblasti transferu technológií.

Dôležitou úlohou v najbližšom období bude aj integrácia, efektívizácia a skvalitňovanie činností bývalého Ústavu informácií a prognóz školstva (ÚIPŠ), rozpočtovej organizácie Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR, ktorá bola s účinnosťou od 1.1.2014 pričlenená k CVTI SR. Na CVTI SR tak prechádza aj implementácia dvoch významných národných projektov spolufinancovaných zo ŠF EÚ, Európskeho sociálneho fondu, prostredníctvom Operačného programu Vzdelávanie. Pribudnú nám tiež úlohy ako zabezpečenie komplexnej rezortnej štatistiky, spracovanie medzinárodnej štatistiky, spracovávanie analytických výstupov, trendových analýz a prognóz vývoja v oblasti regionálneho školstva, spracovávanie údajov o celoživotnom vzdelávaní, vyplácanie štipendií žiakom stredných škôl, odborných učilíšť a praktických škôl, či činnosti školských výpočtových stredísk, Múzea pedagogiky a školstva v Bratislave, Múzea špeciálneho školstva v Levoči a Študentskej rady vysokých škôl.

Ďalšou novou zodpovednosťou Centra vedecko-technických informácií SR je v spolupráci so sekciou vedy a techniky MŠVVaŠ SR zabezpečiť fungovanie siete Národných kontaktných bodov pre jednotlivé priority programu Európskej komisie na podporu výskumu a vývoja HORIZONT2020. V januári 2014 bola tiež zriadená Styčná kancelária SR pre výskum a vývoj v Bruseli, ktorej prevádzku a rozvoj bude zabezpečovať práve naša inštitúcia.

CVTI SR bude i v budúcnosti pokračovať v aktívnom vyhľadávaní a získavaní rôznych zdrojov financovania aktivít zameraných na podporu vedy a výskumu s cieľom zabezpečiť poskytovanie širokej škály

podporných služieb pre vedeckú komunitu na Slovensku. Pozornosť bude zároveň venovaná dosiahnutiu čo najvyššej kvality a pridanej hodnoty týchto služieb. Naším prvoradým záujmom zároveň naďalej ostane riadne a dôsledné plnenie úloh vyplývajúcich z poslania našej inštitúcie, ako priamo riadenej organizácie MŠVVaŠ SR.

2.2.2 Personálne plány

Pripravenosť zamestnancov na nové úlohy bude naďalej patriť medzi kľúčové faktory pri plnení strategických zámerov CVTI SR. Na zabezpečenie nových úloh a činností spojených s implementáciou projektov spolufinancovaných zo zdrojov mimo štátneho rozpočtu budeme okrem nevyhnutného nárastu počtu zamestnancov a adekvátnych organizačných opatrení realizovať program výberu a odborného rastu ľudských zdrojov. Pretrvávajúcim cieľom bude optimalizovanie vekovej štruktúry zamestnancov a vytváranie podmienok na plné uplatnenie profesijných a vedomostných kvalít dlhoročných i nových pracovníkov. Analyzované budú možnosti ďalšieho využívania a vylepšovania systému hodnotenia výkonnosti pracovníkov prostredníctvom sledovania vybraných merateľných ukazovateľov.

2.2.3 Finančné plánovanie

Pri finančnom plánovaní je potrebné brať do úvahy skutočnosť, že na základe rozhodnutia ministra školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 2013-20510/57047:1-30 z 5.decembra 2013 sa ruší Ústav informácií a prognóz školstva a od 1.1. 2014 sa zlučuje sa s Centrom vedecko -technických informácií SR. UIPŠ bol rozpočtovou organizáciou a svoje činnosti poskytoval iným subjektom bezplatne. Na základe monitorovania činností, následne kalkulovania tvorby ceny a posúdenia poskytovaných činností v zmysle platnej legislatívy - najmä z daňového hľadiska budeme hľadať ďalšie možnosti financovania hlavnej činnosti CVTI SR. Z týchto dôvodov je finančné plánovanie ťažšie realizovateľné.

Plán príjmov

Pri koncipovaní strednodobého výhľadu na roky 2014 – 2015 sa počíta s nárastom príjmov v prípade možnosti refundácie časti prevádzkových nákladov v súvislosti s plánovanými novými činnosťami Dátového centra pre VaV a digitalizačného pracoviska CVTI SR. Súvisiace výkony a služby budú poskytované len vedeckej obci v rámci celej SR (poskytovanie dátového priestoru a výpočtového výkonu, spravovanie rozsiahlych účelových databáz určených pre vedu a výskum s využitím špecializovaného aplikačného programového vybavenia). Ceny za poskytované služby budú kalkulované tak, aby pokryli iba skutočne vynaložené náklady (na mzdy a odvody zamestnancov zabezpečujúcich prevádzku pracovísk – operátorov a energie, ktoré nie je možné hradiť z národného projektu DC VaV), bez vytvárania akéhokoľvek zisku. Ďalšie plánované príjmy súvisia s vydávaním a predajom mesačníka QUARK.

Plán bežných výdavkov

V strednodobom výhľade v oblasti bežných transferov je odhad objemu prostriedkov na rok 2014 vo výške 9 489 711,00 € (kryté výdavky v rámci rozpočtu CVTI SR). Odhad výdavkov na rok 2015 je cca. 10 000 000,00 €. V rámci strednodobého výhľadu návrh rozpočtu zohľadňuje nárast tarifných plátov v zmysle platových postupov, ďalej tiež medziročný nárast o výšku plánovanej miery inflácie v tovaroch a službách. S rozširovaním úloh CVTI SR v ďalšom období predpokladáme potrebu nárastu objemu bežného transferu, najmä v súvislosti s prevádzkou Sieť národných kontaktných bodov pre program Európskej komisie Horizont 2020, Styčnej kancelárie SR pre výskum a vývoj v Bruseli, Národného systému pre transfer technológií, Národného centra pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti, Centrálnych registrov evidencie publikačnej a umeleckej činnosti, Centrálného registra záverečných prác

a Antiplagiátorského systému, ako aj s potrebou zabezpečiť technickú podporu pre Dátové centrum pre výskum a vývoj, ktorú nie je možné hradiť z projektov štrukturálnych fondov EÚ.

Plán kapitálových výdavkov

Na rok 2014 nemá CVTI SR v RIS-e plánované žiadne kapitálové výdavky. Počíta sa s použitím nespotrebovanej časti kapitálových výdavkov z roku 2013 vo výške 146 244,57 € určených na dokončenie prestavby priestorov CVTI SR vo výške 20 244,57 €, na technické zabezpečenie činnosti Protónového centra v Ružomberku vo výške 24 000,00 € a obstaranie špecifického softvérového nástroja pre potreby transferu technológií vo výške 102 000,00 €. Na prestavbu študovní na kancelárske a rokovacie priestory budú využité aj kapitálové prostriedky národného projektu „Podpora zriadenia a rozvoja Národného podnikateľského centra na Slovensku – I. etapa“ vo výške 138.972,00 €. Implementácia predmetného projektu začne v máji 2014.

3. KONTRAKT ORGANIZÁCIE S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE

Vzhľadom na povahu vykonávaných činností nemalo CVTI SR s MŠVVaŠ SR na rok 2013 uzatvorený kontrakt. Plnenie všetkých úloh vyplývajúcich zo Štatútu CVTI SR a schváleného Plánu hlavných úloh na rok 2013, vrátane ďalších relevantných činností, bolo riadne zabezpečené.

4. ČINNOSTI ORGANIZÁCIE A ICH NÁKLADY

Činnosti CVTI SR boli v roku 2013 realizované v súlade s poslaním inštitúcie a stanovenými hlavnými úlohami. Organizácia tiež zabezpečovala plnenie úloh v zmysle aktuálnych požiadaviek ministerstva a svojej rozvojovej stratégie. Konkrétne činnosti a zhodnotenie ich plnenia v roku 2013 sú podrobne uvedené v kapitole 7. tejto Výročnej správy. Hlavné činnosti organizácie v roku 2013 boli nasledovné:

a) Priame úlohy pre MŠVVaŠ SR

- Informačná podpora vedy a techniky na Slovensku – **prevádzka špecializovanej vedeckej knižnice** v zmysle zákona č.183/2000 Z. z. Získavanie, spracovávanie, uchovávanie a sprístupňovanie všetkých druhov dokumentov a informácií bez ohľadu na formu média a lokalizáciu.
- Zabezpečovanie prevádzky a obsahovej aktualizácie **Centrálneho informačného portálu pre výskum, vývoj a inovácie** (CIP VVI).
- **Centrálny register evidencie publikačnej činnosti** (CREPČ) a **Centrálny register evidencie umeleckej činnosti** (CREUČ) prevádzkuje CVTI SR od roku 2008. CREPČ/CREUČ sú databázy publikačnej a umeleckej činnosti, pričom CVTI SR koordinuje zber publikácií z vysokých škôl SR a zabezpečuje správnosť a korektnosť zozbieraných údajov.
- **Centrálny register záverečných a kvalifikačných prác** (CRZP) je prevádzkovaný v CVTI SR a slúži ako porovnávací korpus (spoločne s vybranými internetovými zdrojmi) pre **System na odhaľovanie plagiátov pre potreby slovenských akademických a výskumných inštitúcií**. Celkový počet prác v registri k 31. 12. 2012 dosiahol stav 224.774.
- Činnosť **Strediska patentových informácií SR** – PATLIB. V roku 2010 sa CVTI SR ako jediné pracovisko za SR zapojilo do pilotného projektu Európskeho patentového úradu na reorientáciu stredísk PATLIB.

b) Popularizácia vedy a techniky v spoločnosti

- **Národné centrum pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti** (NCP VaT) organizuje viaceré podujatia (Veda v CENTRE, Vedecká cukráreň – nepretržite od roku 2008; od apríla 2010 nová relácia Laboratórium v spolupráci s Rádiom Devín a relácia Spektrum vedy na STV 2 a ďalšie) popularizujúce vedu a vedecké poznanie formou prístupnou pre mladých ľudí, študentov, odbornú aj širokú verejnosť.

c) Implementácia projektov

- **Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom** (NISPEZ)
Obdobie realizácie: **12/2008 – 05/2014**
Rozpočet projektu: **19 881 676,23 €**
Operačný program: **Výskum a vývoj**
- **Infraštruktúra pre výskum a vývoj – Dátové centrum pre výskum a vývoj** (DC VaV)
Obdobie realizácie: **06/2009 – 06/2014**
Rozpočet projektu: **33 133 963,58 €**
Operačný program: **Výskum a vývoj**
- **Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK**
Obdobie realizácie: **06/2010 – 12/2014**
Rozpočet projektu: **8 234 571,17 €**
Operačný program: **Výskum a vývoj**
- **Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom II** (NISPEZ II)

Obdobie realizácie: **03/2013 – 10/2015**
Rozpočet projektu: **8 191 848,51 €**
Operačný program: **Výskum a vývoj**

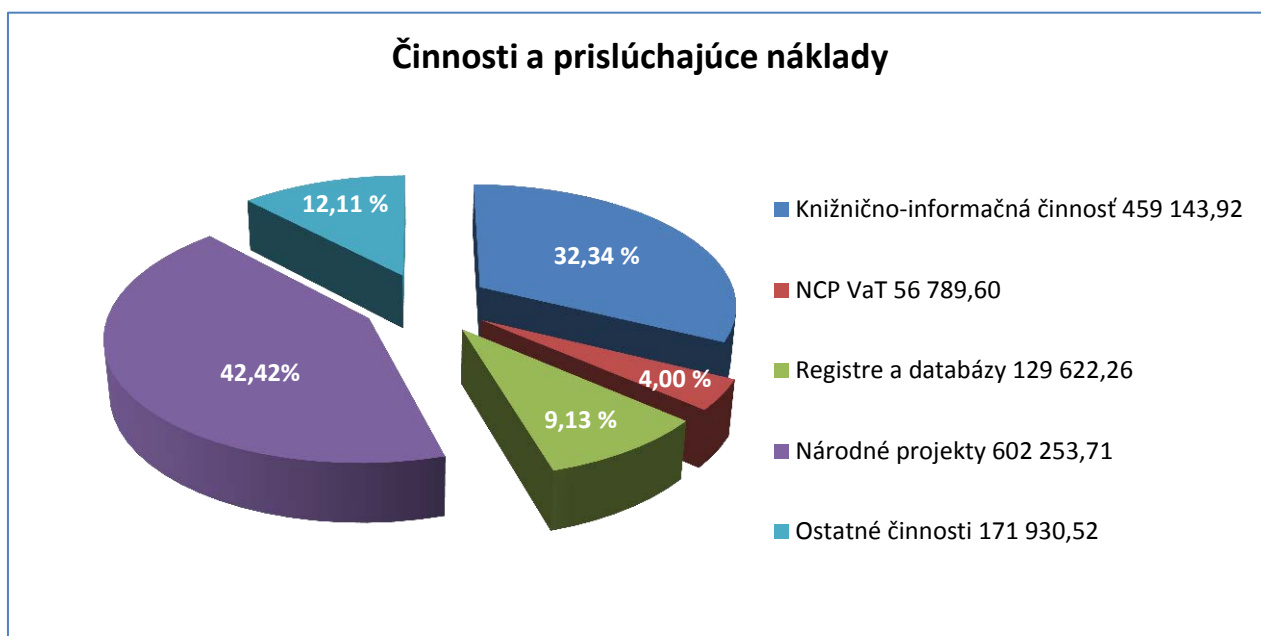
- **PopVaT - Popularizácia vedy a techniky na Slovensku**
Obdobie realizácie: **04/2013 – 10/2015**
Rozpočet projektu: **14 949 307,96 €**
Operačný program: **Výskum a vývoj**
- **FORT - Podpora kontinuálneho výskumu a technologických aplikácií**
Obdobie realizácie: **05/2011 – 10/2013**
Rozpočet projektu: **2 311 418,- €**, z toho CVTI SR **253 500,- €**
Operačný program: **Stredná Európa**
- **SEE Science - Podpora inovácií budovaním kapacít a siete centier vedy v regióne juhovýchodnej Európy**
Obdobie realizácie: **04/2011 – 03/2014**
Rozpočet projektu: **2 165 130,- €**, z toho CVTI SR **169 778,- €**
Operačný program: **Juhovýchodná Európa**
- **Smart>Net – Interregionálna sieť technologických centier**
Trvanie projektu: **marec 2012 – august 2014**
Celkový rozpočet CVTI SR v projekte: **144 336,00 €**
Spolufinancovanie: **Európsky fond regionálneho rozvoja**
Program: **Program cezhraničnej spolupráce SR – Rakúsko 2007 – 2013**
- **CentralCommunity – Vznikajúce komunity pre kolektívne inovácie v Strednej Európe**
Trvanie projektu: **september 2012 – december 2014**
Celkový rozpočet CVTI SR v projekte: **152 472,48 €**
Spolufinancovanie: **Európsky fond regionálneho rozvoja**
Operačný program: **Stredná Európa**
- **PATLIB – Pilotný projekt preorientovania činnosti stredísk patentových informácií na strediská poskytujúce sofistikované služby**
Trvanie projektu: **november 2010 – november 2013** (s možnosťou predĺženia o 2 roky)
Celkový rozpočet projektu: **97 900,00 €**
Financovanie: **Európsky patentový úrad – 75%, CVTI SR - 25%**
Kooperačný program: **EPÚ, ÚPV SR a CVTI SR**

V nasledujúcej tabuľke uvádzame prehľad hlavných činností zoskupených do niekoľkých okruhov, vrátane orientačnej alokácie mzdových nákladov pripadajúcich na jednotlivé typy činností, vyčíslených na základe podielu pracovného času zamestnancov CVTI SR venovaného týmto aktivitám.

Tabuľka č. 1 – Činnosti a prislúchajúce náklady

ČINNOSŤ	MZDOVÉ NÁKLADY (610)	% PODIEL
Knižnično-informačná činnosť	459 143,92 €	32,34%
Národné centrum pre popularizáciu vedy a techniky	56 789,60 €	4,00%
Prevádzka registrov a databáz o vedeckej činnosti (z toho):	129 622,26 €	9,13%
<i>Prevádzka a rozvoj Centrálného informačného portálu pre výskum, vývoj a inovácie / SK CRIS</i>	61 758,69 €	4,35 %
<i>Prevádzka a rozvoj Centrálného registra evidencie publikačnej činnosti</i>	44 295,89 €	3,12%
<i>Prevádzka a rozvoj Centrálného registra záverečných a kvalifikačných prác a antiplagiátorského systému</i>	23 567,68 €	1,66%
Národné projekty (z toho):	602 253,71 €	42,42%
<i>Národný projekt NISPEZ, NISPEZ II</i>	176 047,76 €	12,40%
<i>Národný projekt DC VaV</i>	37 339,16 €	2,63%
<i>Národný projekt NITT SK</i>	351 527,62 €	24,76%
<i>Národný projekt POP VaT</i>	37 339,16 €	2,63%
Ostatné činnosti (z toho):	171 930,52 €	12,11%
<i>Aktivity súvisiace s rozvojom a prevádzkou Dátového centra pre výskum a vývoj, mimo národného projektu DC VaV</i>	48 697,08 €	3,43%
<i>Aktivity v oblasti podpory transferu technológií, mimo národného projektu NITT SK</i>	26 123,22 €	1,84%
<i>Iné aktivity (projekty PATLIB, FORT, SEE Science, SmartNet, Central Community)</i>	97 110,22 €	6,84%
SPOLU	1 419 740,00 €	100%

Graf č. 1 – Činnosti a prislúchajúce náklady



5. ROZPOČET ORGANIZÁCIE

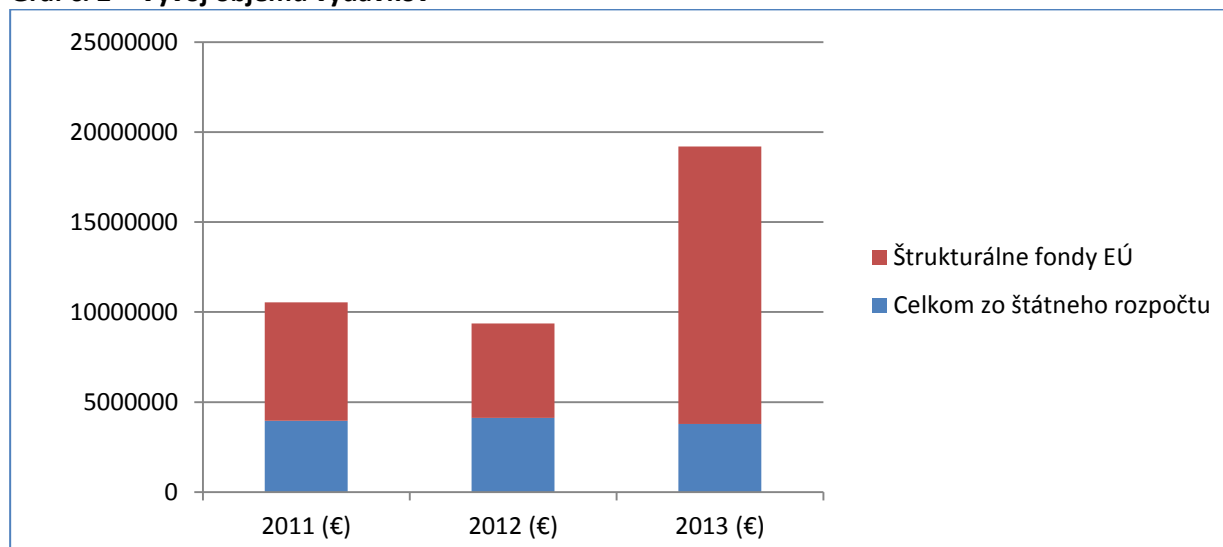
Zdroje krytia rozpočtu CVTI SR v časovom prehľade vyjadruje tabuľka č. 2.

Tabuľka č. 2 – Zdroje krytia

	2011 (€)	2012 (€)	2013 (€)
Zdroj financovania	EUR	EUR	EUR
Bežný transfer	3 440 095	4 115 356	3 560 350
Kapitálový transfer	524 320	0	228 380
Celkom zo štátneho rozpočtu na príslušný rok	3 964 415	4 115 356	3 788 730
Prenesené prostriedky z predchádzajúceho roku	384 442	331 834	668 125
Vlastné zdroje	134 753	150 769	235 615
Od medzinárodnej organizácie	9 100	17 041	261 930
Štrukturálne fondy EÚ	6 584 053	5 261 322	15 408 841
Zdroje celkom	11 076 763	9 876 322	20 363 241

Vývoj objemu výdavkov zobrazuje graf č.2.

Graf č. 2 – Vývoj objemu výdavkov



Prehľad o nákladoch, výnosoch a dosiahnutom hospodárskom výsledku CVTI SR v jednotlivých rokoch je uvedený v tabuľke č. 3.

Tabuľka č. 3 – Hospodársky výsledok

Ukazovateľ	2011 (€)	2012 (€)	2013 (€)
Náklady	12 623 979	13 695 948	16 597 380
z toho osobné náklady	1 611 295	1 839 287	2 357 994
Výnosy	12 696 910	14 168 324	15 871 926
Hospodársky výsledok pred zdanením	72 931	472 376	-725 454

Organizácia v hodnotenom období dosiahla celkové výnosy vo výške 15 871 926 €. Celkové náklady CVTI SR boli vo výške 16 597 380 EUR. Hospodársky výsledok za sledované obdobie predstavuje stratu vo výške 727 393 € po zdanení, ktorá vznikla zaúčtovaním nákladov budúcich období (účet 381) do nákladov bežného účtovného obdobia z nákupu databáz v rámci projektu NISPEZ, ktoré boli zaplatené v roku 2012 a preúčtované do nákladov v roku 2013 a taktiež z nákupu supportov dát pre Dátové centrum v Žiline, ktoré boli zaplatené v roku 2012 a preúčtované do nákladov v roku 2013 (§ 50 Opatrenia MF SR z 8. augusta 2007, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o postupoch účtovania a rámcovej účtovej osnove pre rozpočtové organizácie, príspevkové organizácie...).

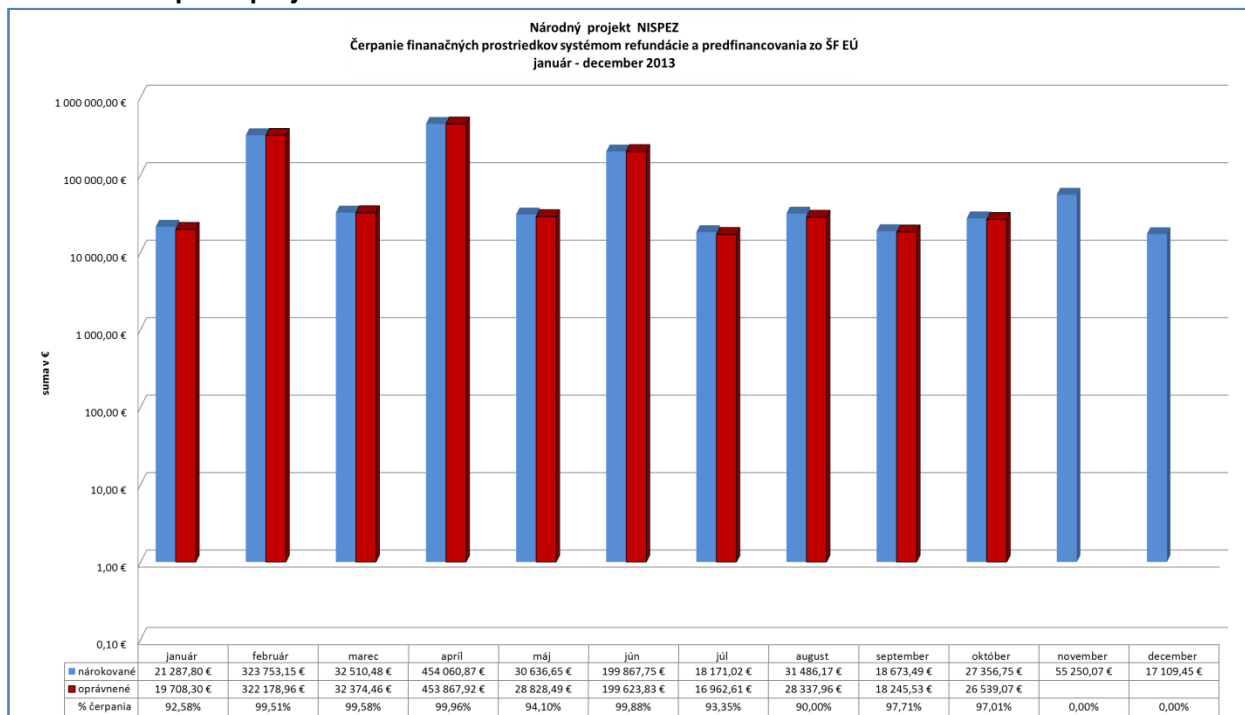
Prehľad o skupinách nákladov a výnosov za rok 2013 v členení na hlavnú a podnikateľskú činnosť vyjadruje tabuľka č. 4.

Tabuľka č. 4 – Členenie nákladov a výnosov

Výnosy	Hlavná činnosť (€)	Podnikateľská činnosť (€)
Prevádzkové dotácie - bežné transfery (681)	8 989 186	
Výnosy z kapitálových transferov (682)	6 508 119	
Výnosy z bežných transferov od iných subjektov mimo V.S.(687)	19 226	
Výnosy z kapitálových transferov od iných subjektov mimo V.S.(688)	22 917	
Tržby za predaj služieb (602)	158 798	53 529
Ostatné výnosy z prevádzkovej činnosti (648)	71 868	
Zúčtovanie zákonných rezerv z prevádzkovej činnosti (652)	45 327	
Kurzové zisky (663)	2 956	
Náklady	Hlavná činnosť (€)	Podnikateľská činnosť (€)
Spotrebované nákupy (50.)	617 389	9 118
Služby (51.)	6 246 497	27 838
Osobné náklady (52.)	2 352 087	5 907
Iné náklady (53.+54.+55.+56.+59.)	7 336 309	2 235
Hospodársky výsledok po zdanení	-733 885	6 491

Čerpanie výdavkov národných projektov systémom refundácie a predfinancovania a dosiahnuté percento oprávnenosti nákladov zo štrukturálnych fondov za obdobie január - december 2013 podľa jednotlivých národných projektov znázorňujú nižšie uvedené grafy.

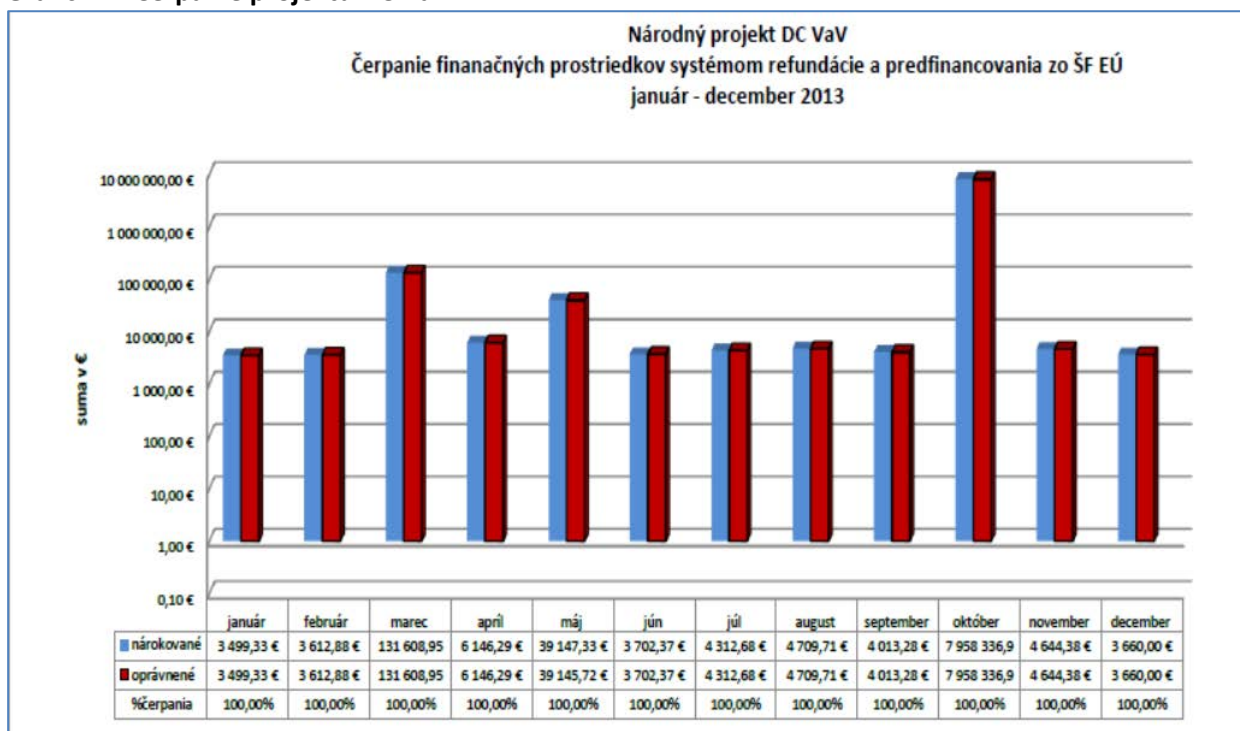
Graf č. 3 – Čerpanie projektu NISPEZ



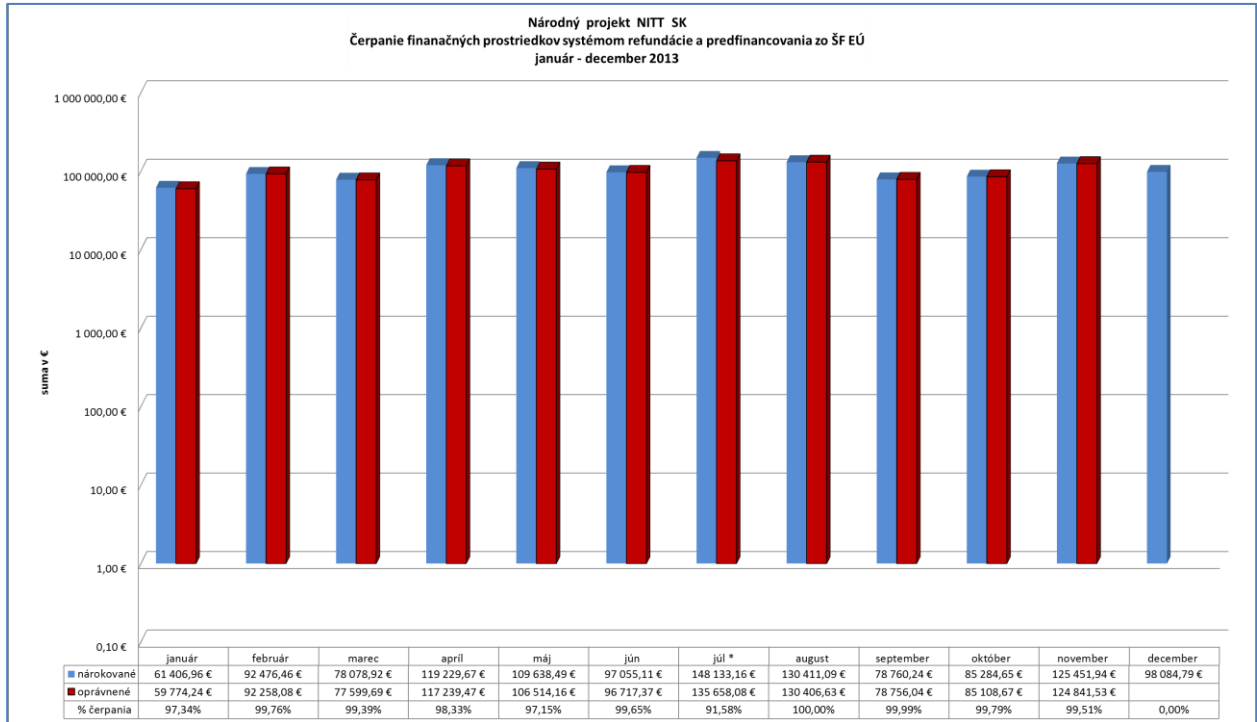
Pozn.

- ŽoP za november a december neboli k termínu spracovania výročnej správy spracované Riadiacim orgánom

Graf č. 4 – Čerpanie projektu DC VaV



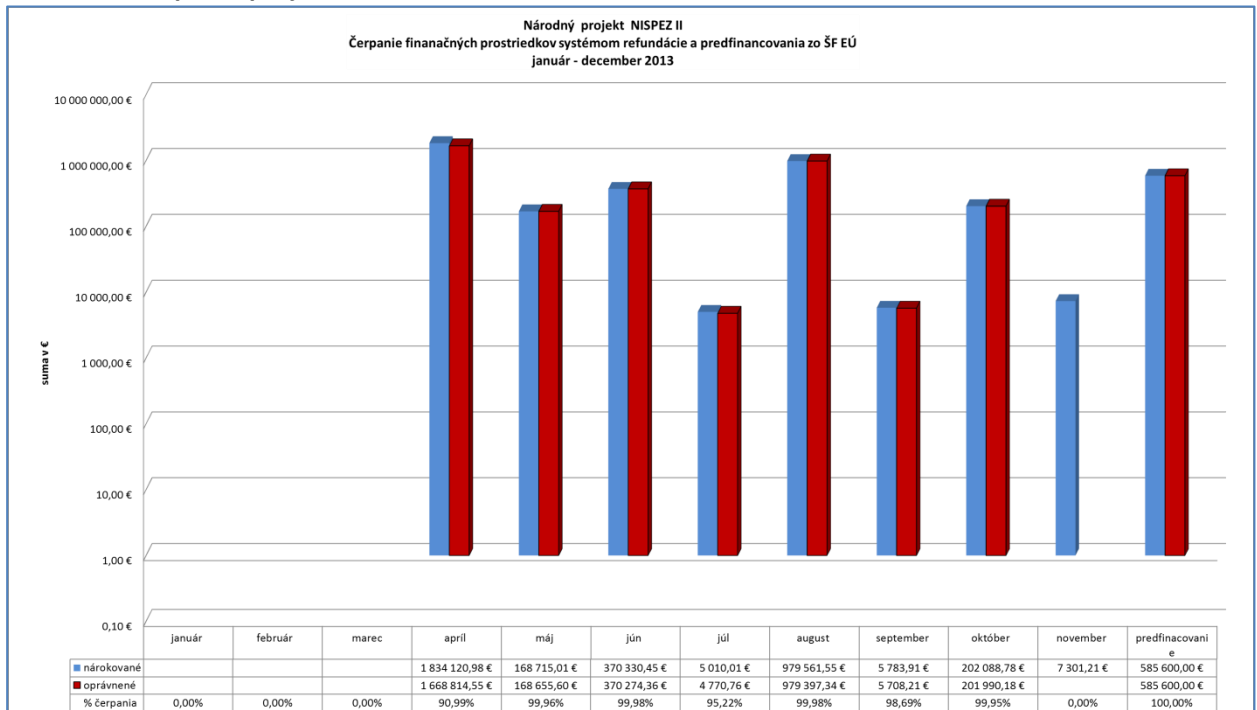
Graf č. 5 – Čerpanie projektu NITT SK



Pozn.

- ŽoP za december nebola k termínu spracovania výročnej správy spracovaná Riadiacim orgánom

Graf č. 6 – Čerpanie projektu NISPEZ II

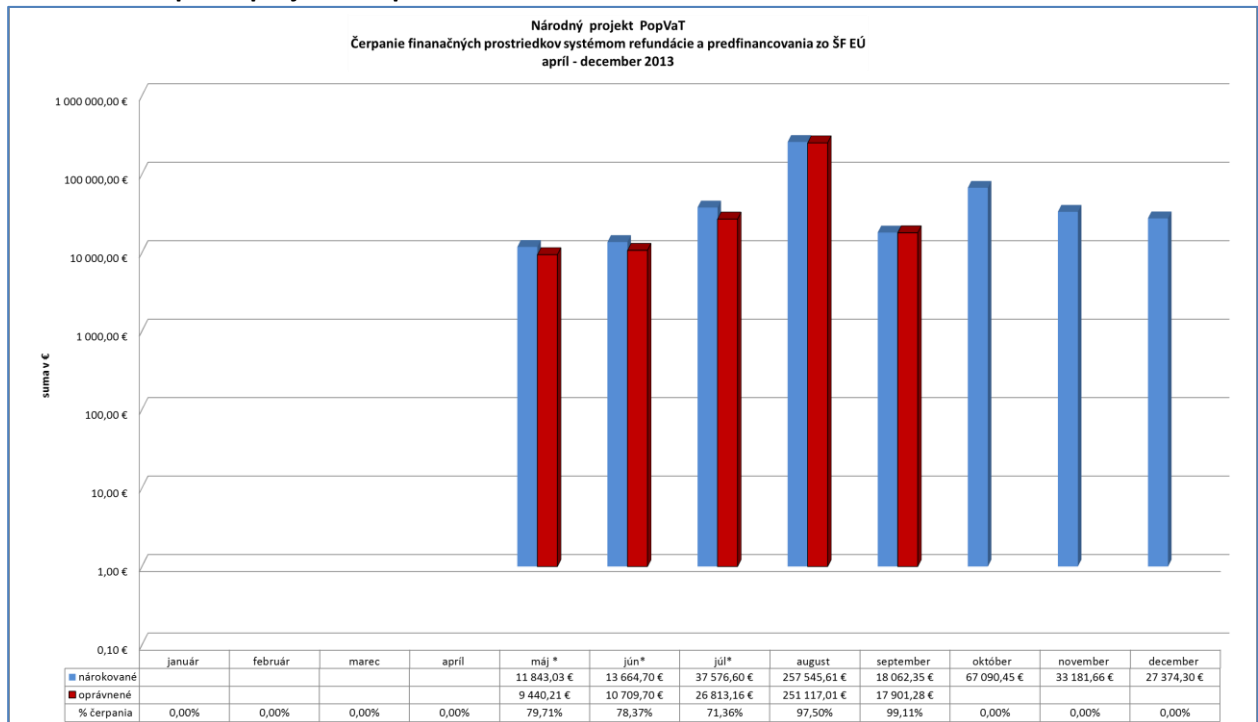


Pozn.

- ŽoP za november nebola k termínu spracovania výročnej správy spracovaná Riadiacim orgánom

- ŽoP za december nebola k termínu spracovania výročnej správy predložená na kontrolu

Graf č. 7 – Čerpanie projektu PopVaT



Pozn.

- ŽoP za október až december neboli k termínu spracovania výročnej správy spracované Riadiacim orgánom

Rozpočtové opatrenia Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR, podrobný prehľad o plnení príjmov a čerpaní výdavkov ako i hodnotenie hospodárenia z hľadiska nákladov, výnosov a hospodárskeho výsledku CVTI SR v roku 2013 obsahujú prílohy č. 7 - 9.

6. PERSONÁLNE OTÁZKY

V CVTI SR bol v roku 2013 priemerný evidenčný počet zamestnancov (prepočítaný) 130 zamestnancov, vo fyzických osobách 140. V priebehu roka 2013 bolo prijatých do pracovného pomeru 16 zamestnancov. Z CVTI SR za sledované obdobie odišlo 6 zamestnancov, z dôvodu zvýšenia efektívnosti vykonávaných činností 3 osoby. V CVTI SR v sledovanom období pracovalo 23 zamestnancov na kratší pracovný úväzok. CVTI SR v roku 2013 zamestnávalo 90 zamestnancov s vysokoškolským vzdelaním, t. j. 64,28 % z celkového počtu zamestnancov, 45 zamestnancov s úplným stredným vzdelaním, t. j. 32,15 % a 5 zamestnancov so základným a stredným vzdelaním, t. j. 3,57 %.

Tabuľka č. 5 – Počet zamestnancov v r. 2002 – 2013

Rok	Priemerný evidenčný počet zamestnancov	
	prepočítaný	vo fyzických osobách
2002	122	124
2003	119	121
2004	119	128
2005	121	129
2006	117	125
2007	108	110
2008	89	91
2009	98	104
2010	111	120
2011	110	120
2012	114	124
2013	130	140

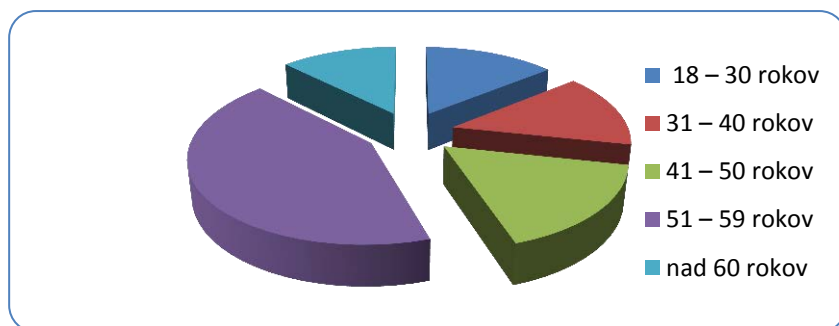
Tabuľka č. 6 – Vzdelanostná štruktúra zamestnancov k 31. 12. 2013

Stupeň vzdelania	Počet zamestnancov v r. 2013
Základné	3
SO	2
ÚSO (knihovnicke)	14
US + ÚSO (neknihovnicke)	31
VŠ (knihovnicke)	18
VŠ (iné)	72
Spolu	140

Tabuľka č. 7 – Veková štruktúra zamestnancov k 31. 12. 2013

18 – 30 rokov	31 – 40 rokov	41 – 50 rokov	51 – 59 rokov	nad 60 rokov
31	22	26	44	17
22,14 %	15,72%	18,57%	31,43%	12,14%

Graf č. 8 – Veková štruktúra zamestnancov



6.1 ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA CVTI SR K 31.12.2013

GENERÁLNY RIADITEĽ

1. ÚSEK STRATÉGIE A KOORDINÁCIE

1.1.1 Národné kontaktné body pre HORIZONT 2020 (NKB) – *National Contact Points*

1.1.2 Styčná kancelária SR pre výskum a vývoj v Bruseli

1.1.3 Oddelenie vzťahov s verejnosťou

1.1.4 Referát právny a kontrolný

1.1.5 Sekretariát

1.2 Projektová kancelária (PK)

1.2.1 Medzinárodné projekty

1.2.2 Projekt NISPEZ

1.2.3 Projekt DC VaV

1.2.4 Projekt NITT SK

1.2.5 Projekt NISPEZ II

1.2.6 Projekt Pop VaT

1.3 Odbor transferu technológií (OTT)

1.3.1 Oddelenie informačnej podpory TT (OIP TT)

1.3.2 Oddelenie metodicko-analytické (OMA)

1.3.3 Oddelenie hodnotenia kvality pracovísk vedy a techniky (OHK)

1.4 Odbor pre hodnotenie vedy (OHV)

1.4.1 Oddelenie pre hodnotenie publikačnej činnosti

1.4.2 Oddelenie pre hodnotenie umeleckej činnosti

1.4.3 Kancelária Úradu pre publikácie vydavateľstva EÚ

1.5 Odbor informačných technológií (OIT)

1.5.1 Oddelenie prevádzky výpočtovej techniky

1.5.2 Oddelenie Dátové centrum (ODC)

1.5.3 Digitalizačné pracovisko (DP)

1.6 Odbor rozvoja informačných systémov (ORIS)

1.5.1 Oddelenie podpory aplikačného softvéru (OPA)

1.5.2 Referát knižnično-informačných systémov (RKIS)

2. Národné centrum pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti (NCP VaT)

- 2.1 Oddelenie propagácie VaT
- 2.2 Oddelenie elektronických služieb
- 2.3 Oddelenie správy a prevádzky portálu

3. ÚSEK EKONOMIKY A PREVÁDZKY

3.1 Odbor ekonomicko-hospodársky

- 3.1.1 Ekonomické oddelenie (EO)
 - 3.1.1.1 Referát PAM a personálny
 - 3.1.1.2 Pokladňa a referát odoslaných faktúr
 - 3.1.1.3 Referát zásobovania
 - 3.1.1.4 Referát účtovníctva
 - 3.1.1.5 Referát evidencie majetku
 - 3.1.1.6 Referát verejného obstarávania
 - 3.1.1.7 Referát rozpočtu a štátnej pokladnice
- 3.1.2 Oddelenie správy budovy (OSB)
 - 3.1.2.1 Referát autodopravy
 - 3.1.2.2 Referát údržby
 - 3.1.2.3 Referát BOZP
 - 3.1.2.4 Podateľňa a archív

3.2 Referát knižárskej dielne

4. ÚSEK KNIŽNIČNO-INFORMAČNEJ ČINNOSTI

- 4.1 Referát metodiky, štatistiky a vzdelávania

4.2 Odbor knižničných fondov (OKF)

- 4.2.1 Oddelenie periodických dokumentov
- 4.2.2 Oddelenie neperiodických dokumentov

4.3 Odbor knižnično-informačných služieb (OKIS)

- 3.3.1 Oddelenie absenčných výpožičiek
 - 4.3.1.1 Referát absenčných výpožičiek
 - 4.3.1.2 Referát ochrany knižničných fondov
- 4.3.2 Referát medziknižničných služieb
- 4.3.3 Referát študovní

4.4 Odbor elektronických informačných zdrojov (OEIZ)

- 4.4.1 Oddelenie získavania a sprístupňovania e-zdrojov

5 VEDECKO-VÝSKUMNÉ PROTÓNOVÉ CENTRU

6.2 ROZVOJ ĽUDSKÝCH ZDROJOV

Zamestnávateľ počas sledovaného obdobia zabezpečoval účasť svojim zamestnancom na školeniach a odborných seminároch organizovaných odbornými vzdelávacími agentúrami na Slovensku a v zahraničí.

Náklady organizácie za rok 2013 na kurzy, školenia a odborné semináre, na ktorých sa zúčastnili odborní zamestnanci, predstavovali 17 170,00 €.

Ďalej zamestnávateľ vysielal zamestnancov na tuzemské a zahraničné pracovné cesty s cieľom získať a prehĺbovať poznatky a využiť ich v praxi v súlade s poslaním a úlohami organizácie.

CVTI SR v sledovanom období v rámci disponibilných zdrojov vytváralo pracovné podmienky na zvyšovanie kultúry práce a prostredia. Novoprijatým zamestnancom umožnilo absolvovať primeranú odbornú prax na získanie praktických skúseností.

6.3 VÝVOJ V PERSONÁLNEJ OBLASTI

CVTI SR bude v rámci svojich možností aj naďalej riadiť vzdelávanie zamestnancov s cieľom zvýšiť alebo prehĺbiť kvalifikáciu ako plánovitý proces, ktorý vychádza z konkrétnych predpokladov a požiadaviek na výkon práce a tento proces každoročne vyhodnocovať so zreteľom na efektívnosť vzdelávania vo všetkých formách a druhoch štúdia, podporovať profesionálny rast zamestnancov formou zabezpečenia alebo organizovania vzdelávacích aktivít, zabezpečovať realizáciu rekvalifikácie zamestnancov zameranú na novovytvorené pracovné miesta a na získavanie vedomostí a zručností pri využívaní nových informačných technológií, skvalitňovať sociálnu starostlivosť a pracovné podmienky zamestnancov CVTI SR. Pretrvávajúcim cieľom bude optimalizovanie vekovej štruktúry zamestnancov a vytváranie podmienok na plné uplatnenie profesijných a vedomostných kvalít dlhoročných i nových pracovníkov.

6.4 ZAMESTNANCI A OSOBNÉ NÁKLADY

Tabuľka č. 8 – Zamestnanci a osobné náklady

P. č.	Ukazovateľ	merná jednotka	rozpočet 2013 schválený	rozpočet 2013 upravený	skutočnosť k 31.12.2013	% plnenia k UR	prekročenie (+) úspora (-) k UR
1.	Priemerný ev. počet zamestnancov						
	- prepočítaný počet	osôb	108	115	130	113	- 15
	- fyzické osoby		101	125	140	113	- 15
2.	Osobné náklady , z toho:		1 646 000	2 522 534	2 357 994	93,48	- 164 540
	- mzdové náklady		1 200 000	1 841 534	1 690 974	91,82	- 150 560
	- mzdové prostr. bez OON		1 100 000	1 561 534	1 419 740	90,92	- 141 794
	- OON	€	100 000	280 000	271 234	96,87	- 8 766
	- zákonné sociálne poistenie		380 000	587 000	574 735	97,91	- 12 265
	- zákonné sociálne náklady		66 000	94 000	92 285	98,18	- 1 715
3.	Priemerná mzda	€	849	857	910	106,18	-53

OON – ostatné osobné náklady (dohody o prácach vykonávaných mimo pracovného pomeru)

UR – upravený rozpočet

7. CIELE A PREHĽAD ICH PLNENIA

Na rok 2013 nemalo CVTI SR vzhľadom na povahu realizovaných činností uzatvorený s MŠVVaŠ SR kontrakt. Zabezpečená bola realizácia aktivít vyplývajúcich zo Štatútu CVTI SR, národných projektov Operačného programu Výskum a vývoj, projektu kooperačného programu Európskeho patentového úradu na preorientovanie patentových informačných stredísk PATLIB, medzinárodných projektov FORT, SEE Science, CentralCommunity, SmartNet, ako i z Plánu hlavných úloh na rok 2013. Rovnako sa plnili ad hoc úlohy zadané nadriadeným orgánom. Všetky činnosti a úlohy boli priebežne sledované a vyhodnocované na pravidelných poradách vedenia CVTI SR.

7.1 PRIAME ÚLOHY PRE MŠVVaŠ SR

7.1.1 Knižnično-informačná činnosť

Knižničný fond (ďalej KF) CVTI SR, tematicky zameraný na technické odbory, vybrané oblasti prírodných, ekonomických a humanitných vied, bol v roku 2013 budovaný tak, aby pokrýval požiadavky výskumu a vývoja v zmysle prijatých vecných priorít definovaných v Dlhodobom zámere štátnej vednej a technickej politiky do roku 2015. KF bol obohatený aj prírastkami z oblasti transferu technológií a duševného vlastníctva, vzhľadom na odborné aktivity a poslanie CVTI SR v tejto oblasti. Celkový knižničný fond tvoria viaceré čiastkové fondy, a to kníh, periodík, patentových dokumentov, technických noriem, firemnej literatúry, oficiálnych dokumentov EÚ, dokumentov OECD, EBOR, WIPO a NITT SK v printovej i elektronickej podobe. V súvislosti s riešením problematiky sivej literatúry Centrum vedecko-technických informácií SR nadviazalo spoluprácu so **Zväzom slovenských vedecko-technických spoločností (ZSVTS)**. Jedným z hlavných cieľov bolo vytvorenie depozitnej knižnice ZSVTS v CVTI SR. Depozitná knižnica ZSVTS bola zriadená v januári 2013. V súčasnosti je fond Depozitnej knižnice ZSVTS uložený vo všeobecnej študovni, má samostatnú signatúru a je sprístupnený používateľom na prezenčné štúdium. V priebehu roka 2013 ZSVTS dodalo cca **3 066** zborníkov a monografií zo **46** tematických oblastí vedy a techniky. Tieto boli priebežne dodávané a postupne menne (1 100) a vecne (680) skatalogizované a pripravené na digitalizáciu. Údaje o mennom a vecnom spracovaní sú uvedené k 31. 12. 2013. Zborníky z Depozitnej knižnice ZSVTS sa priebežne digitalizujú na úrovni plných textov, vrátane obálok a obsahov. K 31.12.2013 bolo zdigitalizovaných **227** zborníkov.

Sivá literatúra depozitnej knižnice bude v budúcnosti predmetom zaradenia do inštitucionálneho repozitára CVTI SR.

Tabuľka č. 9 – Stav knižničného fondu k 31. 12. 2013

Druh	Počet k. j.
Knihy	330 126
Periodiká viazané	164 362
Firemné dokumenty	28 012
Technické normy	114 357
Patentové dokumenty	259 618
Dokumenty EÚ	2 989
Dokumenty OECD	2 732
Dokumenty EBOR	37
Dokumenty WIPO	163
Dokumenty NITT SK	564
Spolu	902 960

k. j. – knižničné jednotky

Doplňovanie knižničného fondu sa uskutočňovalo v spolupráci s akvizičnou komisiou a s prihladaním na vyššie uvedené priority, informačnú hodnotu dokumentov a potreby používateľov, pričom sa vychádzalo z plánu doplňovania KF CVTI SR. Knižničný fond CVTI SR sa doplňuje všetkými formami – kúpou, povinným výtlačkom, výmenou a darom.

Fond periodík bol aj v roku 2013 doplňovaný o zahraničné, české a slovenské periodiká. Boli zakúpené nové tituly, medzi ktoré patrí **časopis JoVE - Journal of Visualized Experiments**, ktorý je venovaný biologickým, medicínskym, chemickým a fyzikálnym výskumom publikovaným formou videí. Z oblasti dizajnu, architektúry a inteligentných materiálov bol novinkou **časopis Intelligent Buildings International** v printovej aj elektronickej verzii. Za rok 2013 bol fond periodík obohatený aj o 4 nové české tituly.

CVTI SR aj naďalej poskytovalo prístup do databázy e-periodík vydavateľstva **EMERALD – kolekcie Engineering a Management175** a databázy vedeckých e-periodík **NATURE**. Všetky tituly z týchto databáz sú skatalogizované a zaradené do online katalógu CVTI SR, aby sa zlepšilo vyhľadávanie a využívanie týchto titulov.

Koncom roka 2013 bola zakúpená nová plnotextová databáza recenzovaných e-časopisov **Bio One Complete**. Databázu CVTI SR predplatilo na rok 2014, pričom ako bonus od vydavateľa získalo prístup do plných textov už od novembra 2013. Databáza obsahuje plné texty 180 titulov, ktoré poskytujú vedeckej komunite prístup k informáciám z biologických a ekologických vied (napr. biochémia, biológia, ekológia, geológia, parazitológia, pôdohospodárstvo, životné prostredie).

Aj v roku 2013 boli predplatené elektronické verzie periodík GEN Genetic Engineering and Biotechnology News, Water resources research a Journal of environmental quality.

Údaje o štruktúre knižničného fondu z hľadiska spôsobu nadobudnutia znázorňujú nasledujúce tabuľky:

Tabuľka č. 10 – Prehľad o formách získavania knižných dokumentov (2011 – 2013)

	Knihy domáce			Knihy zahraničné		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013
Kúpa	636	734	532	659	621	646
Povinný výtlačok	2 190	2 660	1 887	0	0	0
Dar	317	301	1 846	629	745	483
Výmena	0	0	0	86	30	55
Celkom	3 143	3 695	4 265	1 374	1 396	1 184

Tabuľka č. 11– Prehľad o formách získavania periodických dokumentov (2011 – 2013)

	Periodiká domáce			Periodiká zahraničné		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013
Kúpa	2	3	5	365	551	550
Povinný výtlačok	760	896	807	0	0	0
Dar	18	22	20	186	298	80
Výmena	0	0	0	20	19	14
Celkom	780	921	832	571	863	644

Tabuľka č. 12 – Prehľad o formách získavania firemných dokumentov a technických noriem (2011 – 2013)

	Firemné dokumenty			Technické normy		
	2011	2012	2013	2011	2012	2013
Povinný výtlačok	53	80	43	710	747	623
Dar	1 696	2 597	1187	812	1 301	814
Celkom	1 749	2 677	1 230	1 522	2 048	1 437

Tabuľka č. 13 – Prehľad o formách získavania patentových dokumentov (2011 – 2013)

	Patentové dokumenty		
	2011	2012	2013
Povinný výtlačok	506	470	596
Dar	78	114	62
Celkom	584	584	658

Prehľad o počte získaných kníh a odoberaných titulov periodík za posledné tri roky dokumentuje nasledujúca tabuľka:

Tabuľka č. 14 – Počet získaných knižných aj periodických dokumentov (2011 – 2013)

	2011	2012	2013
Počet získaných kníh	4 517	5 091	5 449
Počet odoberaných titulov časopisov	1 351	1 784	1 476
z toho: firemných časopisov	54	52	49

Tabuľka č. 15 – Prehľad o počte a nákladoch na knihy získané kúpou (2011 – 2013)

	2011	2012	2013
Získané k. j. tituly	1 308	1 355	1 178
z toho: elektronické	157	154	4
Náklady	43 383,76 €	20 540,40 €	18 866,81 €

V roku 2013 boli zakúpené, spracované a sprístupnené v online katalógu e-knihy z databázy **ebrary** a priebežne sa počas celého roka dopĺňali ďalšie nové e-knihy z databázy **SAFARI**.

Do fondu CVTI SR bol z finančných prostriedkov projektu NITT SK zakúpený prístup do databázy **STN online**. Prístup je poskytovaný v priestoroch študovne špeciálnej literatúry CVTI SR. Okrem zahraničných odborných publikácií, zakúpených taktiež v rámci uvedeného projektu, bol fond CVTI SR obohatený aj o tituly elektronických **encyklopédií** z vydavateľstva **Wiley**.

Tabuľka č. 16 – Prehľad o počte a nákladoch na tituly periodík získaných kúpou (2011 – 2013)

	2011	2012	2013
Získané k. j. tituly	366	554	555
z toho: elektronické	111*	301*	285*
Náklady	104 856,00€	117 866,50€	109 680,04€

*v počte titulov nie sú zahrnuté tituly elektronických periodík získavané cez projekt NISPEZ

V r. 2013 sa knižničný fond, t. j. knihy a všetky periodické aj neperiodické dokumenty, vrátane dokumentov EDC, OECD a EBOR, spracovával v knižnično-informačnom systéme DAWINCI podľa medzinárodných štandardov, angloamerických katalogizačných pravidiel AACR2, vo výmennom formáte

MARC21. K 31. 12. 2013 elektronický generálny katalóg CVTI SR (OPAC) obsahoval 233 923 záznamov (popisných jednotiek) o dokumentoch.

V oblasti vecnej katalogizácie sa v sledovanom období spracovalo 3 462 popisných jednotiek dokumentov. V oblasti menšej katalogizácie sa spracovalo 7 150 k. j. dokumentov. Báza periodík (elektronický katalóg periodík) CVTI SR obsahovala ku koncu sledovaného obdobia 4 043 záznamov profilových a neprofilových periodík. Pre súborný katalóg periodík, ktorý spravuje Univerzitná knižnica v Bratislave (UKB), bolo v systéme Virtua online aktualizovaných 813 záznamov o tituloch periodík vo fonde CVTI SR.

V roku 2013 sa pokračovalo v obsahovej previerke knižničného fondu. V súlade s predpismi sa z KF CVTI SR v sledovanom období vyradilo z dôvodu obsahovej zastaranosti, multiplicity a strát spôsobených používateľmi 5 510 k. j.

Knižnično-informačné služby

K 31. decembru 2013 bolo v CVTI SR zaregistrovaných 13 759 používateľov. V hodnotenom období sa zaregistrovalo 1 551 nových používateľov. V roku 2013 bolo prostredníctvom prezenčných, absenčných a medziknižničných výpožičných služieb (MVS) spolu zrealizovaných 73 896 výpožičiek. Prehľad o jednotlivých formách výpožičiek poskytujú nasledujúce dve tabuľky:

Tabuľka č. 17 – Absenčné a prezenčné výpožičky (2010 – 2013)

	2010	2011	2012	2013
Absenčné	50 923	47 626	46 751	40 115
Prezenčné	48 402	44 723	31 446	32 556
Spolu	99325	92 349	78 197	72 671

Tabuľka č. 18 – Výpožičky MVS a MMVS (2010 – 2013)

	2010	2011	2012	2013
MVS	344	502	371	366
MMVS	1 186	1 246	1401	859
Spolu	1 530	1 748	1 772	1 225

MVS – medziknižničná výpožičná služba

MMVS – medzinárodná medziknižničná výpožičná služba

Informácie o knižničnom fonde boli nepretržite dostupné prostredníctvom online katalógu z webovej stránky CVTI SR. Používatelia mali v knižnično-informačnom systéme DAWINCI možnosť online objednávaní, rezervovaní, predlžovania výpožičnej lehoty a prístup ku všetkým informáciám o svojom používateľskom konte a e-mailom dostávali automatické upozornenia na koniec výpožičnej lehoty a na koniec platnosti knižničného pasu.

S nákupom nových elektronických dokumentov pribudla v CVTI SR aj nová databáza elektronických dokumentov, obsahujúca e-knihy a e-časopisy. Prihlásený používateľ sa môže rýchlo dostať k ich plným textom. Na základe zadania „slov z obsahu“ môžu aj neprihlásení používatelia vyhľadávať v zindexovaných obsahoch cca v 12 tisícoch k. j. a ďalšie sa priebežne pridávajú. Zobrazený obsah možno čítať, no nedá sa kopírovať ani tlačiť.

Tabuľka č. 19 – Aktívna a pasívna MVS a MMVS (2010 – 2013)

	Knihy				Periodiká			
	2010	2011	2012	2013	2010	2011	2012	2013
MVS iným knižniciam	240	244	255	183	86	233	93	141

	Knihy				Periodiká			
MVS z iných knižníc	15	23	12	31	3	2	11	11
MMVS iným knižniciam	38	21	11	11	5	8	3	27
MMVS z iných nižníc	163	135	133	29	980	1 082	1 254	792
Spolu	456	423	411	254	1 074	1 325	1 361	971

Používatelia CVTI SR mali možnosť online prístupu do EIZ prostredníctvom 31 verejných internetových pracovísk v študovniach CVTI SR a to najmä prostredníctvom vzdialeného prístupu 24 hodín/7 dní v týždni.

Prehľad o počte návštevníkov jednotlivých študovní a verejných internetových pracovísk v roku 2013 uvádzajú nasledujúce tabuľky:

Tabuľka č. 20 – Počet návštevníkov študovní (2010 – 2013)

	2010	2011	2012	2013
všeobecnej študovne	6 099	5 808	5 147	4 343
študovne periodík	4 326	4 690	4 454	3 256
študovne špeciálnych dokumentov	1 314	1 201	1 280	828
Počet návštevníkov študovní spolu	11 739	11 699	10 881	8 427

V rámci konzultačných služieb bolo za sledované obdobie používateľom poskytnutých 7 953 odborných konzultácií. Používatelia mali, v súlade s autorským zákonom, možnosť kopírovať, skenovať, zasielať kópie častí dokumentov e-mailom, zhotoviť si kópiu vlastným digitálnym zariadením. V roku 2013 sa vo výpožičnej službe vyhotovilo 19 674 strán kópií.

Poznámka: v roku 2013 sa zmenila metodika sledovania počtu kópií zhotovených na multifunkčných zariadeniach v študovniach CVTI SR. Do konca roka 2012 sa vykazovali všetky zhotovené kópie na týchto zariadeniach, teda aj služobné kópie zamestnancov CVTI SR. V roku 2013 sa z celkového počtu zhotovených kópií v študovniach vykázali už iba kópie používateľov CVTI SR.

Informačné a rešeršné služby

Ťažisko rešeršných služieb spočívalo v spracovávaní jednorazových rešerší podľa požiadaviek používateľov s využitím voľne prístupných i licencovaných online databáz a informačných zdrojov prístupných v prostredí internetu.

Tabuľka č. 21 – Prehľad spracovaných rešerší (2011 – 2013)

Zdroj	2011	2012	2013
Klasické rešerše	7	7	2
Rešerše z licencovaných databáz a internetových zdrojov	191	246	454
Spolu	198	253	456

Vzdialený prístup

CVTI SR v roku 2013 pokračovalo v zabezpečovaní online prístupu k zahraničným odborným publikáciám prostredníctvom licencovaných elektronických zdrojov, zakúpených tak z vlastných zdrojov CVTI SR, ako aj v rámci národného projektu NISPEZ. Zavedenie technológie vzdialeného prístupu do licencovaných elektronických informačných zdrojov (ďalej EIZ) umožňuje registrovaným používateľom ich efektívnejšie využívanie.

V roku 2013 bolo zaznamenaných 109 480 prihlásení na vzdialený prístup. Štatistické údaje svedčia o tom, že zavedenie vzdialeného prístupu bol veľmi pozitívny krok smerom k používateľom. Používatelia majú vážny záujem o štúdium odborných informácií, ale z časových dôvodov volia radšej prístup zo svojho pracoviska alebo z domu. Pozitívne referencie prichádzajú aj od registrovaných používateľov, ktorí často cestujú do zahraničia a od študentov študujúcich na zahraničných univerzitách.

Podľa dostupných štatistických údajov od producentov databáz bolo z CVTI SR za rok 2013 zadaných 1 096 632 vyhľadávacích požiadaviek a počet vstupov do jednotlivých databáz bol 191 545. Najviac vstupov vykazuje databáza *EBSCO* (76 294), *ProQuest Central* (55 952) a *Web of Knowledge* (29 671). Najviac vyhľadávacích požiadaviek vykazuje služba *EBSCO* (854 578), *ISI Web of Knowledge* (71 278) a *ScienceDirect* (59 487).

Stredisko patentových informácií

Stredisko patentových informácií PATLIB (PATent LIBraries) – dostávalo ako súčasť siete stredísk EPO (Európsky patentový úrad) bezplatne plné texty európskych zverejnených patentových prihlášok, európskych udelených patentov, zverejnených medzinárodných prihlášok a rešeršné databázy na nosičoch CD-ROM a DVD, vestníky a iné dokumenty. Súčasťou strediska bolo aj kontaktné miesto Úradu priemyselného vlastníctva SR, ktoré poskytovalo základné informácie o možnostiach priemyselno-právnej ochrany technických riešení, vynálezov, označení tovarov a dizajnov v SR.

V roku 2013 poskytovalo stredisko informačné služby v oblasti patentových, známkových a ostatných priemyselno-právnych informácií z dostupných fondov a z prostredia internetu. Priebežne sa mapovali a vyhodnocovali patentové informačné zdroje a databázy z prostredia internetu a aktualizovali sa webové stránky.

Stredisko patentových informácií CVTI SR pokračovalo v roku 2013 v realizácii pilotného projektu *Kooperačného programu Európskeho patentového úradu* zameraného na preorientovanie uvedených stredísk na poskytovanie služieb s pridanou hodnotou. V rámci tejto činnosti stredisko zorganizovalo semináre z oblasti priemyselného vlastníctva, vyhotovilo podrobné patentové rešerše a štatistické analýzy a zabezpečilo spropagovanie svojich služieb prostredníctvom letákov, plagátov a uverejnením článkov v odbornej tlači. Pilotný projekt bol ukončený v novembri 2013. V roku 2013 sa naďalej pozornosť venovala aj pravidelnej aktualizácii obsahu webových stránok.

Priebežne sa mapovali a selektovali relevantné informačné zdroje pre tvorbu *Biznis navigátora*, ktorý slúži na rýchlu navigáciu na informačné zdroje z oblasti priemyselných informácií, normalizácie a duševného vlastníctva, dostupných na internete.

Európske dokumentačné centrum a depozitné knižnice

Aktivity Európskeho dokumentačného centra (EDC) sa orientovali hlavne na získavanie, uchovávanie a sprístupňovanie publikácií a ďalších informačných zdrojov z oblasti európskej integrácie a na aktívnu spoluprácu s používateľmi. Pokračovalo sa v budovaní internetového navigačného nástroja *Euronavigátor* a e-referenčnej služby „*Čo chcem vedieť o Európskej únii*“, dostupných prostredníctvom portálu *Euro:i:portál*. Portál aj v roku 2013 umožňoval používateľom internetu efektívny prístup do najvýznamnejších internetových informačných zdrojov o EÚ. Do fondu EDC v roku 2013 pribudlo 105 monografií, celkom je vo fonde 2 989 dokumentov.

Činnosť *Depozitnej knižnice OECD* spočívala v získavaní, spracovávaní, sprístupňovaní a budovaní fondu dokumentov OECD. V sledovanom období bolo získaných 213 nových dokumentov. *Depozitná knižnica Európskej banky pre obnovu a rozvoj* obsahovala koncom roka 2013 spolu 37 dokumentov. Online katalógy dokumentov OECD a EBOR a licencovaná online databáza *Source OECD – OECD iLibrary* sú dostupné pre zaregistrovaných používateľov z webovej stránky CVTI SR. Fond *Depozitnej knižnice Svetovej organizácie duševného vlastníctva (WIPO)* sa ku koncu roka 2013 zvýšil na 163 dokumentov, ktoré sú tiež sprístupňované prostredníctvom online katalógu na webovej stránke CVTI SR. Prezenčne sú k dispozícii v študovni špeciálnej literatúry. Osobitnú skupinu tvoria dokumenty NITT SK, z ktorých sa buduje fond k rovnomennému projektu. Do tohto špeciálneho fondu v roku 2013 pribudli ďalšie dokumenty, čím ich počet dosiahol 564 dokumentov.

Edičná činnosť CVTI SR

V roku 2013 boli v rámci aktivít CVTI SR redakčne spracované a vydávané tieto časopisy:

- *ITlib. Informačné technológie a knižnice* – č. 1, 2, 3, 4 (v tlačenej aj e-forme na internete)
- *Quark* – od č. 6 už pod gesciou CVTI SR, v roku 2013 vychádzal mesačne, spolu vyšlo 12 čísiel
- *Transfer Technológií bulletin (TTb)* (v rámci projektu NITT SK pilotne od r. 2012, pravidelne od r. 2013) – č. 1, 2, 3, 4
- *Vedecký kaleidoskop* – elektronické periodikum s nepravidelnou periodicitou vydávané od r. 2007
<http://www.veda-technika.sk/SK/enoviny>

V rámci edičnej činnosti boli počas celého roka spracované všetky interné propagačné materiály (letáky, brožúry, cenníky, pozvánky, bannery, vizitky atď.).

Činnosť technickej normalizačnej komisie TK 69 Terminológia, informácie a dokumentácia

V spolupráci so Slovenským ústavom technickej normalizácie pokračovala činnosť TK 69. Vzhľadom na to, že pre nedostatok finančných prostriedkov dochádza v oblasti preberania ISO noriem do Slovenskej sústavy technických noriem k určitej stagnácii, bolo dňa 15. 11. 2013 predsedníčkou TK 69 (CVTI SR) iniciované stretnutie s generálnou riaditeľkou (ďalej GR) Slovenskej národnej knižnice (ďalej SNK). Zámerom bolo informovať GR SNK o problémoch komisie pri revíziách pôvodných noriem a preberaní ISO noriem, ktoré patria pod pôsobnosť TK 69. GR SNK bolo navrhnuté, aby sa gescia TK 69 presunula z CVTI SR pod SNK, pretože SNK v Martine má, v rámci svojich úloh, možnosť činnosť TK 69 vo svojom rozpočte zabezpečiť. V tejto súvislosti bol pripravený zoznam zrušených ISO noriem, ktoré sú však stále platné ako normy STN ISO a treba posúdiť, či je potrebné zaviesť ich do sústavy STN. Bol tiež pripravený zoznam ISO noriem navrhnutých v uplynulých rokoch na preberanie do sústavy STN, ktorý by GR SNK, v mene SNK, adresovala Ministerstvu kultúry SR, ktoré je ústredným orgánom štátnej správy SR pre oblasť knihovníctva, vytvára legislatívne, právne, inštitucionálne, finančné a odborné predpoklady rozvoja knižníc. Na podporu tejto iniciatívy bola spracovaná prezentácia „**Normy a knižnice alebo strategické smerovanie TK 69**“ na odborný seminár akademických knižníc, ktorý organizovala Slovenská asociácia knižníc dňa **12. marca 2013 v Slovenskej národnej knižnici v Martine** s názvom **Knihovnícke ostrie. Aktuálne problémy slovenských knižníc a ich riešenie**. S rovnakým zámerom bol usporiadaný seminár pod názvom **Slovensko a samostatná technická normalizácia, strategické smerovanie TK 69**. V rámci seminára, konaného počas TSK, bola uvedená prezentácia „**Strategické smerovanie TK 69. Terminológia. Informácie a dokumentácia**“. Obsahy prezentácií boli spracované aj ako článok do časopisu Bulletin Slovenskej asociácie knižníc č. 2/2013.

V rámci úloh riešených v CVTI SR v súvislosti so spracovaním ISO noriem a ich preberania do sústavy STN boli na základe zmluvy s Slovenským ústavom technickej normalizácie spracované dve normy:

- 1.) prekladom bolo realizované prevzatie ISO 15836: 2009 do sústavy STN ako normy STN ISO 15836: 2013.
Informácie a dokumentácia. Dublin Core – sada metadátových prvkov,

- 2.) formou revízie STN ISO 2709: 2000-07 **Informácie a dokumentácia. Formát na výmenu informácií** vypracovaná ako návrh normy STN ISO 2709: 2014 **Informácie a dokumentácia. Formát na výmenu informácií**.

Činnosť kancelárie Úradu pre publikácie

CVTI SR, ako jediná organizácia na Slovensku, na zmluvnom základe s oficiálnym vydavateľstvom EÚ - Úradom pre vydávanie publikácií Európskej Únie (Úradom pre publikácie) so sídlom v Luxemburgu, plní aj úlohy **Kancelárie Úradu pre publikácie**. Naďalej poskytuje služby v oblasti predaja a zabezpečenia distribúcie Úradného vestníka EÚ všetkým záujemcom bez geografického vymedzenia. Služby tohto pracoviska využívali predovšetkým centrálné riadiace orgány z ČR a SR. V roku 2013 Úrad pre publikácie prijal dôležité rozhodnutia v oblasti vydávania tlačenej papierovej formy časopisov. Od 1. 1. 2013 prestal v tejto forme vydávať, okrem Úradného vestníka EÚ, všetky časopisy za úhradu a od 1. 7. 2013 aj Úradný vestník EÚ, séria L+C. Od 1. 7. 2013 nadobudla elektronická forma vydávania Úradného vestníka EÚ zverejneného na internete právnu silu. Z tohto dôvodu bolo predplatiteľom, ktorí uprednostnili využívanie elektronickej formy na internete pred papierovou, zrušené predplatné. V 2. polroku 2013 bol naďalej vydávaný za úhradu Úradný vestník EÚ, séria L+C na DVD a Úradný vestník EÚ, séria S na DVD. Aktualizovaná bola web stránka Kancelárie Úradu pre publikácie, leták Kancelárie Úradu pre publikácie. Zabezpečená bola propagácia predplatného Úradného vestníka EÚ, séria S pre rok 2014.

Metodická činnosť a vzdelávanie

V oblasti metodickej činnosti sa realizoval štatistický prieskum siete technických knižníc a informačných stredísk na Slovensku za rok 2012. Štatistické výkazy KULT 10-01 za rok 2012 dokumentujúce stav siete, ako aj CVTI SR, boli, spolu s príslušnou dokumentáciou zaslané v marci 2013 Oddeleniu pre knižničný systém SR (OKS SR) v SNK, Martin. Na podnet vedenia OKS SR mu bol na jar a tiež na jeseň 2013 (na jeseň aj MK SR) zaslaný aj podrobný rozbor štatistického výkazu KULT 10-01 Ročného výkazu o knižnici za rok 2012 - s pripomienkami, návrhmi na zmeny a doplnenia, a to pre tvorbu výkazu na ďalšie obdobie. V júni 2013 bol na požiadanie OKS SR urobený v technických knižniciach SR dotazníkový prieskum záujmu o vzdelávacie služby SNK. Výsledky prieskumu, v ktorom tieto knižnice o vzdelávacie služby preukázali nulový záujem, bol zaslaný ústrednej metodičke OKS SR v SNK. V 2. polroku bol spracovaný *Prieskum stavu a činnosti technických knižníc a informačných stredísk v Slovenskej republike za rok 2012*, ktorý bol vystavený na webových stránkach CVTI SR. Na webovej stránke CVTI SR bola inovovaná aj stránka Metodická činnosť CVTI SR.

Na požiadanie boli v októbri pre potreby oddelenia pre hodnotenie umeleckej činnosti CVTI SR pripomienkované a následne so zodpovednými pracovníčkami prerokované a finalizované *Metodické pokyny k CREUČ*. Pre MŠVVaŠ SR do *Správy o výsledkoch rozboru hospodárenia CVTI SR k 31. 12. 2012* a do *Správy o výsledkoch rozboru hospodárenia CVTI SR k 30. 6. 2013* a do *Výročnej správy CVTI SR za rok 2012* boli spracované podklady a súvisiace prílohy. Na spracovanie tlačených príloh do Výročnej správy CVTI SR za rok 2012 a pripravovanej za rok 2013 sa priebežne doplňovali všetky publikačné, prednášateľské aktivity zamestnancov CVTI SR a akcie konané na jeho pôde, a to ich zápisom do Modulu evidencie publikačnej činnosti (EPC) knižnično-informačného systému DAWINCI, špeciálne upraveného pre mapovanie všetkých PR aktivít pracovníkov CVTI SR v roku 2011. Do databázy Modul EPC bolo za rok 2012 zapísaných o všetkých aktivitách spolu 348 záznamov, za rok 2013 bolo o všetkých aktivitách zapísaných spolu 342 záznamov, z toho 162 publikácií, 97 prednášok a 83 akcií. Okrem toho bolo spätne zapísaných spolu 179 záznamov o prednášateľskej činnosti zamestnancov CVTI SR za roky 2008 – 2010. K 31. 12. 2013 bolo v databáze zapísaných spolu 1 299 záznamov o publikačnej činnosti (2008 – 2013), prednášateľskej činnosti (2008 – 2013) a akciách (2011 – 2013) v CVTI SR. V 1. polroku 2013 sa riešili problémy zápisu do databázy v súvislosti so zmenou organizačnej štruktúry CVTI SR od 1. 3. 2013 a s Metodickými pokynmi CREPČ pre vykazovacie obdobie 2013 (nahradenie zrušených kategórií EPC). Pre potreby vykazovania publikačnej, prednášateľskej činnosti a akcií s autorom boli na požiadanie

zhotovené tlačové zostavy pre autoritného autora z CVTI SR. Pre informovanie zamestnancov CVTI SR bola pripravená prezentácia o doterajších prácach v Module EPC a o súčasných možnostiach pri vytváraní tlačových zostáv podľa rôznych požiadaviek (predstavených bolo 18 vytvorených TZ - na 11. informačnom seminári pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov - v CVTI SR 16. 9. 2013). Do tlačovej zostavy pre akcie CVTI SR 2013 boli pridané ďalšie kategórie: PopVaT (nový projekt) a CVTI SR (75. výročie CVTI SR). Z *monitoringu médií STORIN* (za rok takmer 7000 strán) sa denne selektovali príspevky s ohlasmi na aktivity CVTI SR, ktoré sa zapisujú do samostatnej prílohy výročnej správy Prehľad informácií o CVTI SR v médiách. Za rok 2012 bolo zapísaných 53 záznamov, za rok 2013 bolo zaevidovaných 97 záznamov, pojednávajúcich o CVTI SR.

Do internej databázy sa, už štvrtý rok, po zaslaní účastníkmi ZPC, ukladali *Zahraničné pracovné cesty zamestnancov CVTI SR*, ktoré sa zasielali na vystavenie na web MŠVVaŠ SR a tiež na intranet CVTI SR. Za rok 2013 bolo uskutočnených spolu 46 zahraničných pracovných ciest, na ktorých sa zúčastnilo 83 zamestnancov CVTI SR (bližšie informácie sú v *Prílohe č. 11 Zahraničné pracovné cesty zamestnancov CVTI SR za rok 2013*).

Okrem toho boli na e-mailové požiadanie poskytované viaceré metodické rady, štatistické údaje o CVTI SR do rôznych materiálov ako aj na tvorbu diplomových prác pre študentov viacerých univerzít.

V oblasti **vzdelávania** sa v roku 2013 konali informačné, pracovné a odborné semináre a odborné podujatia projektu NISPEZ. V rámci rekvalifikačného kurzu pre knihovníkov bez knihovníckeho vzdelania sa v roku 2013 uskutočnil jeden kurz s účasťou 10 poslucháčov a 1x skúšky pre účastníkov kurzu Knihovníckeho odborného minima 2013, ktoré úspešne ukončilo 9 absolventov (spolu 2 akcie a 19 účastníkov).

Okrem toho bolo zorganizovaných 15 informačných seminárov pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov (580 účastníkov), 3 odborné semináre (222 účastníkov), 1 odborné podujatie NISPEZ (36 účastníkov) a 14 interných pracovných seminárov NISPEZ (88 účastníkov) a 3 interné semináre PATLIB (81 účastníkov).

Spolu tak bolo zrealizovaných 38 interných vzdelávacích podujatí pre 1 026 účastníkov.

Navýše boli pre vysoké školy na Slovensku a pracovníkov výskumu a vývoja zorganizované 4 externé informačné semináre, zamerané na vyhľadávanie v elektronických informačných zdrojoch, pre spolu 150 účastníkov.

Svoje služby a produkty CVTI SR propagovalo aj v rámci 14. ročníka Týždňa slovenských knižníc prednáškami, prezentáciami a seminármi, z ktorých najvýznamnejším podujatím bol *Večer s e-zdrojmi v CVTI SR - v rámci projektu NISPEZ*, vrátane praktických ukážok vyhľadávania.

Zrealizované boli aj exkurzie pre študentov stredných a vysokých škôl s cieľom poskytnúť komplexný prehľad o fondoch a službách CVTI SR – spolu 8 exkurzií pre 165 študentov.

Digitálna knižnica CVTI SR a Open Access

V januári 2013 bol do prevádzky uvedený demo mód **Digitálnej knižnice** CVTI SR so vstupom cez www.cvtisr.sk.

Od roku 2013 plní CVTI SR funkciu národného referenčného bodu pre oblasť **otvoreného prístupu (OA)** k vedeckým informáciám a ich uchovávaniu. K plneniu tejto funkcie bolo nominované ministrom školstva, vedy, výskumu a športu SR na základe výzvy viceprezidentky európskej komisie pre digitálnu agendu pani Neelie Kroes a komisárky európskej komisie pre výskum, inovácie a vedu pani Máire Geoghegan Quin.

Úlohami CVTI SR ako národného referenčného bodu pre politiku Open Assess (OA) sú koordinácia opatrení uvedených v odporúčaní Európskej komisie „*Prístup k vedecko-technickým informáciám a ich uchovávanie*“ (Recommendation on „*Access to and preservation of scientific information*“), spolupráca s Európskou komisiou pri výmene skúseností a tvorbe spoločných zásad, noriem a implementačných

opatrení v rámci európskeho výskumného priestoru a spolupráca s Európskou komisiou pri spravodajstve o implementácii odporúčania.

V roku 2013 bola aj na základe plnenia hlavných úloh CVTI SR vytvorená na webovej stránke CVTI SR sekcia pre OA politiku, v rámci ktorej vznikol zoznam slovenských vedeckých a odborných OA časopisov. Tento prehľad časopisov je priebežne aktualizovaný. Jedným z perspektívnych nástrojov na mapovanie politiky otvoreného prístupu k informáciám na Slovensku je budovaná databáza SciDAP. V súčasnosti je mapovanie slovenských OA časopisov riešené prelinkovaním na webovú stránku CVTI SR, z ktorých časť je spracovávaná bibliograficky, na úroveň analytického rozpisu článkov. Ide o časopisy indexované aj databázami Web of Science a SCOPUS.

V tejto sekcii je aj prepojenie na portál *Infolib*, kde používatelia nájdu ďalšie informácie k problematike OA.

75. výročie CVTI SR

Dňa 20.11.2013 si CVTI SR pripomenulo 75. Výročie svojho vzniku. Súčasťou osláv bol aj Deň otvorených dverí. Pre návštevníkov bolo pripravených sedem tematických stolov s informačnými panelmi a propagačnými materiálmi, pri ktorých kompetentní odborní pracovníci poskytovali osobné konzultácie a takouto neformálnou cestou informovali o svojej práci. Jednotlivé tematické stoly boli zamerané na nasledujúce oblasti činnosti CVTI SR: knižnično-informačné činnosti; vydávanie odborných časopisov a publikácií (ITlib, Informačné technológie a knižnice, TRANSFER TECHNOLOGÍÍ bulletin, Quark); aktivity Národného centra pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti (Veda v Centre, Vedecká cukráreň, Týždeň vedy a techniky...); prenos výsledkov vedeckej práce do spoločensko-hospodárskej praxe (Centrum transferu technológií, stredisko PATLIB, depozitná knižnica WIPO); podpora vedy prostredníctvom informačných systémov (CIP VVI/SK CRIS, CREPČ a CREUČ, CRZP a APS); národné a medzinárodné projekty; 3D tlač – technológia 21. Storočia.

Okrem aktivít CVTI SR prezentovali formou vystavovateľských stánkov svoje produkty a služby aj partnerské organizácie. Podujatia sa zúčastnili zástupcovia spoločností HUMUSOFT, Albertina Icome Bratislava, SVOP, Emerald Group Publishing Limited, EBSCO Information Services, Microsoft Slovakia a Suweco SK.

Popoludnie patrilo slávnostnému stretnutiu odbornej verejnosti, ktorého sa zúčastnili okrem ministra školstva, vedy, výskumu a športu SR Dušana Čaploviča aj zástupcovia ministerstiev, diplomatických zborov, akademickej obce, profesijných združení a spolkov a ďalších spolupracujúcich organizácií.

Z Pamätnej knihy založenej pri príležitosti osláv 75. výročia CVTI SR vyberáme:

„Otvárajte aj naďalej dvere k novým informáciám a riešeniam.“ „Ďakujeme krásne za príjemné chvíle, odborný aj ľudský prístup.“ „Som veľmi rád, že som za dve hodiny stihol vidieť množstvo noviniek.“ „...veľa vzdelania chtivých študentov a veľa plodných partnerstiev a projektov.“ „Bolo nám ctou byť partnerom osláv a CVTI SR budeme aj naďalej podporovať.“ „Obrovská vďaka za vynikajúcu prácu v oblasti vedy, výskumu a inovácií, jej propagácii a pomoci v rozvoji vedomostnej ekonomiky...“ „Let us wish you all the best and many more centuries supporting science.“

Príspevky o 75. výročí CVTI SR boli publikované v odborných periodikách Bulletin SAK, ITLib, Občasník knihovníkov Bratislavského kraja, Parlamentný kuriér a TRANSFER TECHNOLOGÍÍ bulletin.

K výročiu bola vydaná aj brožúra obsahujúca prehľad činností a prehľadné kalendárium pod názvom **75. výročie založenia Centra vedecko-technických informácií SR**. CVTI SR ju vydalo a vytlačilo ako svoju internú publikáciu (59 s.).

Spolupráca a členstvo v organizáciách a združeníach

V rámci svojej činnosti CVTI SR úzko spolupracuje so *Slovenskou národnou knižnicou v Martine*, *Univerzitnou knižnicou v Bratislave* a *Ústrednou knižnicou SAV v Bratislave*, so všetkými akademickými knižnicami verejných vysokých škôl, so *Slovenskou akadémiou vied*, s profesijnými združeniami ako sú

Slovenská asociácia knižníc a Spolok slovenských knihovníkov, s odbornou inštitúciou Slovenský ústav technickej normalizácie a s Komisiou pre služby Národnej knižnice ČR v Prahe.

V rámci medzinárodného projektu *Elektronische Zeitschriften Bibliothek (EZB)*, ktorý organizuje Universitätsbibliothek Regensburg (Nemecko), sa CVTI SR podieľa na budovaní centrálnej databázy licencovaných a voľne prístupných plnotextových e-časopisov. CVTI SR ako členská knižnica v sledovanom období zabezpečovala priebežnú aktualizáciu záznamov o licencovaných plnotextových e-periodikách.

V roku 2012 CVTI SR vstúpilo v rámci implementácie národného projektu NITT SK do nasledovných profesných medzinárodných sietí: ASTP, ProTon a LES ČR a stalo sa asociatívnym členom združenia GreyNet International.

CVTI SR bolo v roku 2013 členom týchto knižničných a informačných organizácií a združení:

- **LIBER** – Ligue des Bibliothèques Européennes de Recherche
- **IATUL** – International Association of Technological University Libraries
- **SAK** – Slovenská asociácia knižníc
- **SSK** – Spolok slovenských knihovníkov
- **SANET** – Združenie používateľov slovenskej akademickej dátovej siete
- **EuroCRIS** – Združenie podporujúce informačné systémy vo vede a výskume
- **Pro Scientia** – Združenie informačných špecialistov na podporu vedy
- **GreyNet International** – Medzinárodná organizácia pre sivú literatúru
- **ASTP** – Association of Science and Technology Transfer Professionals
- **ProTon Europe** – Európska asociácia zameraná na problematiku transferu technológií
- **LES ČR** – Licensing Executives Society Czech Republic

V oblasti podpory výskumu, vývoja, inovácií a transferu technológií, Centrum vedecko-technických informácií SR úzko spolupracuje s iniciatívou *Enterprise Europe Network*, zameranou na podporu rozvoja obchodnej, technologickej a výskumnej spolupráce.

CVTI SR je tiež asociovaným členom *Medzinárodného centra vedecko-technických informácií*.

7.1.2 Centrálny informačný portál pre výskum, vývoj a inovácie

V roku 2013 CVTI SR zabezpečovalo administráciu a prevádzku Centrálného informačného portálu pre výskum, vývoj a inovácie (CIP VVI). Napĺňanie portálu sa uskutočňuje v súlade s *Výnosom Ministerstva školstva Slovenskej republiky z 15. mája 2009 č. CD-2009-18616/1291-1:11 o podrobnostiach o štruktúre, postupe a lehotách na poskytovanie informácií a o podrobnostiach o prevádzkovaní informačného systému Ministerstva školstva Slovenskej republiky o výskume a vývoji*.

V rámci týchto činností sa, okrem iného, vytvárali a spravovali moduly ***Veda v SR, Veda v EÚ, Financovanie, Výsledky projektov vedy a výskumu, Výzvy na projekty, Stimuly pre výskum a vývoj, Spolupráca SR s ESA, Účasť SR na aktivitách ESFRI Využitie COST v podmienkach SR, European XFEL, ESRF, ILL, Program EUROSTARS, HORIZONT2020*** a ďalšie.

V rámci napĺňania časti portálu **Informačný systém o vede a výskume** najvýznamnejšou aktivitou začiatkom roku 2013 bolo uvedenie nového informačného systému SK CRIS do ostrej prevádzky, vrátane prevzatia dát, zozbieraných v predchádzajúcom období do staršej verzie systému.

Plynulý prechod na nový systém spočíval, okrem zvládnutia administrácie, aj vo vytvorení nových príručiek pre používateľov. Pravidelné zbery dát sa podarilo uskutočniť v obvyklých termínoch. Zabezpečenie prvej realizácie zberov dát spočívalo predovšetkým v zabezpečení aktivácie používateľských účtov, premigrovaných zo starého systému, ako aj v zvýšenej metodologickej a technickej podpore používateľov pri vyplňaní formulárov v rámci nového používateľského rozhrania a v kontrole vložených dát.

V roku 2013 sa uskutočnil zber dát do obsahovej časti *Projekty*, do ktorej v sledovanom období pribudli aktualizované údaje za rok 2012. Uskutočnilo sa tiež každoročné doplnkové *štatistické zisťovanie výskumno-vývojového potenciálu*. Z dát zozbieraných z 339 organizácií boli vygenerované výstupné zostavy, ktoré boli po schválení Sekciou vedy a techniky MŠVVaŠ SR publikované na CIP VVI.

Priebežne sa uskutočňoval zber dát do časti registra výskumníkov *Expertí* a administrácia žiadostí o *hodnotenie spôsobilosti vykonávať výskum a vývoj*.

Zabezpečenie zberov dát spočívalo predovšetkým v metodologickej a technickej podpore používateľov pri vyplňaní formulárov a v kontrole vložených dát, ako aj v ich prípadných opravách. Uskutočňovali sa tiež viaceré pomocné technické práce, ako administrácia používateľských účtov portálu, budovanie a údržba dátového úložiska, obsahujúceho súhlasy expertov s publikovaním ich osobných údajov v rámci informačného systému a pod.

Na portál v zmysle *Metodického usmernenia č. 48/2011 pre prijímanie cudzincov na vykonávanie činností vo výskume a vývoji* pribudla evidencia organizácií vedy a výskumu, ktorým bolo povolenie prijímať cudzincov vydané.

V rámci prevádzky boli v súčinnosti s dodávateľom softvéru realizované rôzne úpravy a doplnenia systému v zmysle požiadaviek sekcie vedy a techniky MŠVVaŠ SR.

V roku 2013 uskutočňovalo CVTI SR aj podporné činnosti súvisiace s hodnotením spôsobilosti osôb vykonávať výskum a vývoj v zmysle Výnosu z 15. mája 2009 č. CD-2009-20239/4722-1:11 o spôsobe a postupe hodnotenia spôsobilosti osôb na vykonávanie výskumu a vývoja. Konkrétne išlo najmä o nasledujúcu činnosť:

- metodická a technická podpora žiadateľov o vykonanie spôsobilosti, vrátane osobných konzultácií žiadateľov,
- zabezpečovanie prác sekretariátu Hodnotiteľskej komisie, aktualizácia dát žiadateľov o výsledku hodnotenia na CIP VVI.

V súvislosti so správou a prevádzkou CIP VVI sa vyvíjala aj aktívna činnosť v rámci asociácie euroCRIS (zastúpenie v Rade euroCRIS od roku 2011 a v pracovných skupinách), ktorá garantuje metodiku zberu, uchovávaní, spracovania a šírenia vedeckých informácií a tiež vývoj a šírenie štandardov pre informácie o vede a výskume, najmä dátového formátu CERIF. Cieľom tejto činnosti je najmä identifikácia nových technologických a iných trendov a ich prenos do systémov u nás ako aj predkladanie slovenských požiadaviek na štruktúru informácií o vede a výskume na medzinárodnú úroveň s cieľom ich prenesenia do medzinárodných odporúčení a štandardov.

Tabuľka č. 22 – Prehľad aktivít v rámci CIP VVI a SK CRIS za rok 2013

Položka	Jednotka	Rok	
		2013	Celkový počet
Registrovaní používatelia CIP VVI	Počet účtov	52	1 821
Vytvorené webové stránky a dokumenty- nepopularizačná časť	Počet stránok	561	4 070
Registrovaní používatelia SK CRIS	Počet účtov	583	583
Zaznamenané výzvy na podávanie projektov	Počet výziev	10	192
Databáza: Organizácie	Počet záznamov	339	1 257
Databáza: Certifikácia	Počet záznamov	49	332
Databáza: Projekty	Počet záznamov	547	10 545

Položka	Jednotka	Rok	
		2013	Celkový počet
Databáza: Výskumníci	Počet záznamov	17 041	18 156
Databáza: Infraštruktúra	Počet záznamov	2 508	2 508

7.1.3 Centrálny register evidencie publikačnej činnosti (CREPČ) a Centrálny register evidencie umeleckej činnosti (CREUČ)

CVTI SR je prevádzkovateľom **Centrálneho registra evidencie publikačnej činnosti** (ďalej CREPČ) a **Centrálneho registra evidencie umeleckej činnosti** (ďalej CREUČ), v rámci ktorého sa zaoberá spracovaním a verifikáciou údajov o publikačnej činnosti a umeleckej činnosti vysokých škôl v SR pre ďalšie skvalitnenie procesu hodnotenia a vykazovania výsledkov vedeckovýskumnej a odbornej práce ako aj modernizáciou, úpravou a rozvojom systémov CREPČ, CREUČ o nové funkcionality.

Do databáz CREPČ, CREUČ prispievalo v roku 2013 - **30 vysokých škôl SR** - (verejné, štátne, súkromné).

Dňa 31. 3. 2013 sa v rámci **CREPČ** uzatvorilo vykazovacie obdobie 2012 a do registra bolo exportovaných 54 886 záznamov. Uskutočnila sa kontrola formálneho a vecného popisu 48 784 záznamov v sledovaných kategóriách. Zvýšená pozornosť sa venovala výberovo overovaniu 2 286 záznamov na úrovni článkov v časopisoch indexovaných v databáze Current Contents Connect a posudzovaniu 1 464 vedeckých publikácií v 6 kategóriách v rámci skupiny A1 (vedecké monografie - AAA, AAB, štúdie v časopisoch a zborníkoch charakteru vedeckej monografie - ABA, ABB, kapitoly vo vedeckých monografiách - ABC, ABD) na základe relevantných podkladov v súčinnosti s Hodnotiteľskou komisiou MŠVVaŠ SR (ďalej komisia). Komisia odporučila na preradenie do inej kategórie 345 publikácií, nakoľko nespĺňali kritériá vedeckej monografie z hľadiska vedeckého obsahu. Spracované finálne tabuľky s výsledkami posúdenia publikácií skupiny A1 za vykazovacie obdobie 2011 CREPČ boli postúpené na MŠVVaŠ SR – Sekciu vysokých škôl. V rámci vykazovacieho obdobia 2013 bol spracovaný aktuálny metodický pokyn a zoznam povinných údajov pre CREPČ, prebiehala priebežná kontrola popisov a kategorizácie záznamov, ktoré v rámci pravidelných exportov zasielali VŠ do registra. Počet záznamov v CREPČ k 31. 12. 2013 predstavoval 321 662. V súčinnosti s Hodnotiteľskou komisiou MŠVVaŠ SR prebiehalo posudzovanie 1 373 vedeckých publikácií skupiny A1 za vykazovacie obdobie 2012.

Pre účely správnej kategorizácie a hodnotenia časopiseckých článkov v slovenských časopisoch a ich členenie na vedecké, odborné a iné časopisy pre CREPČ sa uskutočnilo 7 stretnutí pracovnej skupiny pre vytvorenie **databázy slovenských periodík** (ďalej DASPER) v tlačenej aj v elektronickej verzii. Bola spracovaná analýza slovenských periodík v databáze CREPČ, návrh ukazovateľov pre hodnotenie vzorky slovenských časopisov z CREPČ zo 6 vedných odborov v priebehu dvoch rokov a ich vyhodnotenie, návrh formulára pre bibliografický popis titulu periodika, návrh výzvy a dotazníka pre vydavateľov vedeckých a odborných periodík z dôvodu finalizácie kritérií. Na základe získaných údajov bol spracovaný výsledný zoznam s kontaktnými údajmi na vydavateľov pre účely zaslania dotazníka a návrh štruktúry databázy.

Činnosť **CREUČ**, ktorý prevádzkuje CVTI SR, bola sledovaná prostredníctvom Rady garantov, zloženej zo zástupcov umeleckých vysokých škôl. Po ukončení vykazovacieho obdobia 2012, k 31. 1. 2013, do registra pribudlo 6 778 záznamov o umeleckých výstupoch. Dňa 11. 3. 2013 sa uskutočnil celoslovenský pracovný seminár CREUČ - jednotné pracovné postupy pre revidovanie výstupov za rok 2012, v rámci ktorého boli pracovníci akademických knižníc VŠ a garanti za umeleckú činnosť na VŠ oboznámení s novou legislatívou a novým ponímaním v oblasti evidencie a verifikácie umeleckých výstupov. Uskutočnila sa opätovná verifikácia 5 567 záznamov o umeleckých výstupoch vykazovacieho obdobia 2011. Kontrole a verifikácii vykazovacieho obdobia 2012 podliehalo 6 750 záznamov. Z verifikovaných záznamov bola vygenerovaná štatistika pre potreby vysokých škôl a MŠVVaŠ SR. Počet záznamov verifikovaných umeleckých výstupov v CREUČ k 31. 12. 2013 predstavoval 12 178. Uskutočnilo sa

6 pracovných stretnutí Rady garantov CREUČ z dôvodu verifikácie záznamov za vykazovacie obdobie 2011 a 2012 v zmysle spoločných postupov. Dňa 21. 11. 2013 sa uskutočnil celoslovenský seminár CREUČ – vykazovacie obdobie 2013, kde boli prezentované výsledky verifikácie údajov, prvý metodický pokyn pre vykazovacie obdobie 2013, aktualizácia a doplnenie vstupných registračných formulárov v súlade s opisom jednotlivých druhov umeleckej činnosti, definícia podmienok registrácie záznamov s ohľadom na splnenie obsahových kritérií, zjednotenie a definovanie odbornej terminológie pre CREUČ, zriadenie elektronického úložiska pre sprievodnú dokumentáciu k registrovaným záznamom, aktualizácia portálu CREUČ.

V rámci prevádzky oboch registrov bola zabezpečená komunikácia a koordinácia evidencie publikačnej a umeleckej činnosti vysokých škôl jednotlivými pracovníkmi odboru ako aj cez portál CREPČ, CREUČ. Na základe klientskeho prístupu do databázy CREPČ boli spracované štatistiky pre MŠVVaŠ SR, ako aj ďalšie výstupy, podľa zadaných požiadaviek. Opravy v popisoch záznamov a v rámci zjednotenia kategorizácie v CREPČ prebiehali počas vykazovacieho obdobia 2013 priebežne. Úlohy pre rozvoj oboch registrov boli navrhnuté a plnené v rámci Modernizácie aplikačného programového vybavenia pre zabezpečenie funkcionality a doplnenie nových funkcionalít CREPČ, CREUČ. Uskutočnila sa obsahová a formálna analýza pre vývoj softvérového prostredia CREUČ.

Novela Zákona č. 455/2012 Z. z. a Vyhláška č. 456/2012 MŠVVaŠ SR o CREPČ, CREUČ procesne zjednotila oba registre. V zmysle Vyhlášky č. 456/2012 MŠVVaŠ SR sa spracovali a vydali metodické pokyny a prehľad povinných údajov CREPČ v kategóriách EPC pre publikácie s rokom vydania 2013 vo vykazovacom období 2013. Na účely kategorizácie publikácií a výstupov umeleckej činnosti sa aktualizoval raz mesačne zoznam zahraničných vydavateľstiev vedeckej literatúry, ktoré uskutočňujú recenzné konanie a zoznam podujatí a inštitúcií za každú umeleckú oblasť, ktoré sa na tieto účely považujú za renomované.

Nové požiadavky na zabezpečenie podpory pre hodnotenie publikačnej a umeleckej činnosti, v zmysle aktuálnych legislatívnych zmien platných pre CREPČ, CREUČ, s tým súvisiace úlohy a agenda, si vyžiadali zmeny v organizačnej štruktúre CVTI SR. Od 1. 3. 2013 vznikol Odbor pre hodnotenie vedy s dvoma oddeleniami – Oddelenie pre hodnotenie publikačnej činnosti a Oddelenie pre hodnotenie umeleckej činnosti.

Publicita činnosti o CREPČ, CREUČ v súvislosti so zvýšenou informovanosťou o platnej legislatíve si vyžiadala aktívne prezentácie v rámci troch celoslovenských seminárov v CVTI SR, seminára v Slovenskej akadémii vied a v Slovenskej technickej univerzite vo Zvolene, publikovanie článku o portáli CREPČ, CREUČ v časopise *ITlib* č. 1/2013 a veľké množstvo individuálnych konzultácií so spracovateľmi evidencie publikačnej a umeleckej činnosti a odbornými garantmi v súvislosti s hodnotením publikačných a umeleckých výstupov po odbornej a obsahovej stránke.

7.1.4 Centrálny register záverečných a kvalifikačných prác a antiplagiátorský systém

Centrálny register záverečných a kvalifikačných prác (CRZP) je prevádzkovaný v CVTI SR a slúži ako centrálné úložisko pre záverečné práce - bakalárske, diplomové, dizertačné, rigorózne, habilitačné. Garantuje ich uchovanie po dobu 70 rokov. Každá práca, ktorá prichádza do CRZP sa porovnáva s dokumentmi uloženými v porovnávacom korpuse (súčasťou porovnávacieho korpusu sú práce uložené v CRZP a dokumenty stiahnuté z internetu). Momentálne je v porovnávacom korpuse takmer 6 miliónov dokumentov. Porovnávanie prác zabezpečuje **Systém na odhaľovanie plagiátov pre potreby slovenských akademických a výskumných inštitúcií (antiplagiátorský systém - APS, systém na kontrolu originality)**. Systém bol uvedený do prevádzky 30. apríla 2010. Vysoké školy posielajú povinne práce do CRZP a tieto sa následne podrobujú kontrole originality na základe novely VŠ zákona z roku 2009, na základe zmluvy medzi CVTI SR a MŠVVaŠ SR a na základe zmlúv podpísaných medzi CVTI SR a vysokými školami. Výstupom tohto porovňovania sú protokoly o kontrole originality, ktoré majú vysoké školy k dispozícii. Celkový počet prác v registri k 31. 12. 2013 dosiahol stav 298 452. Za rok 2013 pribudlo v CRZP 73 678 prác.

Spôľahlivosť, bezpečnosť a rýchlosť prevádzky oboch systémov – CRZP aj APS – garantuje moderná informačno-komunikačná infraštruktúra Dátového centra pre výskum a vývoj (DC VaV) v Žiline, ktoré prevádzkuje CVTI SR. Infraštruktúrne kapacity poskytované DC VaV garantujú rozvoj a dátový nárast systému aj pre ďalšie obdobie. Systém počas celého roka fungoval spoľahlivo v nepretržitom režime a neboli zaznamenané žiadne neplánované výpadky. Uložené práce sú, v zmysle zákona o VŠ, archivované v úložiskách poskytovaných infraštruktúrou DC VaV.

V rámci plánovaného rozvoja systému CRZP/APS bol v roku 2013 zrealizovaný rozvoj a úpravy vybraných funkcionalít za účelom skvalitnenia algoritmu na vyhľadávanie plagiátov i používateľského komfortu. Pripravila sa modifikácia lokálneho úložiska CVTI SR s cieľom umožnenia testovania CRZP/APS bez súčinnosti s dodávateľom systému, optimalizovali sa výstupné protokoly, pripravili sa výstupné zostavy umožňujúce lepší dohľad nad systémom. Ďalšie podnety na rozvoj boli zapracované do programu rozvoja CRZP a APS a budú realizované v závislosti od finančných možností i riešiteľských kapacít. V procese schvaľovania sa na MŠVVaŠ SR nachádza verejné obstarávanie na zásadné vylepšenie funkcionality systému nasadením nového, kvalitnejšieho antiplagiátorského algoritmu (víťazného algoritmu z medzinárodnej súťaže) ako i rozšírenie licencie z 1 na 4 servery, čo pri plánovanom masívnom rozšírení porovnávacieho korpusu, umožňujúcim detekovať aj translačné plagiátorstvo, zabezpečí štandardné doby odozvy aj v budúcnosti.

Poznajúc výnimočnosť našich systémov, snažili sme sa dostať ich do povedomia širšej odbornej verejnosti prostredníctvom účasti na domácich i medzinárodných konferenciách. V apríli 2013 sme sa aktívne zúčastnili na *37. medzinárodnom informatickom sympóziu INFOS 2013* s príspevkom „CRZP/APS : míľniky, aktuálny stav, pripravované zmeny“. V júni 2013 sme sa aktívne zúčastnili medzinárodnej konferencie *International Conference Plagiarism across Europe and Beyond – Impact of Policies for Plagiarism in Higher Education Across Europe* v Brne s príspevkom “Strategies and Responses to Plagiarism in Slovakia”.

Zaznamenali sme významný úspech na medzinárodnej scéne s našimi systémami CRZP a APS. Vo februári 2013 sme sa prihlásili do súťaže, ktorú vyhlásila Európska komisia - *European Prize for Innovation in Public Administration*, do kategórie *Initiatives for Education and Research*¹. V tejto súťaži vystupovali CRZP a APS pod spoločným menom ANTIPLAG. Prešli sme sitom prvého aj druhého kola a dostali sme sa až do finále – medzi posledných šiestich, z ktorých mali byť vybraní traja víťazi. Všetci finalisti prezentovali svoje systémy priamo v Bruseli pred päťčlennou porotou zloženou z expertov z verejného, akademického a podnikateľského sektora (Lisbon Council, European Institute of Public Administration / University of Speyer, OECD, Hewlett-Packard, Cisco). Okrem expertov boli na prezentácii prítomní aj zástupcovia organizátorov súťaže z DG Research & Innovation. Konečný verdikt poroty znel: ANTIPLAG patrí medzi tri najlepšie projekty v kategórii Initiatives for Education and Research. K tomu patrí cena 100 000 EUR na ďalší rozvoj ANTIPLAGu. Oficiálne odovzdanie cien prebehlo 6. 6. 2013 v írskom Corku v rámci konferencie *Week of Innovative Regions Europe Conference (WIRE IV)* financovanej z prostriedkov 7. Rámcového programu Európskej komisie.

7.2. POPULARIZÁCIA VEDY A TECHNIKY V SPOLOČNOSTI

Národné centrum pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti (NCP VaT), ako jeden z odborov CVTI SR, má za cieľ, prostredníctvom svojich aktivít, vytvoriť priestor na lepšiu informovanosť širokej verejnosti o vede a technike a ich výsledkoch, predstaviť prácu vedcov a zvýšiť tým ich uznanie v očiach verejnosti.

Aktivity NCP VaT sú zamerané najmä na tri cieľové skupiny:

Prvou skupinou je mladá generácia. Cieľom je pozitívne ovplyvňovať názory mladej generácie na význam vedy a techniky v spoločnosti, prispieť k rozvoju vzdelanostnej ekonomiky ovplyvnením mládeže pri výbere budúceho povolania smerom k vede, technike a inováciám.

¹ http://ec.europa.eu/research/innovation-union/index_en.cfm?section=admin-innovators

Druhou skupinou je široká verejnosť. Snahou je laickej i odbornej verejnosti ukázať vedu a techniku ako dôležitú súčasť bežného života, informovať o dianí v oblasti vedy, výskumu a inovácií na Slovensku i v zahraničí, prezentovať zaujímavé výsledky výskumu a vývoja našich špičkových vedeckých pracovísk a významných vedcov. Je potrebné, aby široká verejnosť pochopila, že investície do vedy, výskumu a inovácií sa, v konečnom dôsledku, pozitívne prejavia v zlepšovaní ekonomických a hospodárskych ukazovateľov štátu.

Tretou skupinou je vedecká komunita. NCP VaT vytvára priestor vedeckej komunite na prezentáciu výsledkov jej vedecko-výskumnej práce jednak smerom k širokej verejnosti, ale taktiež k odbornej verejnosti, decíznej a podnikateľskej sfére.

NCP VaT popularizuje vedu vo vzťahu k uvedeným cieľovým skupinám prostredníctvom priamych stretnutí (vedecké kaviarne, vedecké cukrárne, výstavy, konferencie, súťaže, Týždeň vedy a techniky na Slovensku a pod.) a tiež prostredníctvom nepriamych kanálov (televízia, rozhlas, internet atď.).

V roku 2013 pokračovalo NCP VaT v rozvíjaní svojich stálych aktivít. Počas tohto obdobia sa v Bratislave uskutočnilo jedenásť podujatí pravidelného mesačného cyklu vedeckých kaviarní pod názvom Veda v CENTRE, ktoré sú určené pre širokú verejnosť. Ďalších desať vedeckých kaviarní sa konalo v Nitre a dve v Piešťanoch. Vedu v CENTRE navštívilo počas tohto obdobia v uvádzaných mestách viac ako 2 028 návštevníkov.

Pre žiakov základných a stredných škôl bolo v Bratislave zrealizovaných jedenásť podujatí pod názvom Bratislavská vedecká cukráreň. Vo vedeckých cukrárnach sa v sledovanom období zúčastnilo diskusií so zaujímavými hosťami viac ako 1 589 študentov.

Všetky akcie, konané v Bratislave, bolo možné sledovať aj v priamom prenose na internete, prípadne pre používateľov portálu CIP VVI sú kedykoľvek k dispozícii na stiahnutie v multimedialnej knižnici na stránke <https://www.vedatechnika.sk>. Od septembra 2013 je táto služba poskytovaná aj prostredníctvom stránky www.ncpvat.sk.

Okrem podujatí Veda v CENTRE a Vedecká cukráreň sa NCP VaT v roku 2013 výrazne podieľalo na organizovaní/spoluorganizovaní niekoľkých významných podujatí ako napríklad:

- Konferencia s výstavou TRANSTECHDESIGN
- Vedec roka SR
- 20 rokov Slovenska v CERN-e
- Festival vedy – Noc výskumníkov
- Týždeň vedy a techniky na Slovensku
- Cena Samuela Mikovíniho
- Medzinárodná konferencia GL 15 a pod.

NCP VaT spolupracovalo s viacerými elektronickými a tlačovými médiami na príprave informácií zameraných na propagáciu vedy a techniky (najmä TA3, RTVS, Markíza, Rádio Regina, Rádio Max, Roľnícke noviny a pod.). Spolu bolo v týchto médiách za rok 2013 cca 63 mediálnych výstupov.

NCP VaT naďalej zabezpečuje prevádzku a obsahovú aktualizáciu Centrálného informačného portálu pre výskum, vývoj a inovácie (CIP VVI). V rámci popularizačného subsystému portálu CIP VVI sa vytvárali a spravovali moduly: Národné centrum pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti, vrátane agendy Veda a spoločnosť, e-noviny Vedecký kaleidoskop, Ocenenia, Podujatia a Vzdelávanie; pokračovalo sa v budovaní SciTech navigátora, multimedialnej galérie, katalógu organizácií popularizujúcich vedu v SR a v krajinách EÚ a platformy komunikácie – SciTech blog. Vo Vedeckom kaleidoskope bolo za rok 2013 zverejnených 339 článkov.

Aj v roku 2013 bolo zabezpečené obsahové napĺňanie a správa webovej stránky www.tyzdenvedy.sk. Na webovej stránke Týždňa vedy a techniky sú informácie sprostredkované v nasledujúcich sekciách: O

Týždni vedy a techniky, Hlavné podujatia, Sprievodné podujatia, Príhovory, Aktuality, Ocenené osobnosti, Fotogaléria, Archív, Partneri, Kontakty

V septembri 2013 bol spustený do prevádzky nový web NCP VaT s adresou www.ncpva.sk. Na stránke sú prostredníctvom rôznych sekcií (O nás, Aktuality, Veda v CENTRE, Vedecká cukráreň, Popularizačné aktivity, NCP VaT v médiách, Vedecký kaleidoskop, Quark, Multimediálna galéria, Komunikačné centrum, Osobnosti vedy, CIP VVI, Odkazy, Podujatia) sprístupňované verejnosti aktuálne informácie o popularizácii vedy a techniky na Slovensku.

Aj v roku 2013 bola napĺňaná stránka NCP VaT na sociálnej sieti Facebook pod názvom Veda pre všetkých. V priebehu roku 2013 počet „fanúšikov“ stránky stúpol na 600.

V sledovanom období NCP VaT pripravilo jedenásť výstav. Výstava TRANSTECHDESIGN bola organizovaná v spolupráci s STU a bola zameraná na transfer technológií do dizajnu. Výstava „Odborné publikácie k téme transfer technológií a duševné vlastníctvo“ bola zameraná na prezentáciu publikácií vo fonde CVTI SR zameraných na problematiku TT a DV. Výstava Samuel Mikovíni – významný slovenský inovátor bola zameraná na prezentáciu života a diela tohto významného slovenského vedca. Výstava Mentoringový program pre stredoškolačky bola zapožičaná z ČAV a predstavovala program mentoringu medzi študentkami stredných a vysokých škôl. Na MŠVVaŠ SR bola zapožičaná výstava Ženy vo vede. Počas TVT 2013 boli realizované výstavy Veda pre všetkých a Veda netradične – zamerané na interaktívnu prezentáciu rôznych oblastí vedy a techniky. Verejnosť si mohla prezrieť aj prehliadku projektov žiakov stredných škôl, ktoré súťažili o cenu Scientia Pro Futuro. Počas TVT bola verejnosti sprístupnená aj ďalšia výstava zapožičaná z ČAV – Akademické duety, predstavujúca páry, kde obaja pracujú v oblasti vedy a techniky. V obci Tajov je dlhodobo zapožičaná výstava Jozef Murgaš – komunikácia včera a dnes. NCP VaT spolupracovalo aj na realizácii výstavy Fablab a vedecká hračka, ktorá bola verejnosti prístupná v Digipointe v obchodnom centre Polus v Bratislave. Spolu sa na všetkých výstavách zúčastnilo cca 2 250 účastníkov.

NCP VaT sa podieľalo na príprave a realizácii šiestnástich popularizačných podujatí, ako napríklad workshopy, semináre, stretnutia, zasadnutia a pod., na ktorých sa zúčastnilo približne 690 ľudí. Zároveň sa NCP VaT podieľalo na spoluorganizovaní trinástich konferencií, na ktorých sa zúčastnilo cca 10 074 účastníkov.

NCP VaT v roku 2013 odovzdávalo spolu so SAV a ZSVTS ocenenie Vedec roka SR 2012. Ceny boli udelené v piatich kategóriách (5 ocenení). Zároveň, spolu s MŠVVaŠ SR, pripravilo odovzdávanie cien ministra školstva, vedy, výskumu a športu SR, ktoré sa konalo v rámci TVT 2013 (19 ocenení). Spolu s MŠVVaŠ SR odovzdávalo NCP VaT aj vyznamenanie ministra školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky za mimoriadny prínos v oblasti vedy a techniky – Cenu Samuela Mikovíniho (25 ocenení).

V rámci TVT 2013 boli odovzdávané aj ceny Scientia Pro Futuro (22 ocenení) a ceny za Výtvarnú a Fotografickú súťaž (12 ocenení).

NCP VaT sa aktívne zapájalo do realizácie národných projektov realizovaných v CVTI SR a plnilo úlohy zadávané MŠVVaŠ SR, súvisiace s problematikou popularizácie vedy a techniky v spoločnosti.

Tabuľka č. 23 – Prehľad akcií NCP VaT (2011 - 2013)

Akcia	rok 2011			rok 2012			rok 2013		
	Ceny	Počet akcií	Počet účastn.	Ceny	Počet akcií	Počet účastn.	Ceny	Počet akcií	Počet účastn.
Veda v CENTRE	0	33*	2 404		22	2 075		23	2 028
Vedecká cukráreň	0	12**	1 719		10	1 412		11	1 589
Populárno-náučné prednášky	0	1	55		2	103		-	-

Akcia	rok 2011			Ceny	rok 2012		rok 2013		
	Ceny	Počet akcií	Počet účastn.		Počet akcií	Počet účastn.	Ceny	Počet akcií	Počet účastn.
Letné vedecké tábory a diskusné hry pre SŠ	0	0	0		-	-	-	-	-
Semináre	-	-	-		2	149		16	691
Konferencie (spolupráca s MŠVVaŠ SR)	0	2	606		4	524		13	1 074
Výtvarné súťaže	-	1	232	7	1	236	6	1	226
Publicistické súťaže	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grafická súťaž	-	1	94	8	1	130	6	1	63
TVT Festival VaT	-	1	500	8	1	550	-	1	500
Odozdvávanie cien za Vedu a techniku	12	1	300	27 cena ministra	1	500	49	3	90
				9 iné ocenenia					
Spektrum Vedy	-				12			-	-
Laboratórium	-								
Výstavy	-	5***	6 989		10	36 300		11	2 250
Vedecká show	-	1	570		-	-	-	-	-
Podujatia pre deti ZŠ					6	1 140	-	10	240
Scientia pro futuro				31	1	80	22	1	-
Portréty významných slovenských vedcov					9			15	
Mediálne výstupy					19			63	
Iné podujatia								4	30 170
SPOLU	12	58	13 469	90	101	43 199	83	173	38 921

Vysvetlivky:

- * zahŕňa akcie v BA, Ni, BB, PO
- ** zahŕňa akcie v BA a KE
- *** vrátane akcie v CZ

7.3 NÁRODNÉ PROJEKTY

V prvom polroku 2013 začalo CVTI SR s implementáciou dvoch nových národných projektov: „Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom II (NISPEZ II)“ a „PopVaT – Popularizácia vedy a techniky na Slovensku“. Podrobnejšie informácie o ich aktivitách sú v bodoch 7.3.2 a 7.3.5.

7.3.1 Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom (NISPEZ)

V roku 2013 v rámci **Aktivity 1.1** pokračovala agenda v zmysle časového harmonogramu projektu. V súvislosti so zabezpečením financovania prístupov k elektronickým informačným zdrojom (EIZ) a zabezpečením finančných prostriedkov na úhradu zmluvných záväzkov bola pripravená žiadosť o zmenu zmluvy a následne, po schválení dodatku č. 8 k NFP, boli zrealizované úhrady záväzkov.

Za celý rok 2013 bolo zrealizovaných 17 informačných a 11 pracovných seminárov. Na seminároch sa zúčastnilo celkom 505 účastníkov. Cieľom seminárov je zabezpečiť kontinuitu v poskytovaní informácií o nových trendoch a podpore efektívneho využívania EIZ sprístupňovaných v rámci projektu. V roku 2013 bol vypracovaný výstup – dokument: Efektívnosť využívania elektronických informačných zdrojov pre výskum a vývoj: *hodnotiaca správa za rok 2012*. Cieľom – v poradí už štvrtej – hodnotiacej správy je vyhodnotenie efektívnosti využívania EIZ sprístupňovaných vo štvrtom roku existencie projektu NISPEZ. Súčasťou hodnotenia je realizácia dotazníkového prieskumu využívania EIZ o spokojnosti vedeckovýskumných a pedagogických pracovníkov. Prieskum sa realizuje od roku 2010 každoročne. Otázky sú modifikované podľa potreby, hlavná línia otázok však ostáva rovnaká, aby bolo možné sledovať trend a vývoj v postoji slovenskej vedeckej komunity k využívaniu EIZ. Koncom roka 2013 sa uskutočnil už štvrtý dotazníkový prieskum.

Cieľom nosných úloh **v rámci Aktivity 2.1** bolo zabezpečiť bezporuchovosť rutínnej prevádzky vyhľadávacieho portálu scientia.sk, založeného na systémoch MetaLib, SFX a bX. V rámci toho sa priebežne vykonávali aktualizácie systémov, znalostných báz dát systémov MetaLib a SFX, ako aj aktivácia relevantných e-zdrojov. Zároveň sa, podľa požiadaviek účastníckych organizácií, aktualizovali IP filtre, regulujúce prístup do e-zdrojov, ktoré sú jednotlivé organizácie oprávnené využívať. V hodnotenom období bola implementovaná funkcionálna eBook Search, umožňujúca vyhľadávať e-knihy aktivované v znalostnej báze SFX. Okrem toho sa spracovali dva materiály obsahujúce používateľmi postspracované a interpretované štatistické údaje o využívaní systémov MetaLib a SFX v roku 2012. V roku 2013 boli na pôde CVTI SR, ako aj v účastníckych organizáciách projektu, zrealizované celkom 4 informačné semináre a 11 pracovných seminárov, v rámci ktorých sa účastníkom prezentovala aj práca s portálom scientia.sk. Týchto seminárov sa zúčastnilo 159 účastníkov.

V rámci **Aktivity 3.1** prebiehala v prvom polroku - do konca mája 2013 - skúšobná prevádzka centrálnej databázy slovenských elektronických informačných zdrojov pre VaV s názvom **SciDAP**. V rámci monitorovaného obdobia bola databáza systematicky dopĺňaná a upravovaná. Kľúčovou agendou aktivity 3.1 v prvom polroku 2013 bola príprava žiadosti o zmenu zmluvy o NFP. Po schválení dodatku č. 8 k zmluve o NFP sa pracovná skupina intenzívne venovala príprave požiadaviek a podkladov k upgradu SciDAP. V druhom polroku 2013 prebiehala v centrálnej databáze SciDAP optimalizácia a aktualizácia dát z WoS a priebežne sa dopĺňali nové čísla a články. Kľúčovou agendou v monitorovacom období bolo dokončenie zmluvy a následná tvorba podrobných podkladov pre dodávateľa upgrade SciDAP. Do podkladov bolo potrebné zahrnúť Funkčnú špecifikáciu diela s definovaním úloh pri tvorbe administrátorskej a prezentačnej vrstvy; Analytické podklady k dielu s obsahom presne určených požiadaviek na tvorbu záznamov a náhľadov jednotlivých entít, vyhľadávanie, audit a správu entít; Technickú špecifikáciu diela s podmienkami odovzdania diela, dokumentácie a realizácie školení; Cenovú kalkuláciu diela a Orientačný časový harmonogram diela. Podľa zmluvy mali byť podklady doložené do jedného mesiaca. Táto podmienka bola splnená. Koncom roka 2013 prebiehala najmä aktívna praktická spolupráca so SVOP-om na tvorbe formulárov pre vkladanie údajov o časopisoch, monografiách, inštitúciách a akciách v novej verzii SciDAP, vyžadujúca tiež priebežné testovanie a pripomienkovanie.

V Aktivite 4.1, po prevzatí realizovaného softvérového riešenia, komplexnej implementácie SK CRIS od dodávateľa (25. 1. 2013) boli práce zamerané na testovanie funkčnosti dodaného systému v zmysle druhej etapy implementácie softvéru, testovania, pilotného režimu a spustenia do ostrej prevádzky. Od apríla je aktivita v 3. etape, ktorou je rutinná prevádzka portálu. V januári a februári prebiehali prípravy podkladov k žiadosti o zmenu zmluvy o NFP. Po schválení dodatku č. 8 k zmluve o NFP sa ťažisko úloh presunulo na prípravu rozvoja funkcionality SK CRIS (upgrade). V rámci ostrej prevádzky systému SK CRIS

boli realizované pravidelné zbery dát a generované požadované výstupy. Na základe skúseností s prevádzkou sa pripravuje záverečný výstup aktivity 4.1 – publikácia o skúsenostiach s prevádzkou systému.

Systém SK CRIS bol prezentovaný na dvoch medzinárodných odborných podujatiach: na pravidelnom stretnutí členskej základne EuroCRIS v máji 2013 (prednáška *Application of selected SK CRIS system indicators to evaluation of R&D and technology transfer in Slovak higher education and research institutions*/Zendulková D.; Shearman A.) a na medzinárodnej konferencii o sivej literature (príspevok *The SK CRIS system as a source of unique information about scientific activities and their outcomes*/Zendulková D.; Noge J.) v decembri 2013.

Publicita projektu

Odborní pracovníci aktivity 1.1 a 4.1 sa v termíne 8. – 11. apríla 2013 zúčastnili na medzinárodnom sympóziu INFOS 2013 o postavení a úlohách pamäťových inštitúcií v oblasti rozvoja kultúry, vedy, techniky a vzdelávania v Starej Lesnej, kde prezentovali odbornej verejnosti výsledky projektu NISPEZ. V zborníku z konferencie boli publikované plné texty príspevkov (za aktivitu 1.1 – 3.1 autori: Žitňanská, Sliacky, Vaňo, Králiková).

Databáza SciDAP bola podrobne prezentovaná a predstavená odbornej verejnosti aj na *Seminári pre zástupcov vedeckých časopisov SAV* (ÚK SAV, 26. 6. 2013). V časopise ITlib 3/2013 bol publikovaný článok s názvom *Strategické smerovanie vybraných aktivít CVTI SR na podporu výskumu a vývoja na Slovensku*, ktorý informoval o aktuálnom stave a ďalšom nasmerovaní aktivity 3.1 (autori: Žitňanská, Sliacky, Klimentová, Tejedyová).

V decembri 2013 bol v rámci aktivít 1.1 – 3.1 prezentovaný poster na konferencii o sivej literatúre GL 15 (GreyNet) – názov: *„Ponuka hodnoty zlata“ vede a výskumu na Slovensku*. V posteri bol predstavený projekt NISPEZ a jeho tri aktivity, týkajúce sa sprístupňovania EIZ (autori: Žitňanská, Sliacky, Vaňo, Králiková).

Významnými podujatiami, ponúkajúcimi priestor pre publicitu aktivít projektu, bola výstava Bibliotéka 2013 a Deň otvorených dverí v CVTI SR, ktorý sa konal pri príležitosti 75. výročia jeho založenia. Na tieto podujatia bolo pripravených množstvo propagačných materiálov (roll-up, plagáty, záložky, kalendáre a pod.). Významný priestor pre publicitu dostávajú elektronické informačné zdroje sprístupňované prostredníctvom projektu NISPEZ a portál scientia.sk aj v časopise Quark, ktorého vydavateľom je CVTI SR.

Do tlače bol pripravený nový informačný leták o informačnom systéme pre vedu „SK CRIS“ a súčasne pokračovala propagácia aktivít prostredníctvom tlačенých propagačných materiálov (Sprievodca databázovými kolekciami, brožúrky o jednotlivých databázových kolekciami, letáky, záložky, plagáty, roll up a pod.). Na propagačné účely slúžil nový kalendár NISPEZ na rok 2013. Bol rozposlaný do knižníc a informačných inštitúcií, ktoré ho umiestnili do svojich študovní. V rámci sledovaného obdobia boli s garantmi aktivít prekonzultované potreby publicity, na základe ktorých bolo pripravené a realizované verejné obstarávanie formou prieskumu trhu na propagačné a informačné materiály.

Priebežné informácie o realizácii projektu boli prístupné na samostatnom webovom sídle projektu <http://nispez.cvtisr.sk>

7.3.2 Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom II (NISPEZ II)

Zmluva o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. OPVaV/NP/1/2013 k projektu NISPEZ II – Národný informačný systém podpory a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom II s ITMS kódom 26220220178 a Zmluva o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. OPVaV/NP/2/2013 k projektu NISPEZ II – Národný informačný systém podpory a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom s ITMS kódom 26240220083 nadobudli platnosť dňa 5.

marca 2013 a do účinnosti vstúpili dňa 7. marca 2013. Strategickým cieľom projektu je spoločne s národným projektom NISPEZ zabezpečiť informačnú podporu vybraných, najkvalitnejších výskumno-vývojových inštitúcií na Slovensku, vrátane poskytovania podporných a súvisiacich aktivít. Prostriedkom tejto podpory je centralizovaný nákup prístupov k najdôležitejším elektronickým informačným zdrojom (EIZ), reflektujúc aktuálnu situáciu v oblasti otvoreného prístupu k informáciám (Open Access) vo svete. Národný projekt NISPEZ II má jednu aktivitu, ktorej cieľom je zabezpečiť koordinovaný nákup, prístup a využívanie špecializovaných vedeckých databázových kolekcii pre organizácie výskumu a vývoja s ohľadom na používateľov a na oblasti so strategickým významom pre ďalší rozvoj hospodárstva a spoločnosti. Vybrané scientometrické databázové kolekcie budú využívané na identifikáciu špičkových vedeckých pracovísk na základe údajov o počte publikácií a najmä ohlasov (citácie) v celosvetovom meradle. Samotné vedecké pracoviská budú môcť predmetné scientometrické databázy využívať na identifikáciu svojich najúspešnejších výskumných tímov a nimi dosiahnutých vedeckých výsledkov. Zároveň bude možné porovnávať výkonnosť slovenských a zahraničných vedeckých inštitúcií, a tým motivovať slovenské pracoviská smerom k dosahovaniu kvalitných výsledkov v podobe poznatkov prospešných pre hospodárstvo a spoločnosť.

V rámci **Aktivity 1.1** bola v 1. polroku 2013, na základe overenia a schválenia priebehu verejného obstarávania MŠVVaŠ SR, podpísaná zmluva s firmou Thomson Reuters o prístupe k špecializovaným databázovým kolekciam platformy Web of Knowledge (WoK) pre špičkové pracoviská vedy na Slovensku. V priebehu 2. polroka 2013 sa uskutočnila optimalizácia portfólia e-zdrojov a skladby používateľských inštitúcií pre projekt NISPEZ II. Úlohou bolo, aby boli, v duchu špecifického cieľa projektu NISPEZ II a v rámci stanovenej výšky finančných prostriedkov určených na nákup EIZ, vybrané najvýkonnejšie vedecké pracoviská a aspoň čiastočne pokryté ich požiadavky na informačné zabezpečenie ich výskumu a vývoja. V tejto súvislosti bola v júni 2013 zvolaná pracovná porada všetkých zainteresovaných strán projektu NISPEZ/NISPEZ II, t.j. kontaktných osôb za jednotlivé inštitúcie, gestorov EIZ, administratívneho a odborného personálu projektov a vedenia CVTI SR. Cieľom stretnutia bolo dohodnúť sa na postupe výberu EIZ a inštitúcií, pre ktoré bude prístup k daným EIZ v rámci NISPEZ II zabezpečený. V ďalšom kroku boli oslovení dodávateľa/vydavateľa EIZ so žiadosťami o cenové ponuky na EIZ na obdobie rokov 2014 – 2018. Na základe cenových ponúk boli zostavené rôzne cenové modely a alternatívne riešenia, či už portfólia EIZ alebo skladby používateľských inštitúcií.

Projekt NISPEZ II bol akademickej obci podrobne predstavený na Seminári akademických knižníc v Bratislave (7. 11. 2013, Slovenská pedagogická knižnica). Prednášku s názvom: *NISPEZ → NISPEZ II: Informačná podpora vedy a výskumu na Slovensku – aktuálny stav/perspektívy* prezentoval riaditeľ CVTI SR. Za rok 2013 bolo zrealizovaných 6 informačných seminárov (na ktorých sa zúčastnilo celkom 218 účastníkov) s cieľom zabezpečiť kontinuitu v poskytovaní informácií o nových trendoch a podpore efektívneho využívania EIZ sprístupňovaných v rámci projektu.

V rámci **publicity** bol zrealizovaný prieskum trhu na dodávku veľkoplošnej tabule na označenie realizácie miesta projektu. Priebežné informácie o realizácii projektu ako aj zoznam e-zdrojov, novinky, aktuality, pozvánky na odborné podujatia boli prístupné na samostatnom webovom sídle projektu: <http://nispez2.cvtisr.sk/>

7.3.3 Infraštruktúra pre výskum a vývoj – Dátové centrum pre výskum a vývoj (DC VaV)

V rámci **Aktivity 1.1** bolo 30. 9. 2013 ukončené verejné obstarávanie na dobudovanie DC VaV – 2. fáza a zmluva bola podpísaná 19. 6. 2013. Realizácia prebehla presne podľa harmonogramu, bez omeškania. Bola preinvestovaná suma 7 950 000 €. Po ukončení realizácie začala skúšobná prevádzka, ktorá bola ukončená 31. 12. 2013.

Aktivita 2.1 - v rámci tejto aktivity sa realizovali 4 verejné obstarávania nadlimitných zákaziek a 3 priame rokovania. Išlo o dodávku aplikačného programového vybavenia pre ukladanie, sprístupňovanie, archiváciu a vyhľadávanie dát. Predmet obstarávania vychádzal zo spracovanej analytickej štúdie pre výber aplikačného softvérového vybavenia pre knižnično-informačné systémy. Verejnému obstarávaniu

predchádzal náročný prieskum trhu a výber vhodného aplikačného vybavenia. Predpokladaná doba realizácie po podpise zmluvy s úspešným uchádzačom MULTIDATA je 6 mesiacov. Druhé verejné obstarávanie sa týkalo dodávky aplikačného programového vybavenia na spracovanie a hĺbkovú analýzu dát. Úspešným uchádzačom verejného obstarávania nadlimitnej zákazky je firma Unicorn a. s. Doba realizácie po podpise zmluvy sa predpokladá do 4 mesiacov. Bolo spustené verejné obstarávanie nadlimitnej zákazky na dodávku špeciálnych vedeckých softvérov a pokračovalo tiež verejné obstarávanie týkajúce sa dodávky a inštalácie aplikačného programového vybavenia – univerzálny vyhľadávací nástroj vedeckých dát v heterogénnom prostredí. Ukončené bolo priame rokovacie konanie na dodávku modernizácie antiplagiátorského systému a modernizáciu a rozšírenie funkcionalít systémov CREPČ a CREUČ s firmou SVOP s. r. o. a priame rokovanie na doplnenie licencií vybraných modulov MATLABu s firmou Humusoft a. s.

Dokončuje sa príprava na vyhlásenie verejného obstarávania pre zabezpečenie prístupov do archívnych súborov niektorých vydavateľstiev.

V rámci Aktivity 3.1 bola ukončená realizácia dobudovania digitalizačného pracoviska v rámci 2. fázy budovania DC VaV v septembri 2013.

Priebežné informácie o realizácii projektu boli prístupné na samostatnom webovom sídle projektu <http://dc.cvtisr.sk>

7.3.4 Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK

V roku 2013 pokračovala implementácia projektu NITT SK v rámci **Aktivity 1.1** prípravou súťažných podkladov a realizáciou verejných obstarávaní na vzorové zmluvy, ktoré sú používané v procese TT, prípravou metodických materiálov z rôznych oblastí TT a pokračovaním tvorby návrhov interných smerníc. V tomto období sa intenzívne pokračovalo v jednej z hlavných aktivít implementácie projektu – poskytovaní služieb akademickým pracoviskám pri identifikácii a ochrane ich duševného vlastníctva a pri jeho komercializácii. Naďalej intenzívne pokračovali práce na príprave spustenia Národného centra transferu technológií ako jedného zo základných pilierov budovaného Národného systému transferu technológií v SR, a to rozsiahlymi aktivitami na tvorbe návrhu stanov NCTT, vrátane základných pripomienok a návrhov zástupcov akademickej obce.

Pokračovalo sa v rozširovaní funkcionalít Národného portálu pre transfer technológií (NPTT) o profily vedecko-výskumných inštitúcií a do používania bol odovzdaný nástroj na zadávanie požiadaviek a správu požiadaviek na externé podporné služby. Ďalej pokračovali práce na príprave evidenčného softvéru pre riadenie poskytovania rešeršných služieb z databáz predmetov priemyselného vlastníctva a technologických ponúk a dopytov. Tieto systémy umožnia zástupcom akademickej obce zadávať požiadavky na rešeršné a externé podporné služby a zabezpečia ich prehľadnú evidenciu.

V oblasti odborných podujatí boli v roku 2013 zrealizované 3 odborné semináre (OS II. , OS III, OS IV.) z prvej série seminárov o Duševnom vlastníctve a transfere technológií. Zároveň sa pripravovala nová séria týchto seminárov v aktualizovanej podobe. V súvislosti s realizáciou seminárov boli vypracované aj podporné metodické materiály Duševné vlastníctvo a transfer technológií 2,3 a 4. V neposlednom rade bola, po obsahovej stránke, zabezpečená realizácia podujatia **Konferencia NITT SK 2013 – transfer technológií v SR a zahraničí**, ktoré sa konalo 8. októbra 2013 v Bratislave. Konferencia bola rozšírená o rozsiahlu posterovú sekciu a odovzdávanie ceny za transfer technológií.

V rámci Aktivity 2.1 v prvom polroku 2013 patrila medzi hlavné činnosti príprava obstarávania portálovej a integračnej vrstvy Integrovaného systému služieb, vyhlásenie príslušného verejného obstarávania a jeho administrácia. Po vyhlásení VO prebiehala jeho administrácia, pričom sa predpokladal podpis zmluvy s víťazným uchádzačom v júli 2013. Popri realizácii tohto verejného obstarávania sa ďalej pokračovalo s prácami na návrhu technickej architektúry ISS, návrhu podkladov pre prípravu detailnej funkčnej špecifikácie portálu JKR a na tvorbe pracovných postupov a pracovných pozícií pre realizáciu služieb ISS vo forme návrhu podporného pracoviska pre prevádzku ISS. Rovnako,

ako v predchádzajúcom období, pokračovala aj teraz odborná spolupráca pri výbere, obstarávaní a nasadzovaní aplikačných softvérov a systémových nástrojov ako súčastí ISS do dátového centra. V druhom polroku 2013 patrila medzi hlavné činnosti finalizácia obstarávania portálovej a integračnej vrstvy Integrovaného systému služieb a zabezpečenie podpisu zmluvy s víťazným uchádzačom. Po podpise zmluvy sa naplno rozbehli vývojové a implementačné práce ISS. Popri tejto realizácii sa ďalej pokračovalo s prácami na tvorbe pracovných postupov a pracovných pozícií pre realizáciu služieb ISS vo forme budovania podporného pracoviska pre prevádzku ISS. Rovnako, ako v predchádzajúcom období, pokračovala aj teraz odborná spolupráca pri výbere, obstarávaní a nasadzovaní aplikačných softvérov a systémových nástrojov ako súčastí ISS do dátového centra.

V rámci Aktivity 3.1 v roku 2013 pokračovala spolupráca s rádiom VIVA, v rámci ktorej boli v stanovených intervaloch pripravované a realizované vysielania diskusií s témou transferu technológií alebo ochrany duševného vlastníctva. Zároveň bolo realizované vyhotovenie prvého infovideo záznamu z oblasti transferu technológií a ochrany duševného vlastníctva. V tomto období tiež prebiehala príprava na spustenie verejného obstarávania na vyhotovenie ďalších troch záznamov pre oblasť transferu technológií.

Pracovníci Aktivity 3.1 sa podieľajú na organizačnom zabezpečení väčšiny odborných podujatí realizovaných v rámci projektu NITT SK. Z najvýznamnejších podujatí, ktorým sa v prvom polroku 2013 venovali, boli:

- Odborný seminár o TT časť II
- Odborný seminár o TT časť III
- Odborný seminár o TT časť IV
- Konferencia NITT SK 2013 (rozšírenie konferencie o posterovú sekciu a o odovzdávanie ceny za transfer technológií na Slovensku).

Priebežné informácie o realizácii projektu sú prístupné na samostatnom webovom sídle projektu <http://nitt.cvtisr.sk> a informácie z oblasti transferu technológií sú dostupné na národnom portáli pre transfer technológií www.nptt.sk.

7.3.5 PopVaT – Popularizácia vedy a techniky na Slovensku

Implementácia národného projektu **PopVaT – Popularizácia vedy a techniky na Slovensku** začala v apríli 2013. Zmluva o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. OPVaV/NP/7/2013 k projektu PopVaT - Popularizácia vedy a techniky na Slovensku s ITMS kódom 26240220085 a Zmluva o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. OPVaV/NP/6/2013 k projektu PopVaT - Popularizácia vedy a techniky na Slovensku s ITMS kódom 26220220181 nadobudli platnosť dňa 19. apríla 2013 a do účinnosti vstúpili dňa 27. apríla 2013.

Projekt implementoval **aktivitu 1.1** Popularizácia vedy a techniky so zameraním na širokú verejnosť, mládež a vedeckú komunitu. Cieľom aktivity je popularizácia vedy a techniky smerom k trom cieľovým skupinám. Oslovovaná bude široká verejnosť, mládež a vedecká komunita. Každá z cieľových skupín bude oslovovaná špecifickou – pre ňu najvhodnejšou formou popularizácie - s ohľadom na želaný efekt. Pri širokej verejnosti je hlavným cieľom zvýšenie povedomia o význame vedy a techniky pre hospodársky rast štátu. Špecifickým zámerom pri cieľovej skupine mládež je pozitívne ovplyvňovanie v procese výberu budúceho povolania prostredníctvom motivácie a zvyšovania atraktívnosti prírodovedných a technických vied. Pri cieľovej skupine vedecká komunita je zámerom projektu podpora propagácie výsledkov vedeckej činnosti samotnými vedcami a vedeckými inštitúciami. Realizáciou týchto cieľov sa zvýši povedomie celej spoločnosti o význame vedy a techniky a jej popularizácie a zlepši sa komunikácia medzi jednotlivými cieľovými skupinami.

V rámci **aktivity 1.1** Popularizácia vedy a techniky so zameraním na širokú verejnosť, mládež a vedeckú komunitu bola v roku 2013 ukončená prípravná etapa projektu a začala sa realizačná etapa projektu.

V rámci prípravnej etapy realizácie projektu:

- boli priebežne pripravované podklady verejných obstarávaní ,
- bola zriadená Vedecká a realizačná komisia (v rámci tejto činnosti bol vypracovaný a schválený jej štatút a začala jej činnosť),
- boli spustené vstupné analýzy stavu popularizácie vedy a techniky na území SR a začali vstupné analýzy stavu povedomia cieľových skupín o vybraných oblastiach vedy a techniky (analýza sa bude zaoberať týmito okruhmi: stav popularizácie na Slovensku; stav popularizácie v regiónoch SR; stav popularizácie smerom k jednotlivým cieľovým skupinám; realizované popularizačné aktivity; činnosť popularizačných organizácií v rámci SR i v rámci regiónov; stav povedomia jednotlivých cieľových skupín o vede a technike; stav povedomia verejnosti o vede a technike v rámci regiónov SR; stav povedomia verejnosti o činnosti vedeckých pracovísk a vedcov v rámci regiónov i cieľových skupín a pod.),
- je pripravovaný návrh realizácie konkrétnych popularizačných aktivít pre realizačnú etapu aktivity.

V prípravnej etape projektu boli v druhom polroku roku 2013 zrealizované nasledovné výstupy:

1. Ukončené verejné obstarávanie na „Vstupné, priebežné a záverečné analýzy stavu popularizácie vedy a techniky na Slovensku“, na „Mediálna kampaň – popularizácia vedy a techniky na Slovensku“ a na „Zabezpečenie časti popularizačného podujatia zameraného na popularizáciu vedy a techniky na Slovensku“.
2. Spustená analýza súčasného stavu popularizácie vedy a techniky na území SR a súčasný stav povedomia verejnosti o vybraných oblastiach vedy a techniky.

Realizačná etapa projektu začala v septembri 2013. V rámci aktivity 1.1 sa pokračovalo v spracovávaní podkladov k verejným obstarávaniam na audiovizuálne diela a mediálne produkty, v propagácii na internete, komunikácii na sociálnych sieťach, vedecko-populárnych publikáciách, v organizácii popularizačno-odborných podujatí atď. V decembri 2013 boli spustené verejné obstarávania na „Vedecko-popularizačné multimediálne programy“ a na „Návrh na riešenie Centra vedy, ako zážitkového vedeckého parku“.

Zároveň boli zrealizované nasledovné výstupy:

1. Ukončená analýza súčasného stavu popularizácie vedy a techniky na území SR. Táto sa skladá z analýzy popularizácie vedy a techniky na Slovensku a troch vstupných analýz (záujem mládeže o vedu a vedecké poznávanie, popularizácia vedy a vedecká komunita, popularizácia vedy a techniky a široká verejnosť)
2. Zrealizovaná časť popularizačného podujatia Noc výskumníkov, dodané bolo 1 audiovizuálne dielo o technologickej atrakcii a 6 audiovizuálnych diel popularizujúcich slovenskú vedu a slovenských vedcov. Uvedené činnosti sa týkajú nástroja - Audiovizuálne diela a iné mediálne produkty.
3. V rámci nástroja – Nákup mediálneho priestoru pre účely popularizácie vedy a techniky - bol zakúpený mediálny priestor na propagáciu Noci výskumníkov v televízii TA3 a vo Fun rádiu.

V rámci publicity bol zrealizovaný prieskum trhu na dodávku veľkoplošnej tabule na označenie realizácie miesta projektu a vyrobený infomačný leták, záložky a roll-up o projekte PopVaT. Zverejnené boli dve tlačové správy.

Priebežné informácie o realizácii projektu sú prístupné na samostatnom webovom sídle projektu <http://popvat.cvtisr.sk>

7.4.1 FORT – Podpora kontinuálneho výskumu a technologických aplikácií

CVTI SR sa v spolupráci s ostatnými projektovými partnermi aktívne podieľalo na realizácii projektových aktivít a dosahovaní stanovených výstupov projektu. Zabezpečená bola propagácia projektu na národnej i medzinárodnej úrovni (špecializovaná sekcia na web stránke CVTI SR, propagačné materiály, tlačová správa, prezentácia projektu na podujatiach a počas osobných stretnutí). CVTI SR poskytovalo aj informácie pre projektovú stránku <http://www.project-fort.com/>. Pracovníci CVTI SR sa tiež zúčastnili pravidelných projektových stretnutí a zasadnutí Riadiaceho výboru projektu. Boli spracované a predložené Žiadosti o overenie výdavkov za druhú a tretiu vykazovaciu periódu.

V roku 2013 boli v spolupráci so slovenským konzorciom Enterprise Europe Network zorganizované pravidelné podujatia Inovačné fórum Slovensko, ako stretnutia kľúčových hráčov v oblasti výskumu, vývoja a inovácií. Počas podujatí boli diskutované možné opatrenia na zlepšenie situácie v oblasti podpory výskumu, vývoja a transferu technológií na Slovensku. Konala sa tiež Súťaž inovatívnych myšlienok v oblasti technických vied v rámci plánovaného podujatia „Innovation Open House Event“, počas ktorého bola víťazná inovatívna myšlienka ocenená inovačným voucherom v hodnote 5 000 €. Zorganizované bolo školenie na zvýšenie kvalifikácie a kompetencií slovenských manažerov transferu technológií s využitím renomovaných expertov na transfer technológií zabezpečených európskou Asociáciou vedecko-technických profesionálov ASTP. Spracovaný bol aj plán implementačných a pilotných akcií zameraných na podporu inovácií a technologických aplikácií.

7.4.2 SEE Science - Podpora inovácií rozvojom kapacít a vytvorením siete centier vedy

Pracovníci CVTI SR sa aktívne podieľali na realizácii projektových činností a dosahovaní plánovaných výstupov projektu SEE Science v rámci jednotlivých pracovných balíkov projektu spolufinancovaného z Operačného programu Juhovýchodná Európa. Zúčastnili sa tiež na realizovaných projektových stretnutiach a návštevách vybraných centier vedy v okolitých krajinách. Boli zabezpečené vstupy a preklady textov pre spoločný projektový portál <https://seescience.eu/>. V stanovených termínoch boli spracované a predložené správy za účelom refundácie výdavkov realizovaných v súvislosti s implementáciou projektu.

7.4.3 Smart>Net – Interregionálna sieť technologických centier

V rámci slovensko-rakúskeho projektu SmartNet sa pracovníci projektu zúčastnili niekoľkých projektových stretnutí. CVTI SR v spolupráci s rakúskymi partnermi, sieťou Enterprise Europe Network a Poľským združením automobilového priemyslu zorganizovali medzinárodné partnerské podujatie AutoDay2013, ktoré bolo zamerané na spájanie slovenských a zahraničných firiem, univerzít a výskumných inštitúcií pôsobiacich v oblasti automobilového priemyslu s cieľom vytvárania technologických a výskumno-vývojových partnerstiev. Pokračovalo sa aj v aktivitách v oblasti duálneho odborného vzdelávania, najmä pri implementácii úspešných prístupov v tejto oblasti z Rakúska, Nemecka a Švajčiarska v podmienkach SR. Pracovníci CVTI SR sa tiež podieľali na vytváraní tzv. Smart inovatívnych laboratórií vo vybraných technologických odvetviach. SmartLaby spájajú inovatívne malé a stredné podniky, univerzity, výskumné inštitúcie a veľké podniky zo Slovenska a Rakúska. Informácie a výstupy projektu sú k dispozícii na www.twinstars.eu.

7.4.4 CentralCommunity - Vznikajúce komunity pre kolektívne inovácie v Strednej Európe

V rámci cezhraničného projektu CentralCommunity spolufinancovaného z Operačného programu Stredná Európa a zameraného na podporu výskumných inštitúcií a inovatívnych malých a stredných podnikov z oblasti vied o živej prírode, sa pracovníci CVTI SR aktívne zapájali do implementácie

jednotlivých projektových aktivít a zúčastňovali sa pravidelných stretnutí partnerov projektu. Zmapovaná bola oblasť biotechnológií na Slovensku a celý sektor vied o živej prírode bol za výrazného príspevku CVTI SR rozdelený do logických subsektorov a podoblastí. Pracovalo sa na formovaní a testovaní a prezentácii platformy iCommunity, ako prostriedku na výmenu skúseností, komunikáciu a využívanie rôznych nástrojov a metodológií v oblasti výskumno-vývojových a inovačných procesov. Viac informácií na www.central-community.eu.

7.4.5 Projekt Európskeho patentového úradu (EPO)

Implementácia pilotného projektu Európskeho patentového úradu (EPO) na reorientáciu Stredísk patentových informácií PATLIB na špecializované pracoviská poskytujúce sofistikované patentové služby, do ktorého je PATLIB pri CVTI SR zapojené ako jediné stredisko za SR, prebiehala podľa harmonogramu a boli dosiahnuté všetky plánované výstupy.

V rámci projektu boli v roku 2013 zorganizované semináre pre používateľov z oblasti ochrany práv duševného vlastníctva so zameraním na vyhľadávanie v databázach patentov, ochranných známk a dizajnov a spracovania získaných výsledkov. Na základe požiadaviek záujemcov boli vyhotovené patentové rešerše s informatívnymi rešeršnými správami. Bol pritom dosiahnutý stanovený počet odborných patentových rešerší (rešerše na stav techniky) v počte 15. V rámci projektu sa konali aj medzinárodné stretnutia účastníkov pilotného projektu PATLIB zorganizované ako koučing so zameraním na komunikáciu s cieľovými skupinami klientov a marketing podujatí a služieb (v rumunskom lasi v júni 2013) a koučing v Hradci Králové v októbri 2013, ktorý sa zaoberal využívaním nástrojov (predovšetkým nástroja TRIZ) v oblasti tvorivosti a patentovej ochrany a jeho aplikáciou pre cieľové skupiny klientov. Vzhľadom na to, že projekt bol v novembri 2013 ukončený, bola vypracovaná aj záverečná správa o plnení projektu pre Európsky patentový úrad (EPO). Ďalšia spolupráca strediska PATLIB pri CVTI SR s EPO sa bude realizovať v rámci bilaterárnej spolupráce medzi ÚPV SR a EPO.

7.4.6 SEE Technology - Medzinárodná spolupráca vedeckých parkov za účelom podpory využívania výsledkov VaV inovatívnymi MSP

CVTI SR aktívne participovalo aj na implementácii medzinárodného projektu *SEE Technology - Medzinárodná spolupráca vedeckých parkov za účelom podpory využívania výsledkov výskumu a vývoja inovatívnymi malými a strednými podnikmi* v pozícii Strategického asociovaného partnera Univerzity Komenského v Bratislave. Projekt je orientovaný na podporu rozvoja spolupráce akademickej sféry s technologicky orientovanými firmami. Hlavným cieľom projektu je navrhnuť nové a vylepšiť existujúce podporné služby, nástroje a rámce zamerané na podporu využívania vedeckých poznatkov a vyvinutých technológií inovatívnymi malými a strednými podnikmi na národnej i medzinárodnej úrovni. Viac informácií na www.seetechnology.eu.

7.4.7 Projekt Noc výskumníkov 2013

CVTI SR participovalo aj v projekte Noc výskumníkov 2013 spolufinancovaného zo 7. Rámcového programu EÚ pre výskum, technologický rozvoj a demonštračné aktivity (FP7). V spolupráci s partnermi projektu (SOVVA, SAV a EurActiv) a ďalšími spolupracujúcimi organizáciami bol dňa 27.9.2014 zorganizovaný *Festival vedy Noc výskumníkov 2013*. Podujatie navštívilo po celom Slovensku cca 160 tis. ľudí a aktívne sa do neho zapojilo takmer 1.000 vedeckých pracovníkov. Viac informácií na www.nocvyskumnikov.sk.

8. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA ORGANIZÁCIE V ROKU 2013

Činnosť organizácie v roku 2013 možno hodnotiť pozitívne, najmä vzhľadom na zabezpečenie riadneho plnenia všetkých úloh vyplývajúcich z poslania organizácie, ako aj tých formulovaných na základe aktuálnych požiadaviek nadriadeného orgánu. Počas roka 2013 sa CVTI SR kontinuálne usilovalo o skvalitňovanie a rozširovanie poskytovaných služieb a uspokojovanie konkrétnych potrieb užívateľov výstupov, teda predovšetkým vedeckej komunity na Slovensku. Organizácia sa rovnako pokúšala o získanie dodatočných prostriedkov na zdokonaľovanie existujúcich a rozbehnutie nových aktivít zo zdrojov mimo štátneho rozpočtu. O úspešnosti týchto krokov svedčia jednak zrealizované výstupy, ako i úspešná participácia v projektoch spolufinancovaných zo zdrojov Európskeho patentového úradu, Operačného Programu Stredná Európa, Operačného Programu Juhovýchodná Európa a Programu cezhraničnej spolupráce Slovensko - Rakúsko. CVTI SR sa v roku 2013 v spolupráci so zahraničnými partnermi zapojilo do prípravy niekoľkých medzinárodných projektov v rámci otvorených výziev na podávanie návrhov, vrátane Rámcového programu EÚ pre výskum, technologický rozvoj a demonštračné aktivity (FP7).

Ako úspešnú možno hodnotiť i náročnú implementáciu národných projektov, v rámci ktorých CVTI SR vykonáva odborné a administratívne činnosti potrebné na zabezpečenie efektívneho využitia prostriedkov zo štrukturálnych fondov v zmysle stanovených pravidiel, s cieľom dosiahnutia plánovaných výstupov a želateľných efektov v prospech rozvoja vedy a výskumu na Slovensku. Spokojnosť s doterajším priebehom implementácie národných projektov realizovaných Centrom vedecko-technických informácií SR vyjadril aj Riadiaci orgán, ktorým je Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR. V roku 2013 bola spustená implementácia dvoch nových národných projektov v rámci Operačného programu Výskum a vývoj s akronymami NISPEZ II a PopVaT.

Prínosy činnosti CVTI SR pre zriaďovateľa, ostatné organizácie verejnej správy, ako i pre vedeckú komunitu a širokú odbornú verejnosť sú zrejmé z dosiahnutých hlavných výstupov podrobnejšie popísaných v časti *8.2 Míľniky a hlavné výstupy činnosti*.

8.1 ZDROJE NA ZABEZPEČENIE ČINNOSTI

V sledovanom období k 31. 12. 2013 zriaďovateľ poukázal organizácii bežný transfer (312001) vo výške 3 560 350 €, čo predstavuje 100,00 % plnenie k upravenému rozpočtu. Tieto príjmy sú zo štátneho rozpočtu (zdroj 111) a boli poukázané organizácii formou mesačných transferov. Príjmy z bežných transferov sú určené na zabezpečenie plnenia úloh a činnosti CVTI SR uvedených v rozpise záväzných ukazovateľov - na platy zamestnancov, budovanie knižničného fondu, prevádzku Centrálného informačného portálu pre výskum vývoj a inovácie (CIP VVI), popularizáciu vedy a techniky, prevádzku Centrálného registra publikačnej činnosti (CREPČ), prevádzku strediska patentových informácií SR – PATLIB, prevádzku Centrálného registra záverečných, rigorózných a habilitačných prác (CRZP) a systému na overovanie originality záverečných prác pre potreby slovenských akademických a výskumných inštitúcií (APS, resp. antiplagiátorský systém) a na výdavky v rámci národného projektu „Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku - NITT SK“, ktoré nie je možné hradiť zo ŠF EÚ, na popularizáciu vedy a techniky: cyklus stretnutí širokej verejnosti a mládeže s osobnosťami slovenskej vedy a techniky, populárno-náučné relácie, filmy, medailóny vedeckých osobností, publikácie zamerané na popularizáciu vedy a techniky pre rozhlas, televíziu, tlač a internet, ocenenie najlepších vedcov roka a zabezpečovanie udeľovania prestížnej národnej vedeckej ceny, „Týždeň vedy a techniky na Slovensku“, na supporty dát pre DC VaV v Žiline a na finančné zabezpečenie zariadenia a prevádzky siete Národných kontaktných bodov a Styčnej kancelárie pre výskum a vývoj v Bruseli. Príjmy z vlastnej činnosti (zdroj 45) z predaja výrobkov a služieb (223001) predstavujú čiastku 235 615 € a sú použité na financovanie výdavkov súvisiacich s aktivitami národných projektov formou refundácie (na základe odoslaných žiadostí o príspevok) a na obstaranie a technické zhodnotenie investičného majetku.

Príjmy od medzinárodných organizácií (331002) sú vo výške 261 930 €, v tom za projekt FORT Podpora kontinuálneho výskumu a technologických aplikácií 60 599 €, za projekt SEE Science – Podpora inovácií

rozvojom kapacít a vytvorením siete centier vedy v regióne Juhovýchodnej Európy 84 743 €, príjmy z Európskeho patentového úradu predstavujú sumu 16 588 € a boli použité na refundáciu aktivít v rámci projektu PATLIB - Pilotný projekt preorientovania činnosti stredísk patentových informácií na strediska poskytujúce sofistikované služby a príjem z ocenia Európskou komisiou za Antiplagiátorský systém vo výške 100 000 €.

V rámci realizácie národného projektu Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku prístup k elektronickým informačným zdrojom (NISPEZ) a na základe príslušných žiadosti o predfinancovanie a refundáciu boli CVTI SR poukázané finančné prostriedky v celkovej výške 1 589 058 €, v programovej štruktúre OAE0202 a OAE0204.

V rámci realizácie národného projektu Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK a na základe príslušných žiadosti o predfinancovanie a refundáciu boli CVTI SR poukázané finančné prostriedky v celkovej výške 1 510 383 € v programovej štruktúre OAE0202 a OAE0204.

V rámci realizácie národného projektu Infraštruktúra pre výskum a vývoj – Dátové centrum pre výskum a vývoj (DC VaV) a na základe príslušných žiadosti o refundácie a predfinancovanie boli CVTI SR poukázané finančné prostriedky v celkovej výške 8 847 949 € v programovej štruktúre OAE0101 a OAE0102.

V rámci realizácie národného projektu Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku prístup k elektronickým informačným zdrojom II (NISPEZ II) a na základe príslušných žiadostí o refundácie a predfinancovanie boli CVTI SR poukázané finančné prostriedky v celkovej výške 3 186 488 €, v programovej štruktúre OAE0202 a OAE0204.

V rámci realizácie národného projektu PopVaT - Popularizácia vedy a techniky na Slovensku a na základe príslušných žiadosti o predfinancovanie a refundáciu boli CVTI SR poukázané finančné prostriedky v celkovej výške 274 963 € v programovej štruktúre OAE0202 a OAE0204.

8.2 MÍĽNIKY A HLAVNÉ VÝSTUPY

Významnú časť aktivít CVTI SR v roku 2013, viac ako 42%, predstavovala implementácia piatich národných projektov spolufinancovaných zo štrukturálnych fondov EÚ (ERDF) v rámci Operačného programu Výskum a vývoj.

V rámci aktivít projektu „*Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom*“ boli zabezpečené všetky plánované výstupy. Významným míľnikom bolo budovanie inovovaného informačného systému o vede v súlade s európskymi štandardmi v tejto oblasti. Systém SK CRIS bol vyvíjaný v spolupráci s vysúťaženým dodávateľom, pričom systém bol uvedený do ostrej prevádzky začiatkom roka 2013. V rámci aktivity 2.1 bol kontinuálne prevádzkovaný vyhľadávací portál *scientia.sk*. Portál umožňuje súčasne prehľadávať desiatky tisícov dokumentov v najvýznamnejších licencovaných ako aj voľne prístupných vedeckých databázach, čo používateľom prináša výrazne vyššiu kvalitu a komfort vyhľadávania oproti postupnému prehľadávaniu jednotlivých e-zdrojov. Portál poskytuje používateľom aj odporúčaciu službu, v rámci ktorej sa popri vyhladanom článku odporúčajú ďalšie relevantné články, o ktoré sa zaujímali iní používatelia. Spracovaná bola hodnotiaca správa „*Efektívnosť využívania elektronických informačných zdrojov pre výskum a vývoj za rok 2012*“.

V rámci národného projektu „*Infraštruktúra pre výskum a vývoj – Dátové centrum pre výskum a vývoj*“ bolo zabezpečené prepojenie DC VaV Žilina a DC Hanulova ul., Bratislava. Zrealizovalo sa aj dobudovanie Dátového centra v Žiline v rámci 2. fázy. Bolo realizované obstaranie a inštalovanie vybraného aplikačného softvérového vybavenia pre potreby vedeckej komunity na Slovensku. Bola ukončená aj realizácia dobudovania digitalizačného pracoviska v rámci 2. fázy budovania DC VaV v septembri 2013. V rámci infraštruktúry DC VaV boli prevádzkované systémy *Centrálny register evidencie publikačnej*

a umeleckej činnosti, Centrálny register záverečných a kvalifikačných prác a Systém na odhaľovanie plagiatov pre potreby slovenských akademických a výskumných inštitúcií.

V rámci realizácie projektu „Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK“ bol v roku 2013 prevádzkovaný a ďalej sa rozširoval Národný portál pre transfer technológií, zhromažďujúci všetky relevantné informácie o problematike transferu technológií na jednom mieste. Súčasťou informácií na portáli sú aj vzorové zmluvy, interné smernice a metodické materiály, ktoré boli v rámci projektu v uplynulom roku spracované. Ďalej sa rozvíjala aj činnosť Centra transferu technológií pri CVTI SR, ktoré bolo zriadené v rámci projektu NITT SK ako súčasť budovaného národného systému podpory transferu technológií na Slovensku. Bola zazmluvnená a realizovaná dodávka expertných podporných služieb v procesoch transferu technológií poskytovaných v prospech verejných a štátnych výskumných inštitúcií. Dopracovaný bol aj návrh na vytvorenie národného systému podpory transferu technológií a zriadenie tzv. Národného centra pre transfer technológií. V októbri 2013 bol zorganizovaný 3. ročník *Konferencie NITT SK 2013 - Transfer technológií na Slovensku a v zahraničí*, ako aj niekoľko ďalších odborných podujatí, seminárov a výstav. V rámci aktivít projektu NITT SK a s využitím účelovo pridelených prostriedkov zo štátneho rozpočtu bolo podporených niekoľko podaní medzinárodných patentových prihlášok, vrátane úhrady súvisiacich poplatkov a nákladov na služby v oblasti ochrany a komercializácie duševného vlastníctva.

Stredisko patentových informácií CVTI SR (PATLIB) participuje od novembra 2010 na realizácii pilotného projektu Kooperatívneho programu Európskeho patentového úradu zameraného na preorientovanie týchto stredísk na poskytovanie služieb s pridanou hodnotou, reflektujúc reálne potreby potenciálnych používateľov služieb. Služby sú pri tom orientované nielen na proces zabezpečovania priemyselno-právnej ochrany duševného vlastníctva, ale aj na jeho následnú komercializáciu v spolupráci so súkromným sektorom. V rámci tejto činnosti boli odbornej verejnosti tiež bezplatne poskytované patentové rešeršné služby a zorganizovaných bolo niekoľko seminárov a školení.

V roku 2013 začala implementácia dvoch nových národných projektov. Prvým z nich je „Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom II (NISPEZ II)“, ako komplementárny projekt k projektu NISPEZ. Druhým národným projektom je „PopVaT – Popularizácia vedy a techniky na Slovensku“ zameraný na zvýšenie povedomia širokej verejnosti, vrátane dospelujúcej mládeže, o dôležitosti vedy. Hlavným výstupom projektu bude vybudované Centrum vedy a zrealizovaná intenzívna a dlhotrvajúca mediálna kampaň.

V roku 2013 pokračovala implementácia štyroch medzinárodných projektov zameraných na podporu vedy a technologických aplikácií, v ktorých je partnerom za Slovenskú republiku Centrum vedecko-technických informácií. Jedná sa o dva projekty spolufinancované z Operačného programu Stredná Európa: *FORT – Podpora kontinuálneho výskumu a technologických aplikácií a CentralCommunity - Vznikajúce komunity pre kolektívne inovácie v Strednej Európe*. Projekt *SEE Science - Podpora inovácií budovaním kapacít a siete centier vedy v regióne juhovýchodnej Európy* je zase spolufinancovaný z Operačného programu Juhovýchodná Európa. Posledným projektom je *Smart>Net – Interregionálna sieť technologických centier*. V ďalšom projekte *SEE Technology - Medzinárodná spolupráca vedeckých parkov za účelom podpory využívania výsledkov VaV inovatívnymi MSP* vystupuje CVTI SR ako Strategický asociovaný partner Univerzity Komenského v Bratislave.

V roku 2013 pokračovalo CVTI SR v zabezpečovaní prevádzky a nevyhnutného rozvoja *Centrálneho registra evidencie publikačnej a umeleckej činnosti (CREPČ/CREUČ)*. Pracovníci Oddelenia pre hodnotenie publikačnej činnosti CVTI SR uskutočnili kontrolu formálneho a vecného popisu 48 784 záznamov v sledovaných kategóriách CREPČ a verifikovaných bolo 6 750 záznamov umeleckých výstupov v CREUČ.

Realizovali sa i potrebné práce v súvislosti s prevádzkou a rozvojom *Centrálneho registra záverečných a kvalifikačných prác (CRZP)* a súvisiaceho *Systému na odhaľovanie plagiatov pre potreby slovenských akademických a výskumných inštitúcií (APS)*. Zabezpečené tiež boli úpravy systémov v zmysle aktuálnych potrieb. Za rok 2013 bolo do systému zaslaných a následne spracovaných 73 678 nových záverečných a kvalifikačných prác. Celkový počet prác v registri k 31. 12. 2013 dosiahol stav 298 452. Za antiplagiátorský systém sme získali ocenenie European Prize for Innovation in Public Administration, do

kategórie Initiatives for Education and Research, vrátane finančnej ceny 100.000 € na ďalší rozvoj a propagáciu systému.

Národné centrum pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti (NCP VaT) pokračovalo v realizácii popularizačných aktivít smerom k cieľovým skupinám. Zabezpečená bola organizácia pravidelných podujatí *Veda v centre* a *Vedecká cukráreň*. Pokračovalo sa i vo vysielaní nových častí cyklu televíznych dokumentov o práci a úspechoch slovenských vedcov *Spektrum vedy* v spolupráci so Slovenskou akadémiou vied a RTVS. Oblasť popularizácie vedy bola rozšírená mediálnym pokrytím v rámci spolupráce s televíziou, rozhlasom a SAV. NCP VaT aj v roku 2013 v spolupráci s Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR organizovalo Týždeň vedy a techniky na Slovensku 2013 (TVT) s niekoľkými hlavnými a množstvom sprievodných podujatí. V rámci činnosti NCP VaT bolo v roku 2013 zorganizovaných niekoľko výstav a iných podujatí zameraných na popularizáciu vedy a techniky.

CVTI SR ako člen medzinárodného združenia EuroCRIS – podporujúceho informačné systémy vo vede a technike – vytvárajúceho pre jej medzinárodnú komunikáciu formát CERIF sa vysielaním svojich odborníkov na zasadania aktívne zúčastňovalo všetkých pracovných stretnutí a prispievalo k tvorbe a aktualizácii tohto formátu.

Aktivity a služby organizácie boli propagované zamestnancami CVTI SR publikovaním v odborných periodikách, ako i formou aktívnej účasti (prezentácie a príspevky) na odborných domácich i zahraničných podujatiach.

9. Hlavné skupiny používateľov výstupov organizácie

Hlavnými používateľmi služieb a výstupov realizovaných v rámci aktivít Centra vedecko-technických informácií SR sú predovšetkým vedeckovýskumní pracovníci, pracovníci ústredných orgánov štátnej správy, vysokoškolskí pedagógovia, vynálezcovia, podnikatelia, študenti technických, prírodovedných a ekonomických univerzít a stredných odborných škôl, ako i pracovníci vedeckej, výskumnej a priemyselnej sféry z celého Slovenska. Knižničné a informačné služby sú samozrejme prístupné i širokej verejnosti, na ktorú sú orientované aj aktivity v oblasti popularizácie vedy a techniky.

CVTI SR zabezpečuje, v zmysle Ústavy SR, slobodný a rovnoprávny prístup k informáciám šíreným na rôznych druhoch nosičov. Uspokojuje informačné potreby a požiadavky študentov, vedeckovýskumných pracovníkov i širokej, nielen odbornej verejnosti.

V nadväznosti na špecializáciu knižničných a informačných fondov, ale najmä na poskytované služby sa sformovalo i používateľské zázemie CVTI SR, ktoré tvoria najmä poslucháči a zamestnanci vysokých škôl technického zamerania, zamestnanci inžiniersko-technických organizácií, vedy a výskumu i podnikateľskej sféry a obchodu. K 31. decembru 2013 malo CVTI SR celkom **13 759 registrovaných používateľov**, z čoho 4 174 bolo s platnou registráciou.

Tabuľka č. 24 – Štruktúrna skladba používateľov CVTI SR (knižničné služby)

Štruktúrna skladba používateľov	Počet	Vyjadrenie v %
Študenti	9 678	70,3 %
Zamestnanci	3 489	25,4 %
Dôchodcovia	289	2,1 %
Kolektívni a iní používatelia	303	2,2 %
Spolu	13 759	100 %

CVTI SR v spolupráci s bratislavskými vysokými školami každoročne realizuje vstupné prednášky a inštruktáže pre prvé ročníky vysokých škôl v Bratislave. Zameriava sa aj na výchovu potenciálnych používateľov – posledné ročníky stredných odborných škôl, pre ktorých sa organizujú exkurzie s odbornými prednáškami.

Osobitnú skupinu používateľov služieb CVTI SR **okrem registrovaných používateľov** tvoria **odberatelia publikácií, absolventi kurzov, účastníci seminárov a klienti distribučných služieb**, ústredné orgány štátnej správy, knižnice, vysoké školy, firmy i zahraniční odberatelia.

Ďalšiu časť používateľov služieb CVTI SR tvoria **návštevníci popularizačných podujatí**, ktoré organizuje Národné centrum pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti (NCP VaT) už od roku 2008. Ide o podujatia zamerané na popularizáciu vedy a techniky. Aktivity sú zamerané na tri cieľové skupiny:

- stredoškolská mládež
- vedecká komunita a
- široká verejnosť.

Počet návštevníkov popularizačných podujatí, organizovaných NCP VaT v roku 2013 bol 38 921 v Bratislave i ďalších mestách SR, z toho v CVTI SR v Bratislave 7 841.

Špeciálnou skupinou používateľov služieb a výstupov CVTI SR sú **cieľové skupiny v rámci jednotlivých národných projektov**, ktoré spravidla tvoria predstavitelia vedeckej komunity na Slovensku. Aktivity projektov sú zamerané tak na jednotlivcov, ako i na vedecké a výskumné pracoviská, prípadne celé fakulty, univerzity, či výskumné ústavy. V rámci ďalších projektov (napr. projekt reorientácia Strediska patentových informácií CVTI SR) sú činnosti smerované aj na inovatívne malé a stredné podniky.

10. ZOZNAM PRÍLOH

- Príloha č. 1** Štatistické údaje o činnosti CVTI SR v roku 2013
- Príloha č. 2** Prehľad e-zdrojov sprístupňovaných používateľom CVTI SR v roku 2013
- Príloha č. 3** Prehľad akcií a podujatí CVI SR v roku 2013
- Príloha č. 4** Prednášateľská činnosť CVTI SR v roku 2013
- Príloha č. 5** Publikačná činnosť CVTI SR v roku 2013
- Príloha č. 6** Prehľad publikačnej činnosti v CREPČ v roku 2013
- Príloha č. 7** Rozpočtové opatrenia Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR
- Príloha č. 8** Plnenie príjmov a čerpanie výdavkov CVTI SR v roku 2013
- Príloha č. 9** Hodnotenie hospodárenia z hľadiska nákladov, výnosov a hospodárskeho výsledku
- Príloha č. 10** Zahraničné pracovné cesty zamestnancov CVTI SR v roku 2013

Štatistické údaje o vecnom plnení knižnično - informačnej činnosti CVTI SR za rok 2013		
Ukazovateľ	Skutočnosť 2012	Skutočnosť 2013
STAV KNIŽNIČNÉHO FONDU	k 31. 12. 2012	k 31. 12. 2013
Knižničné jednotky spolu k. j.	900 227	902 960
knihy spolu	333 059	330 126
z toho: dokumenty OECD	5 599	5 683
zviazané periodiká	162 617	164 362
firemné dokumenty spolu	26 744	28 012
technické normy spolu	112 920	114 357
patentové dokumenty spolu - počet plných textov na CD / DVD + print	5 518 099	5 658 578
patentové dokumenty spolu - počet kusov CD / DVD + print	258 960	259 618
dokumenty DK OECD spolu	2 519	2 732
v tom: knihy	2 302	2 515
zviazané periodiká	217	217
dokumenty DK EBOR	37	37
dokumenty EDC spolu	2 884	2 989
v tom: knihy	2 884	2 971
v tom periodiká	0	18
dokumenty WIPO (depozitný fond, osobitná signatúra W)	154	163
dokumenty NITT SK (fond z projektu, osobitná signatúra N)	333	564
mikroformy	581	581
Elektronické dokumenty (vrátane digitálnych dokumentov) spolu	57 363	57 571
z toho: knihy (na CD/DVD - signatúra Z)	1 090	1 014
e-knihy trvalý nákup		162
firemné dokumenty	1 139	1 160
technické normy	17 736	17 773
patentové dokumety	37 398	37 462
dokumenty OECD	0	0
dokumenty EÚ	0	0
dokumenty WIPO (depozitný fond, osobitná signatúra W)	0	0
dokumenty NITT SK (fond z projektu, osobitná signatúra N)	0	0
Prírastok knižničného fondu spolu k. j.	10 677	8 243
z toho: knihy	3 035	2 577
- kúpou (K)	1 415	631
- povinným výtlačkom (PV)	946	676
- darom (D)	641	1 214
- výmenou (V)	33	56
- bezodplatným prevodom (BP)	0	0
- náhradou za stratený dokument (ND)		0
zviazané periodiká	1 791	1 745
- kúpou (K)	598	282
- povinným výtlačkom (PV)	1 089	1 369
- darom (D)	52	67
- výmenou (V)	52	19
- bezodplatným prevodom (BP)	0	8

firemné dokumenty (D)	2 597	1 234
firemné dokumenty (PV)	80	34
technické normy (D)	1 301	814
technické normy (PV)	747	623
patentové dokumenty (D) - počet plných textov na CD/DVD	254 559	140 079
patentové dokumenty (D) - počet kusov CD/DVD	114	62
patentové dokumenty (PV) - print	470	596
dokumenty DK OECD (D)	249	213
dokumenty DK EBOR (D)	0	0
dokumenty EDC (D)	137	105
dokumenty WIPO (depozitný fond,osobitná signatúra W) (D)	30	9
dokumenty NITT SK (fond z projektu,osobitná signatúra N) (K)	126	231
elektronické dokumenty (vrátane digitálnych dokum.) spolu k. j.	506	228
z toho: knihy (CD/DVD,signatúra Z)	307	86
z toho: e-knihy - trvalý nákup		0
firemné dokumenty	58	21
technické normy	31	39
patentové dokumety	110	64
dokumenty OECD	0	18
dokumenty EDC	0	0
dokumenty WIPO (depozitný fond,osobitná signatúra W) (D)	0	0
dokumenty NITT SK (fond z projektu,osobitná signatúra N) (K)	0	0
Úbytok knižničného fondu spolu k. j.	4 899	3 100
z toho: knihy	4 899	5 510
zviazané periodiká	0	0
firemné dokumenty	0	0
technické normy	0	0
dokumenty EÚ	0	0
dokumenty WIPO (depozitný fond,osobitná signatúra W)	0	0
dokumenty NITT SK (fond z projektu,osobitná signatúra N)	0	0
elektronické dokumenty (CD, DVD)	0	0
Knihy získané spolu k. j.	5 091	5 737
tuzemské	3 695	4 553
elektronické knihy	85	164
zahraničné	1 396	1 184
elektronické knihy	50	54
Získané firemné dokumenty	1 845	1 230
tuzemské	496	294
zahraničné	1 349	936
z toho: elektronické spolu	42	42
Periodiká		
Počet získavaných titulov periodík spolu	1 784	1 124
tuzemské	921	847
z toho: elektronické	22	5
zahraničné	863	277
z toho: elektronické	514	3
z toho: konzorcialne	307	0
Počet exemplárov získavaných titulov periodík (spolu)	2 457	1 880
z toho: tuzemské	976	835
zahraničné	1 481	1 045

SPRACOVANIE KNIŽNIČNÉHO FONDU		
Vecné spracovanie	5 753	3 462
z toho: knihy	3 488	2 418
periodiká (tituly)	310	59
firemné dokumenty	1 955	985
elektronické dokumenty	245	83
záznamy z retrokonverzie	699	149
Menné spracovanie	7 895	7 150
z toho: knihy	4 385	4 175
zviazané periodiká	1 720	1 745
firemné dokumenty	1 790	1 230
elektronické dokumenty	84	30
záznamy z retrokonverzie	329	0
Knižničné jednotky spracované automatizovane	557 886	567 187
Budovanie katalógov / báz dát (počet záznamov celkom):	263 141	269 139
OPAC	228 292	233 923
FL (firemná literatúra)	25 712	26 942
OECD (záznamy v OPACU-nezapočítava sa)	5 599	2 732
EDC	3 320	3 418
ZKC (báza periodík)	4 009	4 043
SKP (online Súborný katalóg periodík)	1 808	813
Odpisy z: elektronického katalógu (PC)	4 899	5 510
prírastkového zoznamu kníh	4 899	5 510
VÝPOŽIČNÁ ČINNOSŤ		
Výpožičky spolu	79 969	73 896
z toho: absenčné	46 751	40 115
prezenčné	31 446	32 556
z toho e-dokumenty CD/DVD	16	12
MVS	371	366
z toho: - iným knižniciam	348	323
- z iných knižníc	23	43
MMVS	1 401	859
z toho: - iným knižniciam	17	40
- z iných knižníc	1 384	819
Elektronické dodávanie článkov z periodík		
počet používateľov	99	142
počet žiadaných titulov	99	142
počet žiadaných článkov	99	142
počet dodaných strán kópií	1 120	999
Výpožičky podľa druhu dokumentu :	79 969	73 896
knihy	57 158	50 124
periodiká	18 914	20 503
firemné dokumenty (vrátane periodík) spolu	956	861
z toho:print	949	852
elektronické dokumenty	7	9

technické normy spolu	2 453	1 928
z toho:print	2 444	1 921
elektronické dokumenty	9	7
patentové dokumenty spolu	215	167
z toho:print	213	166
elektronické dokumenty (CD/DVD)	2	1
dokumenty DK OECD	97	111
z toho: knihy	97	111
periodiká	0	0
dokumenty DK EBOR	10	0
z toho: knihy	10	0
dokumenty EDC	146	119
z toho: knihy + periodiká	146	119
elektronické dokumenty (CD/DVD)	0	0
dokumenty DK WIPO	5	33
z toho knihy:	5	22
periodika	0	11
dokumenty NITT SK	15	50
z toho knihy:	15	50
Počet knižničných jednotiek vo voľnom výbere	44 158	46 312
Počet študovní a čítární	3	3
Počet študijných miest v študovniach a čítárňach	106	106
Celková plocha knižnice v m2	6 133	6 133
z toho: priestory pre používateľov v m2	4 281	4 281
Počet prevádzkových hodín pre verejnosť za týždeň	60	60
POUŽÍVATELIA		
Počet registrovaných používateľov	16 340	13 759
z toho: používateľov s platným preukazom	4 448	4 174
nových používateľov	1 663	1 551
Počet vyradených používateľov	0	4 167
Počet návštevníkov študovní spolu	10 881	8 427
z toho: všeobecnej študovne	5 147	4 343
študovne periodík	4 454	3 256
študovne špeciálnych dokumentov	1 280	828
INFORMAČNÁ A REŠERŠNÁ ČINNOSŤ		
Poskytnuté evid. bibliografické a faktografické informácie	9 060	7 953
Retrospektívne rešerše spolu	68	84
z toho: - klasické	7	2
- automatizované:	61	82
Počet zadaných vyhľadávacích dotazov k rešeršiam	545	704
- z toho: v licencovaných zdrojoch	374	433
- z toho: vo voľne dostupných zdrojoch	171	271
Počet odoslaných záznamov v rešeršiach	3 864	3 361
Počet odoslaných plných textov k rešeršiam	246	454
ZÍSKAVANÉ A SPRÍSTUPŇOVANÉ DB / EIZ		
Databázy na CD ROM/DVD	13	13
Databázy / e-katalógy CVTI SR	4	4

e-knihy online (počet titulov)	13	281
Licencované internetové pramene (počet sprístupnených databáz)	58	60
z toho počet licencovaných EIZ financovaných z vlastných prostriedkov	27	29
Počet vyhľadávaní v licencovaných EIZ spolu	824 575	1 096 632
Počet zobrazených elektronických dokumentov	403 585	191 545
Počet zodpovedaných dopytov v elektronických referenčných službách	115	32
INTERNETOVÉ PRACOVISKÁ (počet)	31	31
počet používateľov (počet prístupov = x 30)	3 591	3 569
využívanie (počet hodín celkom)	4 240	4 553
WEB sídlo CVTI SR		
celkový počet vstupov (návštevy webstránok)	172 810	174 323
jedineční návštevníci (aktívni na websídlе)		69 867
celkový počet webstránok (webové stránky)	2 626	4 927
zobrazené stránky (počet aj opakovanie zobrazených)	138 978	537 840
aktualizované webstránky (počet aktualizovaných aj vytvorených)	2 921	2 837
EURO:i: portál		
celkový počet vstupov	316 543	289 461
celkový počet webstránok	410	372
rozsah webstránok (kB)	2 143	2 143
aktualizované webstránky (počet aktualizovaných aj vytvorených)	31	110
Počet vstupov do OPACu	468 668	685 551
e-žiadanky z OPACu	0	12 518
Počet vzdialených prístupov do e-zdrojov	110 607	109 480
DIGITALIZÁCIA		
z toho : - počet zdigitalizovaných strán	519 547	425 556
počet zdigitalizovaných RS strán	2 631 769	827 273
- počet zdigitalizovaných metrov	1 224	374
EDIS/EDC		
e-dokumenty EKES (celkom)	1 461	1 461
euronavigátor EKES - celkový počet liniek	1 106	1 106
e-referenčná služba (vyhotovené odpovede)	92	57
EDIČNÁ A PROPAGAČNÁ ČINNOSŤ		
Neperiodické publikácie: počet titulov	0	8
Periodické publikácie: počet titulov	1	3
počet čísiel	4	15
Propagačné letáky: počet titulov	14	44
Ostatné propagačné materiály - počet titulov	193	105
NCP VaT - popularizačné akcie		
počet akcií	60	173
počet účastníkov	42 650	38 921
Vzdelávacie akcie (kurzy, semináre, iné) - počet	90	38
počet účastníkov	1 275	1 026

EXTERNÁ PREDNÁŠATEĽSKÁ ČINNOSŤ		
Počet externých seminárov		4
Počet účastníkov na externých seminároch		150
Vzdelávacie a kulkúrno-spoločenské podujatia pre použív.	75	78
z toho : Informačná výchova pre verejnosť - počet	28	32
počet účastníkov	580	1 046
EXKURZIE V KNIŽNICI		
počet exkurzií	8	8
počet účastníkov	126	165
Metodické konzultácie	1 261	27 627
Návštevnosť budovy celkom (merače People total)		1 422
REPROGRAFICKÉ A KNIHÁRSKE PRÁCE		
Rozmnoženiny - celkový počet kópií	410 329	287 097
v tom: v knižarskej dielni	350 590	255 109
v tom: vo výpožičnej službe	59 739	19 674
Brožovanie	1 487	4 539
Tvrdá väzba	355	244
Hrebeňová väzba dokumentov	78	79
Tepelná väzba	128	158
Kartonážne práce	14 326	9 133
INFORMAČNÉ TECHNOLOGIE		
Počet serverov v knižnici	35	29
Počet osobných PC	285	314
z toho: - prístupných pre používateľov	75	75
Počet PC s pripojením na internet	282	305
z toho: - prístupných pre používateľov	72	72
Obchodná kancelária vydavateľstva EÚ ÚpP		
počet zákazníkov	30	24
počet produktov dodaných klientom	576	420
počet abonovaných periodík	48	32
ZAMESTNANCI		
Priemerný evidenčný počet zamestnancov (prepočítaný stav)	114	130
z toho: zamestnancov vykonávajúcich knižničské činnosti (prepočítaný stav)	42	42
z toho: s VŠ knižničským vzdelaním	13	13
z toho: so SŠ knižničským vzdelaním	14	14
z toho: so zákl. knižničským vzdelaním (rekvalifikačný kurz)	0	0
z toho: bez knižničského vzdelania	4	4
z toho: s iným VŠ vzdelaním	11	11
z toho: na dohodu (aktivační)	0	1
Príjmy z hlavnej činnosti spolu (v EUR)	932 031	19 870 452
prevádzkové dotácie - transfery na činnosť	861 527	19 559 869
v tom : - zo štátneho rozpočtu	861 527	3 788 730
- od iných subjektov	0	116 818

- tržby spolu	70 504	294 414
z toho poplatky za knižničné činnosti	20 687	15 426
- iné výnosy , dary, granty	0	15 670 490
z toho z prostriedkov štátneho rozpočtu - ŠF EÚ	0	15 408 841
Výdavky na hlavnú činnosť (v EUR)	932 031	19 093 659
z toho: mzdové náklady (bez OON)	254 363	1 337 375
náklady na pracovníkov na dohodu (prepočítaný stav)	0	248759,69
na nákup knižničného fondu (vrátane e-kníh)	69 068	50 679
na nákup licencií a databáz (bez e-kníh)	69 841	3 589 701
Kapitálové výdavky spolu (v EUR)	0	199 044
v tom: výstavba a rekonštrukcia	0	16 964
automatizácia	0	0
ostatné kapitálové výdavky	0	182 080

Prehľad e-zdrojov sprístupňovaných CVTI SR v roku 2013			
Názov databázy/portálu	Zameranie a obsah databázy	Vzdialený prístup A/N	Podmienky prístupu
<i>Databázy financované z rozpočtu CVTI SR</i>			
American Physical Society	Plné texty 7 titulov časopisov z oblasti fyziky.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
BioOne Complete	Kolekcia vyše 170 titulov e-časopisov vydavateľstva BioOne, ktoré sprístupňuje plné texty recenzovaných časopisov a doplnkových vedecko-výskumných materiálov pokrývajúcich oblasti organickej a integračnej biológie, ekológie a životného prostredia.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
Nature	Plné texty 78 titulov časopisov vydavateľstva Nature Publishing Group z oblasti prírodných vied a biomedicíny.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
Emerald	Plné texty 198 titulov časopisov z oblasti manažmentu, ekonómie, sociálnych vied, knižničnej a informačnej vedy, technických vied.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
Safari Tech Books Online	Sprístupňované vybrané tituly z oblasti počítačov a informačných technológií v hodnote 60 váhových bodov (z celkového počtu cca. 1500) obmieňané podľa požiadaviek registrovaných používateľov v zmysle stanovených podmienok.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
Engineering Village Ei Compendex ENGnetBase US Patent Office	Dostupné prostredníctvom rozhrania Engineering Village 2. Abstraktová databáza Compendex poskytuje celosvetový prehľad zo všetkých technických odborov. Obsahuje vyše 9 mil. referencií (bibliografických záznamov) a abstraktov z vyše 5 000 časopisov, konferencií, tech. správ, kníh a publikácií týkajúcich sa technických odborov. ENGnetBase je kolekcia príručiek, monografií a referenčných pomôcok (vyše 200 titulov) pre elektrotechniku, elektroniku, telekomunikácie, strojárstvo, optomechaniku a meraciu techniku. Databáza US Patent Office obsahuje záznamy z Amerického patentového úradu.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
ScienceDirect - ebooks	Plné texty 17 titulov elektronických kníh vydavateľstva Elsevier.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
EBSCO eBooks	Plné texty 95 titulov kníh z oblasti prírodných a technických vied.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy

Názov databázy/portálu	Zameranie a obsah databázy		Vzdialený prístup A/N	Podmienky prístupu
OECD iLibrary (Source OECD)	Online OECD knižnica - pozostáva z plnotextových databáz kníh, periodík a OECD štatistik.		A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
EZB (Elektronische Zeitschriftenbibliothek)	Portál na jednoduchý a ľahký prístup z jedného miesta k odborným elektronickým časopisom, ktoré sú voľne prístupné na internete alebo ktoré sú prístupné online v rámci CVTI SR na základe rôznych typov predplatného.		A	Portál - bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR.
Databázy financované prostredníctvom národného projektu Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom (NISPEZ) a Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom II (NISPEZ II)				
ACM (Association for Computing Machinery) Digital Library	výpočtová a komunikačná technika	Vyššie 800 000 bibliografických záznamov o publikáciách, príspevky z 50 titulov ACM Magazines, Journals, Transactions a Newsletters a vyššie 270 titulov konferenčných zborníkov ACM.	A	Zabezpečenie prístupov pre registrovaných používateľov spolupracujúcich inštitúcií (výskumné a vzdelávacie inštitúcie - spolu 25), vybrané databázy (okrem Gale Virtual Reference Library: Art a REAXYS) prístupné aj priamo pre registrovaných používateľov CVTI SR. Prístup je registrovaným používateľom poskytovaný bezplatne na základe IP adresy
Art Museum Image Gallery	umelecké diela z kolekcii najznámejších múzeí a galérií	Vyobrazenie viac ako 155 000 umeleckých diel.	A	
Gale Virtual Reference Library: Art	veda o umení	80 titulov neperiodických publikácií.	N	
IEEE/IET Electronic Library (IEL)	informačné a komunikačné technológie, elektrotechnika a elektronika	Sprístupňuje články zo 143 najcitovanejších titulov vedeckých a odborných časopisov asociácie IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) a IET (The Institution of Engineering and Technology), vyššie 850 konferenčných zborníkov IEEE a IET, vyššie 1 900 aktívnych IEEE štandardov a prístup k historickým dokumentom IEEE štandardov, celkovo prístup k vyššie 2 mil. dokumentov od 1,4 mil. autorov.	A	
Knovel Library	technické vedy a prírodné vedy, priemysel	Elektronická kolekcia interaktívnych plnotextových referenčných príručiek a databáz z oblasti prírodných vied, techniky, farmácie, potravinárstva, zdravia a hygieny.	A	
ProQuest Central	súhrnná multidisciplinárna databáza	Sprístupňuje články z periodík (13 000 titulov), denníkov (800 titulov), profily firiem a priemyselných odvetví, správy z trhov a dizertačné práce (34 000).	A	
REAXYS	chémia	Vyššie 1 000 000 abstraktov odborných článkov.	N	
ScienceDirect	multidisciplinárna plnotextová databáza	Články z približne 2 137 titulov vedeckých časopisov vydavateľstva Elsevier.	A	
scientia.sk	portál	Vyhľadávací portál pre vedu a výskum - scientia.sk sprístupňuje najvýznamnejšie elektronické informačné zdroje pre vedu a výskum.	A	
SCOPUS	multidisciplinárna bibliografická databáza	Mapuje viac ako 16 500 titulov, z toho vyššie 15 400 recenzovaných časopisov.	A	
SpringerLink (národná licencia)	multidisciplinárna plnotextová databáza	Články z 1 660 titulov vedeckých časopisov vydavateľstva Springer z oblasti vedy, techniky a medicíny.	A	

Názov databázy/portálu	Zameranie a obsah databázy		Vzdialený prístup A/N	Podmienky prístupu
Web of Knowledge – Biosis Citation Index	vedy o živej prírode	Záznamy článkov z časopisov, konferenčných príspevkov, správy z oblasti vied o živote, živočíchov, biomedicínskeho výskumu, predklinického a experimentálneho výskumu.	A	Zabezpečenie prístupov pre registrovaných používateľov spolupracujúcich inštitúcií (výskumné a vzdelávacie inštitúcie - spolu 25) a pre registrovaných používateľov CVTI SR. Prístup je registrovaným používateľom poskytovaný bezplatne na základe IP adresy
Web of Knowledge – Current Contents Connect	multidisciplinárna databáza	Obsahuje kompletne bibliografické údaje z viac ako 8 800 svetových vedeckých časopisov.	A	
Web of Knowledge – Essential Science Indicators	multidisciplinárna scientometrická databáza	Scientometrická databáza sledujúca viac ako 11 000 periodik.	A	
Web of Knowledge – Journal Citation Reports	multidisciplinárna scientometrická databáza	Štatistické údaje a informácie na hodnotiace účely a porovnanie časopisov, každoročne uvádza impact factor jednotlivých vedeckých časopisov, retrospektíva od r. 2000, sleduje asi 9 500 periodik.	A	
Web of Knowledge – MEDLINE	medicína	Bibliografické údaje článkov z 5000 titulov vedeckých a odborných časopisov z oblasti prírodných vied a lekárstva.	A	
Web of Knowledge – Web of Science	multidisciplinárna bibliografická databáza	Bibliografické údaje vrátane abstraktov a citácií prác z oblasti výskumu a vývoja, od r. 1985, týždenná aktualizácia, sleduje sa asi 11 000 titulov časopisov, bibliografické informácie, autorské abstrakty príspevkov, ktoré boli prednesené na 120 000 prestížnych medzinárodných konferenciách, sympóziách, seminároch, kolokviách a workshopoch, záznamy z vyše 30 000 titulov kníh.	A	
Wiley Online Library	multidisciplinárna databáza	Viac ako 4 milióny článkov z 1500 recenzovaných vedeckých a odborných e-časopisov, e-kníh, príručiek, a pod.	A	
Databázy financované prostredníctvom národného projektu Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku (NITT SK)				
ebrary	strojárstvo, technika, transfer technológií, duševné vlastníctvo	Prístup do plných textov viac ako 6500 titulov kníh z oblasti strojárstva, techniky, transferu technológií a duševného vlastníctva.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
IGI Global	informačné technológie, výpočtová technika	Plné texty 56 titulov odborných publikácií z oblasti informačných technológií a výpočtovej techniky	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
Wiley Online Library - ebooks	biomedicína, biotechnológie, počítačová veda	Plné texty 4 titulov elektronických kníh vydateľstva Wiley-Blackwell.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
Databázy financované mimo rozpočtu CVTI SR (z rozpočtu inej inštitúcie)				
Academic Search Complete (EBSCO)	multidisciplinárna databáza	Viac ako 8175 zdrojov, z toho plné texty z cca 4700 publikácií vrátane 3600 recenzovaných časopisov.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
AGRICOLA (EBSCO)	poľnohospodárstvo	Abstraktová databáza obsahujúca záznamy Národnej poľnohospodárskej knižnice Ministerstva poľnohospodárstva USA. Retrospektíva je od roku 1970 a databáza obsahuje viac ako 4,1 milióna citácií. Spracované sú v nej články z časopisov, monografie, kvalifikačné práce, patenty a technické správy.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy

Názov databázy/portálu	Zameranie a obsah databázy		Vzdialený prístup A/N	Podmienky prístupu
Business Source Premier (EBSCO)	ekonómia	Plnotextová databáza z oblasti manažmentu, ekonomiky, financií, účtovníctva, medzinárodného obchodu a príbuzných odborov. Vyše 3740 periodík, z toho cca 2300 s plnými textami.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
ERIC (EBSCO)	vzdelávanie	Databáza pre oblasť vzdelávania – cca 2200 plnotextových titulov.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
European Sources Online (ESO)	Európska únia	Prístup k tisícom známych a menej známych webovských stránok, dokumentom a publikáciám EÚ a iných medzinárodných inštitúcií, vlád jednotlivých krajín, plných textov z Financial Times. Obsahuje bibliografické záznamy významných vysokoškolských učebníc a článkov z periodík.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
GreenFile (EBSCO)	životné prostredie	Abstraktová databáza pre oblasť životného prostredia - viac ako 384 000 záznamov.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
Health Source : Consumer Edition (EBSCO)	medicína	Abstraktová databáza poskytujúca prístup k plným textom cca 300 časopisov.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
Health Source: Nursing/Academic Edition (EBSCO)	medicína	Prístup k vyše 550 plnotextovým časopisom z rôznych medicínskych oblastí.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
Humanities International Complete (EBSCO)	humanitné vedy	Databáza z oblasti humanitných vied, prístup k plným textom z viac ako 730 titulov časopisov.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
LISTA (EBSCO)	knižničná a informačná veda	Bibliografická databáza od vydavateľstva EBSCO zameraná na knihovníctvo, katalogizáciu, bibliometriu, online vyhľadávanie informácií, informačný manažment a podobne. Obsahuje vyše 600 periodík a navyše knihy, výskumné správy a konferenčné materiály s retrospektívou od roku 1960.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
MasterFILE Premier (EBSCO)	multidisciplinárna databáza	Multidisciplinárna databáza ponúkajúca plné texty z cca 2050 referenčných publikácií od roku 1975 zo všetkých oblastí ľudskej činnosti - vzdelanie, zdravie, ekonomika atď.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
MEDLINE with FullText (EBSCO)	medicína	Čiastočne plnotextová databáza , poskytuje plné texty pre viac ako 1240 titulov časopisov.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
Newspaper Source (EBSCO)	denníky a spravodajské médiá	Plné texty z vybraných denníkov a spravodajských médií - prevažne z USA.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy

Názov databázy/portálu	Zameranie a obsah databázy		Vzdialený prístup A/N	Podmienky prístupu
Regional Business News (EBSCO)	ekonómia	Plné texty z viac ako 75 regionálnych periodických i neperiodických publikácií.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
Teacher Reference Center (EBSCO)	vzdelávanie	Databáza obsahuje 280 titulov časopisov z oblasti vzdelávania.	A	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR na základe IP adresy
Patentové databázy na nosičoch CD-ROM/DVD dostupné vo fonde CVTI SR				
Espace-Access	Anotácie zverejnených európskych a medzinárodných patentových prihlášok.		N	Bezplatný prístup pre registrovaných používateľov CVTI SR.
Espace-Access-EP-B	Bibliografické údaje udelených európskych patentov.			
Espace-Bulletin	Anotácie a údaje na právny stav európskych patentových prihlášok a udelených patentov.			
Espace-EP-A	Plné texty európskych patentových prihlášok.			
Espace-EP-B	Plné texty udelených európskych patentov.			
Espace-First	Titulné strany s obrázkami európskych a medzinárodných patentových prihlášok.			
Espace-Legal	Obsahuje rozhodnutia sťažnostného senátu, zoznam patentových zástupcov, zbierku zákonov atď.			
Espace-Preces	Plné texty patentových dokumentov z Bulharska, Československa, Česka, Maďarska, Poľska, Rumunska, Litvy, Lotyšska a SR.			
Espace-Preces Access	Bibliografické údaje a anotácie dokumentov štátov strednej a východnej Európy s možnosťou rešeršovania v anglickom jazyku a v jazyku daného dokumentu.			
Espace-World	Plné texty zverejnených medzinárodných patentových prihlášok – PCT.			
Official Journal of the EPO	Vestník EPÚ obsahuje plné texty článkov v troch jazykoch (anglickom, nemeckom, francúzskom), od januára 1978 do decembra 2001 v PDF formáte s možnosťou rešeršovania.			
Patent Abstract of Japan	Abstrakty japonských zverejnených prihlášok v anglickom jazyku.			
USAPAT	Plné texty amerických patentov a zverejnených prihlášok.			
Portál Databáza Informačný systém o vede a výskume a inováciách SK CRIS ako súčasť Centrálného informačného portálu pre vedu, výskum a inovácie (CIP VVI), ktorý je spravovaný Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR v súlade so zákonom č. 172/2005 Z.z. o organizácii štátnej podpory výskumu a vývoja a jeho novelizáciou - zákonom č. 233/2008				

Názov databázy/portálu	Zameranie a obsah databázy	Vzdialený prístup A/N	Podmienky prístupu
Modul "Projekty"	Obsahuje informácie o 10539 projektoch od roku 2001 v nasledovnom členení: <ul style="list-style-type: none"> • riešených z prostriedkov štátneho rozpočtu v zmysle stanovených foriem podpory výskumu a vývoja; • projekty financované v rámci štátnych programov VaV a stimulov na podporu výskumu a vývoja; • riešených v rámci programov EÚ (napr. rámcové programy atď.); • štrukturálnych fondov EÚ v členení podľa fondu a programového dokumentu; • evidenciu financovania výstupov VEGA (Vedecká grantová agentúra MŠVVaŠ SR a SAV) a KEGA (Kultúrna a edukačná agentúra) projektov; • evidenciu dotácií poskytnutých na výskum a vývoj jednotlivými ministerstvami; • inovačných projektov financovaných prostredníctvom Ministerstva hospodárstva SR; • ďalších špecifických foriem podpory výskumu a vývoja, realizovaných prostredníctvom projektovej podpory úplne, alebo aspoň čiastočne z verejných zdrojov. Osobitnou časťou registra projektov je systém hodnotenia výstupov projektov výskumu a vývoja financovaných z verejných zdrojov.	A	Voľne dostupný portál, zber dát po registrácii
Modul "Výzvy na podávanie projektov"	Obsahuje výzvy na podávanie projektov. K 31.decembru 2013 subsystém obsahuje údaje o 192 výzvach od roku 2008.	A	Voľne dostupný portál, zber dát po registrácii
Modul "Výskumníci"	Subsystém obsahuje údaje o výskumníkoch prevažne z VŠ a SAV, ako aj o riešiteľoch projektov vedy a výskumu. Register slúži MŠVVaŠ SR za účelom výberu hodnotiteľov projektov. K 31.decembru 2013 subsystém obsahuje údaje o 18157 výskumníkoch.	A	Voľne dostupný portál, zber dát po registrácii
Modul "Organizácie"	Obsahuje údaje týkajúce organizácií (právnických a fyzických osôb) aktívnych v oblasti výskumu a vývoja. Jedná sa o celoslovenský register organizácií výskumu a vývoja. K 31. decembru 2013 subsystém obsahuje komplexné štatistické údaje o 1258 organizáciách VaV od roku 2000.	A	Voľne dostupný portál, zber dát po registrácii
Modul "Technická infraštruktúra"	Technická infraštruktúra a prístrojové vybavenie organizácií výskumu a vývoja. V decembri 2013 subsystém obsahuje údaje o 2679 laboratóriách a zariadeniach, získané v rámci zberu realizovaného koncom roka 2010.	A	Voľne dostupný portál, zber dát po registrácii
Modul "Výsledky riešenia projektov výskumu a vývoja"	K 31. decembru 2013 subsystém obsahuje údaje o 7346 publikáciách, patentoch a produktoch, ktoré sú výsledkami výskumu a vývoja. V rámci CIP VVI sú k dispozícii aj prezentácie priebehu riešenia a dosiahnutých výsledkov projektov výskumu a vývoja realizovaných v rámci štátnych programov VaV a stimulov na podporu výskumu a vývoja.	A	Voľne dostupný portál, zber dát po registrácii
Portály - katalógové moduly CIP VVI			
Aktéri na scéne popularizácie vedy a techniky v spoločnosti	112 záznamov od roku 2008.	A	voľne prístupné
Katalóg ocenení v oblasti vedy a techniky udeľovaných v Slovenskej republike	57 záznamov od roku 2008.	A	voľne prístupné
SciTech navigátor – katalóg voľne dostupných internetových zdrojov	737 záznamov od roku 2005.	A	voľne prístupné
Katalóg bezplatných odborných e-periodík	67 záznamov od roku 2009.	A	voľne prístupné
Katalóg podujatí v SR a EÚ	404 záznamov od roku 2008.	A	voľne prístupné
Katalóg vzdelávacích aktivít v SR a EÚ	115 údajov od roku 2008.	A	voľne prístupné

Názov databázy/portálu	Zameranie a obsah databázy	Vzdialený prístup A/N	Podmienky prístupu
Multimediálny archív – mediálne produkty z akcií NCP VaT a vytvorené z iniciatívy NCP VaT	Archív videozáznamov z akcií NCP VaT (Veda v CENTRE, Vedecká cukráreň) - 105 produktov a spolupracujúcich organizácií - 20 produktov. Archív dokumentárno-popularizačných filmov vyrobených pre CVTI SR a SAV a odvysielaných v STV - 60 produktov. Archív audiozáznamov relácií Laboratórium odvysielaných v rádiu Devín- 14 produktov. Videomedailóny ocenených vedcov - 34 produktov.	A	voľne prístupné
Portály - centrálny registre			
Centrálny register Evidencie publikačnej činnosti - CREPČ	Bibliografické údaje o publikačnej činnosti pracovníkov slovenských vysokých škôl od roku 2007. Aktuálne údaje sú každoročne dopĺňané po ukončení výkazovacieho obdobia, kontrole formálneho popisu záznamov a verifikácii vedeckých publikácií. Počet záznamov v CREPČ ku dňu 31. 12. 2013 predstavoval 321 662.	Voľne dostupná databáza.	Voľne prístupná, bez potreby registrácie.
Centrálny register Evidencie umeleckej činnosti - CREUČ	Bibliografické údaje o umeleckej činnosti pracovníkov slovenských vysokých škôl od r. 2008. Aktuálne údaje sa vkladajú každoročne prosredníctvom webového formulára. Po ukončení výkazovacieho obdobia prebieha verifikácia údajov. Počet záznamov v CREUČ ku dňu 31. 12. 2013 predstavoval 12 178.	Voľne dostupná databáza.	Voľne prístupná, bez potreby registrácie.
Centrálny register záverečných a kvalifikačných prác – CRZP	Centrálny úložisko pre záverečné práce (bakalárske, diplomové, dizertačné) a kvalifikačné práce (rigorózne, habilitačné) a garantuje ich uchovanie po dobu 70 rokov. Celkový počet prác v registri k 31. 12. 2013 bol 298 452.	Čiastočne voľne dostupná databáza.	Voľne prístupná, bez potreby registrácie.
On-line katalóg CVTI SR			
On-line katalóg CVTI SR	Obsahuje vyše 233 923 bibliografických záznamov kníh, periodík, firemných dokumentov, publikácií EÚ, OECD, EBOR tematicky zameraných najmä na oblasť techniky a prírodných vied.	Voľne dostupný katalóg.	Voľne prístupný cez internet.

Centrum vedecko-technických informácií SR

Prehľad akcií a podujatí CVTI SR za rok 2013

Spolu: 83 záznamov

1. CentralCommunity (1)

1/ NEWELL-MCGLOUGHLIN, Martina. Agricultural biotechnology : How Europe may lose out. - Prednáška a výmena skúseností k projektu CentralCommunity zameraného na sektor biotechnológií. - Bratislava, CVTI SR, 11. 10. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/podujatia/agricultural-biotechnology-how-europe-may-lose-out.html?page_id=5779

2. CVTI SR (3)

1/ Deň otvorených dverí Centra vedecko-technických informácií SR : 75 rokov služieb pre výskum a vývoj na Slovensku. - Akcia pre používateľov a širokú verejnosť k 75. výročiu CVTI SR. - Bratislava, CVTI SR, 20. 11. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/vyrocie/pozvanka.html?page_id=5831

2/ Sivý audit: priestor pre posúdenie v sivej literatúre : (The Grey Audit: A Field Assessment in Grey Literature). - 15. ročník medzinárodnej konferencie o sivej literatúre GreyLiterature. - Bratislava, CVTI SR, 2. - 3. 12. 2013.

Dostupné na: http://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/1/konferencia-greyliterature-zavita-na-slovensko.html?page_id=2372 a tiež na: <http://www.textrelease.com/gl15announcement.html>

3/ Školenie osadenstva CVTI SR k zákonu č. 122/2013 Z. z. o ochrane osobných údajov + diskusia. - Interné stretnutie. - Bratislava, CVTI SR, 18. 12. 2013.

Dostupné na: bez lokácie

3. Knihovnícke odborné minimum (2)

1/ Knihovnícke odborné minimum : intenzívny rekvalifikačný kurz pre pracovníkov knižníc bez knihovníckeho vzdelania. - Knihovnícke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 4. 2. - 15. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Knižnica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM

2/ VAJGELOVÁ, Mária. Vzdelávanie knihovníkov v CVTI SR : prednáška s prezentáciou. - Seminár pre zástupcov vedeckých časopisov SAV a knihovníkov knižnično-informačnej siete SAV. - Bratislava, Ústredná knižnica SAV, 26. 6. 2013.

Dostupné na: docx

4. NISPEZ (15)

1/ BENEŠOVÁ, Hana. Sprievodca publikovaním prípadových štúdií spojený s workshopom. - Odborný seminár CVTI SR v spolupráci s Emerald Publishing Group Limited, konaný v rámci projektu NISPEZ II. - Bratislava, CVTI SR, 2. 10. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/podujatia/sprievodca-publikovanim-pripadovych-studii-workshop.html?page_id=5692

2/ DOBBERSTEINOVÁ, Jitka. Práca s databázami SCOPUS a Science Direct : organizácia a prihlášky Mgr. Katarína Kyseľová, CVTI SR. - Informačný seminár NISPEZ s prezentáciou citačných databáz pre verejnosť a zamestnancov CVTI SR. - Bratislava, CVTI SR, 29. 11. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/podujatia/praca-s-databazami-scopus-a-science-direct.html?page_id=6250

3/ KYSEĽOVÁ, Katarína. Praktické ukážky vyhľadávania v elektronických informačných zdrojoch z oblasti

medicíny : Medline with FullText, Nature, Science Direct, SpringerLink, Wiley Online Library. - Pracovný seminár NISPEZ pre verejnosť a zamestnancov CVTI SR. - Bratislava, CVTI SR, 31. 1. 2013 o 10, 00 hod.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/buxus/generate_page.php?page_id=4363

4/ KYSEĽOVÁ, Katarína. Praktické ukážky vyhľadávania v elektronických informačných zdrojoch z oblasti medicíny : Medline with FullText, Nature, Science Direct, SpringerLink, Wiley Online Library. - Pracovný seminár NISPEZ pre verejnosť a zamestnancov CVTI SR. - Bratislava, CVTI SR, 30. 5. 2013 o 10, 00 a 17,00 hod.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/buxus/generate_page.php?page_id=5141

5/ KYSEĽOVÁ, Katarína. Praktické ukážky vyhľadávania v elektronických informačných zdrojoch z oblasti spoločenských a humanitných vied : Academic Search Complete, Art Museum Gallery, Bussines Source Premier, Emerald, Humanities International Complete, ProQuest Central, ScienceDirect, SpringerLink, Wiley Online Library. - Pracovný seminár NISPEZ pre verejnosť a zamestnancov CVTI SR. - Bratislava, CVTI SR, 12. 3. 2013 o 10, 00 a 17,00 hod.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/buxus/generate_page.php?page_id=4611

6/ KYSEĽOVÁ, Katarína. Praktické ukážky vyhľadávania v elektronických informačných zdrojoch z oblasti technických vied : ACM Digital Library, Compendex, Emerald, IEEE/IET Electronic Library, Knovel Library. - Pracovný seminár NISPEZ pre verejnosť a zamestnancov CVTI SR. - Bratislava, CVTI SR, 10. 1. 2013 o 10,00 hod. a 17,00 hod.; 4. 4. 2013 o 10,00 hod. a 17,00 hod.;

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/buxus/generate_page.php?page_id=4197 Dostupné na:

http://www.cvtisr.sk/buxus/lib/print_page/print_page.php

7/ LUKACS, Eszter. IEEE® Xplore Digital Library: discover new dimension of searching : prednáška s prezentáciou zástupkyne EBSCO Information Services v anglickom jazyku. - Informačný seminár NISPEZ II usporiadaný CVTI SR a EBSCO Information Services.. - Bratislava, CVTI SR, 17. 10. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/buxus/generate_page.php?page_id=5823

8/ LUPRICH, Jan. EDS (EBSCO Discovery System) – metadáta a analýza pokrytia obsahu e-zdrojov z NISPEZ : podujatie organizované ako súčasť projektu NISPEZ Aktivity 1.1: Zabezpečenie nákupu a prístupu k elektronickým informačným zdrojom a optimalizácia ich portfólia pre potreby výskumu a vývoja. Kódy ITMS projektov: 26220220001, 2624022000. Organizácia: Mgr. Michal Sliacky. - Informačný seminár EBSCO Discovery Service v CVTI SR - trial. - Bratislava, CVTI SR, 28. 2. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/sk/specializovana-vedecka- kniznica/informacne-zdroje/databazy/testovane-e-zdroje.html?page_id=555

9/ SLIACKY, Michal, TEJEDYOVÁ, Andrea, ŽITŇANSKÁ, Mária. INFOS 2013. INFORUM 2013 : prednáška a prezentácia na 7. informačnom seminári pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - 7. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 17. 6. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINARE KIC 2013\Semináre 1. polrok\IS_6_17

10/ SVRŠEK, Ladislav. Nové rozhranie databázy Knovel. - Informačný seminár NISPEZ II v spolupráci s CVTI SR pre verejnosť a zamestnancov CVTI SR. Organizácia a prihlášky: Mgr. Katarína Kyseľová.. - Bratislava, CVTI SR, 1. 10. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/podujatia/nove-rozhranie-databazy-knovel.html?page_id=5668

11/ SYNEK, Pavel. Praktické vyhľadávanie v e-zdrojoch EBSCO CVTI SR : Prihlásenie účasti: Mgr. Katarína Kyseľová, CVTI SR. - Pracovný seminár NISPEZ pre verejnosť a zamestnancov CVTI SR. - Bratislava, CVTI SR, 7. 2. 2013.

Dostupné na: www.cvtisr.sk/aktuality/prakticke-vyhladavanie-v-e-zdrojoch-ebSCO-cvti-sr.html?page_id=4296

12/ SZÁSZ, Tóth Enikő. Data Citation Index zdroj výskumných dát : organizácia a prihlášky Mgr. Katarína Kyseľová. - Informačný seminár - podujatie organizované v rámci projektu NISPEZ. - Bratislava, CVTI SR, 11. 3. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/buxus/lib/print_page/print_page.php

13/ SZÁSZ, Tóth Enikő. Ukážka BIOSIS Citation Indexu : Organizácia a prihlášky Katarína Kyseľová. - Informačný seminár - podujatie organizované v rámci projektu NISPEZ. - Bratislava, CVTI SR, 21. 2.

2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/aktuality/ukazka-biosis-citation-indexu.html?page_id=4428

14/ SZÁSZ, Tóth Enikő. Výber časopisov do Web of Science : kritériá a tipy na prípravu časopisov, najčastejšie dôvody odmietania časopisov, tipy na prípravu časopisu Web of Science. - Informačný seminár NISPEZ v spolupráci s CVTI SR. Organizácia a prihlášky: Mgr. Katarína Kyseľová. - Bratislava, CVTI SR, 6. 6. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/podujatia/vyber-casopisov-do-web-of-science-kriteria-a-tipy-na-pripravu-casopisov.html?page_id=5154

15/ ŽITŇANSKÁ, Mária. Quo vadis digitalizácia...alebo postrehy z konferencií : Digitálna knižnica 2012 a Archivy, knihovny, muzea v digitálnom svete 2012, Česká republika, Praha, 27. – 29. 11. 2012. - 2. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 21. 1. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINRE KIC 2013\Semináre 1. polrok\IS_01_21 a tiež pozvanka_21.1.2013_o.pdf - Adobe Reader

5. NITT SK (22)

1/ Centrálny register evidencie umeleckej činnosti (CREUČ) – vykazovacie obdobie 2013 : celoslovenský pracovný seminár špeciálne určený pre pracovníkov akademických knižníc zodpovedných za evidenciu umeleckých aktivít, garantov študijných odborov v podskupine „umenie“ a pracovníkov koordinujúcich umelecké aktivity na vysokých školách v SR, vykazujúcich umelecké aktivity v Centrálnom registri umeleckej činnosti. - Celoslovenský pracovný seminár CVTI SR v rámci implementácie národného projektu NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 21. 11. 2013.

Dostupné na: http://cms.crepc.sk/Data/Sites/1/pdfsubory/a4_pozvanka.pdf a plagát: A4_plagát.pdt – Adobe Reader

2/ ČEPLÍKOVÁ, Zuzana. Commercialization of research results in Hungary, Slovakia, Czech Republic and Poland : pre odbornú verejnosť zorganizovalo CVTI SR v spolupráci s Technologickým inštitútom SAV, Bratislava. - Konferencia k projektu NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 18. - 19. 4. 2013.

Dostupné na: http://nitt.cvtisr.sk/buxus/generate_page.php?page_id=953&page=1

3/ Duševné vlastníctvo a transfer technológií II. : druhý zo série odborných seminárov NITT SK. - Odborný seminár CVTI SR v rámci implementácie národného projektu NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 20. 3. 2013.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/podujatia%201/pozvanky/Pozvanka_2_seminar.pdf

4/ Duševné vlastníctvo a transfer technológií III. : organizácia RNDr. Jaroslav Noskovič, Mgr. Zuzana Čeplíková, CVTI SR. - 3. odborný seminár NITT SK konaný v rámci implementácie národného projektu Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií – NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 12. 6. 2013.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/generate_page.php?page_id=1228 a tiež na: http://nitt.cvtisr.sk/uvodna-stranka/o-projekte/aktuality/dusevne-vlastnictvo-a-transfer-technologii-iii.html?page_id=964 a aj na: <http://www.indprop.gov.sk/?udalosti&clanok=dusevne-vlastnictvo-a-transfer-technologii-iii>

5/ Duševné vlastníctvo a transfer technológií IV. : cieľom seminára je prostredníctvom vybraných tém priblížiť problematiku duševného vlastníctva a transferu technológií zástupcom slovenskej akademickej obce; organizácia RNDr. Jaroslav Noskovič, Mgr. Zuzana Čeplíková, CVTI SR. - 4. odborný seminár NITT SK konaný v rámci implementácie národného projektu Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií – NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 30. 10. 2013.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/sk/podujatia/dusevne-vlastnictvo-a-transfer-technologii-iv..html?page_id=1497

6/DUŠKOVÁ, Marta. Arrivederci Roma, welcome Bratislava alebo poznatky z konferencie o sivej literatúre Grey literature 14, Taliansko, Rím, 27. 11. – 1. 12. 2012. - 1. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 14. 1. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINRE KIC 2013\Semináre 1. polrok\IS_1_14_pozvanka_14.01.pdf – Adobe Reader

7/ HARACHOVÁ, Mária. Prístup k domácim a zahraničným normám. - Odborný seminár Slovensko a

samostatná technická normalizácia. Strategické smerovanie TK 69 usporiadaný CVTI SR v spolupráci so Slovenským ústavom technickej normalizácie v rámci projektu NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 21. 3. 2013.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaATechnikaVSR/novinky/Stranky/Slovensko-a-samostatna-technicka-normalizacia-strategicke-smerovanie-TK69.aspx>

8/ HRČKOVÁ, Ľudmila, CZWITKOVICSOVÁ, Katarína. Portál CREPČ /CREUČ - legislatíva, podporné nástroje : prednáška s prezentáciou v rámci projektu NITT SK. - Seminár pre zástupcov vedeckých časopisov SAV a knihovníkov knižnično-informačnej siete SAV. - Bratislava, Ústredná knižnica SAV, 26. 6. 2013.

Dostupné na:

<https://drive.google.com/folderview?id=0B28N9bRKuO7gaUkxSE8wWGFCVzg&usp=sharing>

9/ Konferencia NITT SK 2013 : transfer technológií na Slovensku a v zahraničí. Cieľ konferencie: poskytnutie informácií o práci a fungovaní slovenských centier transferu technológií, ktoré sú pri univerzitách a SAV a prezentovanie skúseností s transferom technológií. - Konferencia s medzinárodnou účasťou určená vedeckým a výskumným pracovníkom akademických inštitúcií, pracovníkom centier transferu technológií a odbornej verejnosti, konaná pod záštitou Dušana Čaploviča, ministra školstva, vedy, výskumu a športu SR v rámci implementácie Národného projektu NITT SK. Tretia zo série konferencií s ročnou periodicitou tematicky zameraných na prenos duševného vlastníctva do praxe. - Bratislava, CVTI SR, 8. 10. 2013.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/sk/podujatia/konferencia-nitt-sk-2013-transfer-technologii-na-slovensku-a-v-zahranici.html?page_id=1238 a tiež na:

http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/podujatia%201/pozvanky/Pozvanka_konfa_2013_A4_email.pdf

10/KRAVJAR, Július, NOGE, Juraj: Malá dierka do sveta alebo s dobrým projektom sa dá uspieť aj na medzinárodnej scéne (ANTIPLAG). - 8. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 1. 7. 2013.

Dostupné na: X:\Knižnica\Public\SEMINRE KIC 2013\Semináre 2. polrok\IS_7_1

11/ KRAVJAR, Július, NOGE, Juraj. Strategies and Responses to Plagiarism in Slovakia. - International Conference Plagiarism across Europe and Beyond. - Česká republika, Mendelova univerzita, Brno, 13. 6. 2013.

Dostupné na: <http://ippheae.pefka.mendelu.cz/files/proceedings.pdf> a tiež na: link1 link2

12/ Mikulášske posedenie používateľov KIS DAWINCI so spoločnosťou SVOP, spol. s r. o. spojené s odborným programom a prezentáciou celoročného úsilia firmy SVOP, spol. s r. o. - Predvianočné stretnutie používateľov KIS DAWINCI a spoločnosti SVOP, spol. s r. o.. - Bratislava, CVTI SR, 6. 12. 2013.

Dostupné na: http://www.svop.sk/Data/Sites/1/pdfsubory/pozvanka_2013.pdf

13/ 15. ročník medzinárodnej konferencie o sivej literatúre GreyLiterature: Sivý audit: priestor pre posúdenie v sivej literatúre (The Grey Audit: A Field Assessment in Grey Literature). - Bratislava, CVTI SR, 2. – 3. 12. 2013.

Dostupné na: http://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/1/konferencia-greyliterature-zavita-na-slovensko.html?page_id=2372 a tiež na: <http://www.textrelease.com/gl15announcement.html>

14/ Samuel Mikovíni – významný slovenský inovátor : rytec, geodet a kartograf, astronóm a metamatik, vodohospodár, staviteľ a architekt, pedagóg, vojak. - Tematická výstava pre verejnosť o živote a diele slovenského vedca v rámci projektu NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 18. 7. - 31. 10. 2013 v utorok, stredu, piatok od 9,00 - 16,00 hod., v pondelok a štvrtok od 9,00 - 18,00 hod.

Dostupné na: plagát: X:\NCP\Propagácia all CVTI\Vystava Samuel Mikovini_jul_okt2013.jpg pozvánka: X:\NCP\Propagácia all CVTI\email_pozvanka_10062013.pdf

15/ Seminár CREPČ/CREUČ. - Odborný seminár CVTI SR a Slovenskej asociácie knižníc v rámci implementácie národného projektu NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 22. 4. 2013.

Dostupné na: <http://cms.crepccreuc-2242013.aspx>

16/SHEARMAN, Adriana, ZENDULKOVÁ, Danica. Stretnutie členskej základne EuroCRIS : údaje o výskume a ich využitie. - 6. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 10. 6. 2013.

Dostupné na: ► Počítač ► Docs (\\taurus) (X:) ► Kniznica ► Public Seminare KIC 2013 ► Seminare 1. polrok ► IS_6_10

17/ Slovensko a samostatná technická normalizácia : Strategické smerovanie TK 69. - Odborný seminár CVTI SR v spolupráci so Slovenským ústavom technickej normalizácie. - Bratislava, CVTI SR, 21. 3. 2013.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaATechnikaVSR/novinky/Stranky/Slovensko-a-samostatna-technicka-normalizacia-strategicke-smerovanie-TK69.aspx>

18/ SVRŠEK, Ladislav. Tablety, čítačky, mobily a mobilita e-zdrojov. - Odborný seminár Albertiny i-come, Bratislava, s .r. o. zorganizovaný v spolupráci s CVTI SR ako odborné podujatie projektu NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 17. 5. 2013.

Dostupné na: <http://www.aib.sk/pozvanka.php?akce=745>

19/ TransTechDesign : podujatie konané v rámci implementácie národného projektu Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku - NITT SK spolufinancovaného zo zdrojov EÚ. - Výstava pre verejnosť. - Bratislava, CVTI SR, v termíne od 14. 1. 2013 do 28. 3. 2013 v čase od 9,00 do 16, 00 hod., v utorok a štvrtok od 9,00 do 18, 00 hod.

Dostupné na: X:\NCP\Propagácia all CVTI\TRANSTECHDESIGN.jpg a tiež na http://nptt.cvtisr.sk/sk/podujatia/transtechdesign.html?page_id=1131

20/ TURŇA, Ján, BILSKÝ, Ľubomír. EÚ – Israel Seminar on Technology Transfer : poznatky a postrehy z medzinárodného podujatia, Izrael, TelAviv, 24. – 27. 11. 2012. - 3. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 25. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINRE KIC 2013\Semináre 1. polrok\IS_2_25 pozvanka_25.02_pdf – Adobe Reader

21/ Výstava odborné publikácie k téme transfer technológií a duševné vlastníctvo : ukážky patentových dokumentov. - Výstava inštalovaná vo vestibule CVTI SR otvorená 8. 4. 2013. - Bratislava, CVTI SR, 8. 4. 2013.

Dostupné na: http://www.facebook.com/pages/Centrum-transferu-technol%C3%B3gi%C3%AD-pri-CVTI-SR/537689619579148?id=537689619579148&sk=photos_stream#!/photo.php?fbid=626134817401294&set=pb.537689619579148.-2207520000.1366266986.&type=3&theater Viac informácií k výstave na: http://hptt.cvtisr.sk/sk/podujatia/vystava-odbornej-literatury.htm/?page_id=1201

22/ ŽITŇANSKÁ, Mária, VAŠKOVÁ, Eva, SEGEŠOVÁ, Ľubica, HERDA, Roman: Nastavte si mediálne zrkadlo a zistite, aký je váš obraz : proces evidencie, spracovania a prezentácie publikačných a PR aktivít v CVTI SR. - 10. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 16. 9. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINRE KIC 2013\Semináre 2. polrok\IS_9_16

Sprievodné podujatia: (2)

1/ Prezentácia zahraničných odborných titulov z tematickej oblasti seminára z firmy Malé Centrum. - Sprievodné podujatie odborného seminára Slovensko a samostatná technická normalizácia. Strategické smerovanie TK 69. - Bratislava, CVTI SR, 21. 3. 2013.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaATechnikaVSR/novinky/Stranky/Slovensko-a-samostatna-technicka-normalizacia-strategicke-smerovanie-TK69.aspx>

2/ Výstava odborných časopisov z oblasti noriem a normalizácie vo fonde CVTI SR. - Sprievodné podujatie k odbornému semináru Slovensko a samostatná technická normalizácia: strategické smerovanie TK 69. - Bratislava, CVTI SR, 21. 3. 2013.

Dostupné na: <http://www.sutn.sk/news.aspx?id=108&p=true>

6. PATLIB (4)

1/ HARACHOVÁ, Mária, KUCKA, Ľubomír. PATLIB Centre : why are we grey ?. - Fifteenth International Conference on Grey Literature : The Grey Audit : A Field Assessment in Grey Literature. - Slovak Republic, Bratislava, CVTI SR, 2-3 December 2013. Day One 2. 12. 2013, Sessoin 2 – Sustaining Good Practices.

Dostupné na: <http://www.textrelease.com/gl15program.html>

2/ KUCKA, Ľubomír. Ako vyhľadávať v ázijských patentových databázach? Tipy a triky : databázy Japonska, Číny, Indie a Taiwanu. - Seminár CVTI SR v rámci prebiehajúceho pilotného projektu Európskeho patentového úradu v spolupráci s Úradom priemyselného vlastníctva SR. - Bratislava, CVTI SR, 15. 10. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/sk/projekty/podujatia/pripravovane-podujatia.html?page_id=1025

3/ KUCKA, Ľubomír. Patentové analýzy a štatistiky, vizualizačné nástroje a monitorovacie služby : význam a využitie. - Seminár CVTI SR v rámci prebiehajúceho pilotného projektu Európskeho patentového úradu v spolupráci s Úradom priemyselného vlastníctva SR. - Bratislava, CVTI SR, 5. 11. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/sk/projekty/podujatia/pripravovane-podujatia.html?page_id=1025

4/ KUCKA, Ľubomír. Vyhľadávame v databázach ochranných zámok a dizajnov : národné, regionálne a medzinárodné databázy. - Seminár CVTI SR v rámci prebiehajúceho pilotného projektu Európskeho patentového úradu v spolupráci s Úradom priemyselného vlastníctva SR. - Bratislava, CVTI SR, 29. 10. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/sk/projekty/podujatia/pripravovane-podujatia.html?page_id=1025

7. PopVaT (2)

1/ PUTALOVÁ, Andrea, STANOVÁ, Patrícia, JAGNEŠÁKOVÁ, Jana. Nový národný projekt CVTI SR : PopVaT – popularizácia vedy a techniky na Slovensku. - 6. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 20. 5. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINARE KIC 2013\Semináre 1. polrok\IS_5_20 a tiež na: pozvanka_PoPVat.pdf Adobe Reader

2/ STANOVÁ, Patrícia. Projekt PopVaT – Propagácia vedy a techniky na Slovensku : Panel Inštitucionálna podpora popularizácie vedy a techniky. - VI. odborná konferencia Quo vadis vzdelávanie k vede a technike na stredných školách 2013 na tému Podpora popularizácie vedy a techniky smerom k mládeži. Súčasťou konferencie usporiadanej MŠVVaŠ SR, CVTI SR a o. z. Mladí vedci Slovenska pod záštitou ministra školstva SR Dušana Čaploviča ako hlavné podujatie Týždňa vedy a techniky SR 2013 je celoštátna súťažná prehliadka bádateľských projektov žiakov stredných škôl o cenu scientia pro futuro 2013. – Bratislava, CVTI SR, 12. 11. 2013.

Dostupné na: http://www.tyzdenvedy.sk/hlavne-podujatia/odborna-konferencia-quo-vadis-vzdelavanie-k-vede-a-technike-na-strednych-skolach-2013.html?page_id=1582&event_calendar=01-2001

<http://www.fedu.uniba.sk/index.php?id=5939>

<http://www.fhv.umb.sk/o-fakulte/aktualne-oznamy/konferencia-na-temu-podpora-popularizacie-vedy-a-techniky-smerom-k-mladezi.html>

8. SEE Science (2)

1/ TEPLANOVÁ, Katarína. Projekt SEE Science - Podpora inovácií rozvojom kapacít centier vedy v juhovýchodnej Európe : CVTI SR workshop pre interné zdieľanie poznatkov. - 10. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 26. 8. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINRE KIC 2013\Semináre 2. polrok\IS_8_26

2/ TEPLANOVÁ, Katarína, KALUŽÁKOVÁ, Eva, VAŠKO, Jozef. Skúsenosti z projektu SEE Science pre projekt Pop VaT : centrá vedy, malé pilotné programy a festivaly vedy. - 13. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 14. 10. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINRE KIC 2013\Semináre 2. polrok\IS_10_14

9. Týždeň slovenských knižníc (4)

1/ KYSEĽOVÁ, Katarína. Možnosti vyskúšať si vyhľadávanie a prácu s jednotlivými e-zdrojmi a portálom scientia.sk, konzultácie. - 4. ročník Večera s e-zdrojmi v CVTI SR. Podujatie v rámci 14. ročníka Týždňa slovenských knižníc zamerané na elektronické informačné zdroje. - Bratislava, CVTI SR, 22. 3. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/podujatia/vecer-s-e-zdrojmi-v-cvti-sr.html?page_id=4628

http://www.cvtisr.sk/buxus/docs//aktuality_podujatia/TSK_vecer_s_e-zdrojmi_2013.pdf

2/ SLIACKY, Michal. E-zdroje pre výskum a vývoj dostupné v CVTI SR a vyhľadávací portál pre vedu a

výskum.- scientia.sk. - 4. ročník Večera s e-zdrojmi v CVTI SR. Podujatie v rámci 14. ročníka Týždňa slovenských knižníc zamerané na elektronické informačné zdroje. - Bratislava, CVTI SR, 22. 3. 2013. Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/podujatia/vecer-s-e-zdrojmi-v-cvti-sr.html?page_id=4628
http://www.cvtisr.sk/buxus/docs//aktuality_podujatia/TSK_vecer_s_e-zdrojmi_2013.pdf

3/ SVRŠEK, Ladislav. Viete, čo všetko môžete nájsť v e-zdrojoch?. - 4. ročník Večera s e-zdrojmi v CVTI SR. Podujatie v rámci 14. ročníka Týždňa slovenských knižníc zamerané na elektronické informačné zdroje. - Bratislava, CVTI SR, 22. 3. 2013. Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/podujatia/vecer-s-e-zdrojmi-v-cvti-sr.html?page_id=4628
http://www.cvtisr.sk/buxus/docs//aktuality_podujatia/TSK_vecer_s_e-zdrojmi_2013.pdf

4/ SZÁSZ, Tóth Enikő. Databázy platformy Web of Knowledge a novinky vydavateľstva Thomson Reuters. - 4. ročník Večera s e-zdrojmi v CVTI SR. Podujatie v rámci 14. ročníka Týždňa slovenských knižníc zamerané na elektronické informačné zdroje. - Bratislava, CVTI SR, 22. 3. 2013. Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/podujatia/vecer-s-e-zdrojmi-v-cvti-sr.html?page_id=4628
http://www.cvtisr.sk/buxus/docs//aktuality_podujatia/TSK_vecer_s_e-zdrojmi_2013.pdf

Sprievodné podujatia: (1)

1/ Výstava odbornej literatúry : výstava v rámci 14. ročníka TSK zameraná na duševné vlastníctvo, transfer technológií, technickú normalizáciu, publikácie EÚ, OECD, EBOR a firemnú literatúru z fondov CVTI SR. - Sprievodné podujatie v rámci 14. ročníka Týždňa slovenských knižníc 18. - 24. 3. 2013. - Bratislava, CVTI SR, 18. 3. 2013. Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/buxus/lib/print_page/print_page.php

10. Týždeň vedy a techniky na Slovensku (4)

1/ Fotografická súťaž na tému Veda a technika pod lupou : 1. ročník súťaže pre študentov stredných a vysokých škôl (vrátane doktorandov) s cieľom poskytnúť im priestor pre prezentáciu vlastného pohľadu na vedu a techniku ako i na samotný Týždeň vedy a techniky na Slovensku a originálnou fotografiou na danú tému prispieť k popularizácii vedy a techniky zaujímavým a jedinečným spôsobom. - Fotografická súťaž konaná v rámci Týždňa vedy a techniky na Slovensku 2013 (11. - 17. 11. 2013). - Bratislava, CVTI SR, uzávierka súťaže plánovaná k 14. 10. 2013. Dostupné na: http://www.tyzdenvedy.sk/hlavne-podujatia/fotograficka-sutaz.html?page_id=1586 a tiež na: http://www.tyzdenvedy.sk/aktuality/vytvarna-a-fotograficka-sutaz-2013.html?page_id=5525

2/ Mladí vedci Slovenska pod záštitou ministra školstva Dušana Čaploviča je Celoštátna súťažná prehliadka bádateľských projektov žiakov stredných škôl o Cenu Scientia Pro Futuro 2013. - VI. odborná konferencia. - Bratislava, CVTI SR, 11. - 12. 11. 2013. Dostupné na: http://www.tyzdenvedy.sk/hlavne-podujatia/odborna-konferencia-quo-vadis-vzdelavanie-k-vede-a-technike-na-strednych-skolach-2013.html?page_id=1582&event_calendar=01-2001 a tiež na: <http://www.fedu.uniba.sk/index.php?id=5939> <http://www.fhv.umb.sk/o-fakulte/aktualne-oznamy/konferencia-na-temu-podpora-popularizacie-vedy-a-techniky-smerom-k-mladezi.html>

3/ Quo vadis vzdelávanie k vede a technike na stredných školách 2013 : VI. odborná konferencia na tému Podpora popularizácie vedy a techniky smerom k mládeži, organizovaná MŠVVaŠ SR, NCP VaT pri CVTI SR a Mladými vedcami Slovenska, o. z. : hlavné podujatie Týždňa vedy a techniky 2013 pod záštitou ministra školstva Dušana Čaploviča. Bratislava, CVTI SR, 11. - 12. 11. 2013. Dostupné na: http://www.tyzdenvedy.sk/hlavne-podujatia/odborna-konferencia-quo-vadis-vzdelavanie-k-vede-a-technike-na-strednych-skolach-2013.html?page_id=1582&event_calendar=01-2001
<http://www.fedu.uniba.sk/index.php?id=5939>
<http://www.fhv.umb.sk/o-fakulte/aktualne-oznamy/konferencia-na-temu-podpora-popularizacie-vedy-a-techniky-smerom-k-mladezi.html>

4/ Výtvarná súťaž na tému Čo by som rád objavil/Čo by som rada objavila? : pre žiakov 5. - 9. ročníka základných škôl a príslušných ročníkov osemročných gymnázií s cieľom nápaditou formou prezentovať svoj pohľad na to, čo si pod touto témou predstavujú a tým prispieť k prezentácii vedy a techniky. - Výtvarná súťaž konaná v rámci Týždňa vedy a techniky na Slovensku 2013 (11. - 17. 11. 2013). - Bratislava, CVTI SR, uzávierka súťaže plánovaná k 14. 10. 2013. Dostupné na: http://www.tyzdenvedy.sk/aktuality/vytvarna-a-fotograficka-sutaz-2013.html?page_id=5525

Sprievodné podujatia: (1)

1/ Veda netradične – interaktívne vedecké prezentácie. - Prezentácie výsledkov výskumu a vývoja vybraných inštitúcií. Sprievodné podujatie určené pre školské skupiny a pre verejnosť s voľným vstupom. - Bratislava, CVTI SR, 13. 11. 2013 v čase od 9:00 do 17:00 hod.

Dostupné na: http://www.tyzdenvedy.sk/hlavne-podujatia/vystavy.html?page_id=6343 a tiež na: <https://www.facebook.com/events/582216238492709/>

11. Veda v Centre (10)

1/ CECHLÁROVÁ, Katarína. Šťastie, zdravie, lži a...matematika. - Veda v Centre. - Bratislava, CVTI SR, 21. 2. 2013.

Dostupné na: X:\NCP\Propagacia all CVTI\Veda_v_CE_prof_Cechlarova_feb2013mail.jpg
<https://www.vedatechnika.sk>

2/ ČIŽMÁR, Jozef, FENCÍK, Róbert. Geodézia a kartografia od čias Mikovíniho až po súčasnosť. - Veda v Centre. - Bratislava, CVTI SR, 26. 9. 2013.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Stranky/VedavCENTRE-Bratislava.aspx> a tiež: \\taurus\Docs\NCP\Propagacia all CVTI\Veda v CE_doc.Cizmar_Ing.Fencik_sept2013.JPG

3/ GÓMÓRY, Fedor. Kvapalný dusík a supravodivý materiál – ako ich vieme využiť?. - Veda v Centre. - Bratislava, CVTI SR, 27. 6. 2013.

Dostupné na: X:\NCP\Propagacia all CVTI\Veda v CE_doc.Gomory_jun2013.jpg - plagát k podujatiu; https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Documents/Veda%20v%20CENTRE%20Bratislava/BA%202013%20Veda%20v%20centre/Jun2013_Gomory_Veda_v_centre_BA_plagat.pdf a tiež na: <http://www.citylife.sk/ina-akcia/veda-v-centre>

4/ HAMAR, Dušan. Silové cvičenia a zdravie – mýty a fakty?. - Veda v Centre. - Bratislava, CVTI SR, 30. 5. 2013.

Dostupné na: \\taurus\Docs\NCP\Propagacia all CVTI\Veda v CE_prof.Hamar_maj2013.jpg Veda v CE_prof.Hamar_maj2013.jpg - Windows Fotogaléria a tiež na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Stranky/VedavCENTRE-Bratislava.aspx>

5/ LEFKOVITS, Ivan. Protilátky Od Nobelových cien k novodobým liekom. - Veda v Centre. - Bratislava, CVTI SR, 21. 11. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/podujatia/veda-v-centre-protilatky-od-nobelovych-cien-k-novodobym-liekom.html?page_id=6082 Plagát k podujatiu je na adrese: X:\NCP\Propagacia all CVTI\Veda v CE_prof.Lefkovits_nov2013.jpg

6/ LUBY, Štefan. Čo má spoločné fyzika s bezpečnosťou?. - Veda v centre. - Bratislava, CVTI SR, 31. 1. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/veda-v-centre.html?page_id=4251 Plagát k akcii je na adrese: X:\NCP\Propagacia all CVTI\Veda v CENTRE_prof_Luby_jan2013mail.jpg

7/ PÁSTOR, Ľuboš. Reálne a finančné dôsledky politickej neistoty. - Veda v Centre - letný špeciál. - Bratislava, CVTI SR, 18. 7. 2013.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Stranky/VedavCENTRE-Bratislava.aspx> a tiež na: \\taurus\Docs\NCP\Propagacia all CVTI\Veda v CE_prof_Pastor_jul2013.jpg

8/ RUTTKAY, Alexander. Keď prehovorí zbrane...Vojenstvo a výzbroj v stredovekých dejinách Slovenska. - Veda v Centre. - Bratislava, CVTI SR, 27. 3. 2013.

Dostupné na: X:\NCP\Propagacia all CVTI\Veda v CE_prof.Ruttkay_marec2013_mail.jpg

9/ TKÁČ, Ján. Cukry v našom tele. Ako sa dajú využiť?. - Veda v Centre. - Bratislava, CVTI SR, 24. 10. 2013.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Stranky/VedavCENTRE-Bratislava.aspx> a tiež na: \\taurus\Docs\NCP\Propagacia all CVTI\Veda v CE_Ing.Tkac_akt2013.jpg

10/ TÓTH, Juraj. Asteroidy, meteoridy a čo my NA TO ?. - Veda v Centre. - Bratislava, CVTI SR, 25. 4. 2013.

Dostupné na: \\taurus\Docs\NCP\Propagacia all CVTI\Veda v CE_RNDr.Toth_april2013.JPG a tiež na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Stranky/VedavCENTRE-Bratislava.aspx>

12. Vedecká cukráreň (10)

1/ BLAŽEK, Tomáš. Horúce témy časticovej fyziky – Higgsov bozón a tmavá hmota. - Vedecká cukráreň. - Bratislava, CVTI SR, 11. 6. 2013.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Stranky/bratislavska-vedecka-cukraren.aspx> a tiež na: Ved_cuk_doc Blazek_jun2013.pdf - Adobe Reader

2/ BUDINSKÁ, Ivana. "Swarm Robotics" : Čo sa môžu roboty naučiť od mravcov?. - Vedecká cukráreň. - Bratislava, CVTI SR, 19. 11. 2013.

Dostupné na: pozvánka: Ved_cuk_Dr_Budinska_nov2013.pdf – Adobe Reader

3/ CELEC, Peter. Progres v molekulárnej biomedicíne – DNA a čo s ňou ?. - Vedecká cukráreň. - Bratislava, CVTI SR, 30. 4. 2013.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Stranky/bratislavska-vedecka-cukraren.aspx>

4/ HAJDUCH, Martin. Vplyv rádioaktivity na život rastlín. - Vedecká cukráreň. - Bratislava, CVTI SR, 22. 1. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/buxus/generate_page.php?page_id=4252

5/ MORAVČÍKOVÁ, Henrieta. Môže byť architektúra totalitná ?. - Vedecká cukráreň. - Bratislava, CVTI SR, 16. 12. 2013.

Dostupné na:

https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Documents/Vedecká%20cukráreň/BA_2013/Moravcikova_cukraren_dec2013.pdf a tiež na :

<https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Stranky/bratislavska-vedecka-cukraren.aspx>

6/ NOVÁK, Viliam. Voda ako strategická surovina. - Vedecká cukráreň. - Bratislava, CVTI SR, 19. 3. 2013.

Dostupné na: Ved_cuk_Ing Novák_marec2013.pdf – Adobe Reader

7/ PECHO, Jozef. Čaká nás doba ľadová alebo mimoriadne teplý interglaciál?. - Vedecká cukráreň. - Bratislava, CVTI SR, 17. 9. 2013.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Stranky/bratislavska-vedecka-cukraren.aspx>

8/ SKYBA, Peter. Svet pri absolútnej nule. - Vedecká cukráreň. - Bratislava, CVTI SR, 19. 2. 2013.

Dostupné na: Pozvánka VCuk_feb2013.pdf – Adobe Redader Ved_cuk_RNDR Skyba_feb2013.pdf – Adobe Reader

9/ ŠIMKOVÁ, Anna. Globalizácia – Informatizácia – Anglikanizácia. Prežije slovenčina?. - Vedecká cukráreň. - Bratislava, CVTI SR, 22. 10. 2013.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Stranky/bratislavska-vedecka-cukraren.aspx>

10/ VANDÁK, Roman. Aký je zmysel a dôvody separovania plastov?. - Vedecká cukráreň. - Bratislava, CVTI SR, 28. 5. 2013.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Stranky/bratislavska-vedecka-cukraren.aspx> a tiež na: Ved_cuk_Ing Vandák_maj2013.pdf - Adobe Reader

Centrum vedecko-technických informácií SR

Prednášateľská činnosť zamestnancov CVTI SR za rok 2013

Spolu: 97 záznamov

Informácie a propagácia v médiách, na internete o CVTI SR (IPM)

Počet záznamov spolu: 0

IPM - Informácie a propagácia v médiách, na internete o CVTI SR (0)

Prednášky na domácich podujatiach (PDP)

Počet záznamov spolu: 5

PDP - Prednášky na domácich podujatiach (5)

Prednášky na domácich podujatiach so zahraničnou účasťou (PDZ)

Počet záznamov spolu: 16

PDZ - Prednášky na domácich podujatiach so zahraničnou účasťou (16)

Prednášky na informačných seminároch pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov (PSE)

Počet záznamov spolu: 15

PSE - Prednášky na informačných seminároch pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov (15)

Prednášky na informačných seminároch CVTI SR pre odbornú verejnosť (PSV)

Počet záznamov spolu: 10

PSV - Prednášky na informačných seminároch CVTI SR pre odbornú verejnosť (10)

Prednášky na interných seminároch pre zamestnancov CVTI SR (PSZ)

Počet záznamov spolu: 0

PSZ - Prednášky na interných seminároch pre zamestnancov CVTI SR (0)

Prednášky na vzdelávacích akciách CVTI SR (PVA)

Počet záznamov spolu: 20

PVA - Prednášky na vzdelávacích akciách CVTI SR (20)

Prednášky na zahraničných podujatiach (PZP)

Počet záznamov spolu: 5

PZP - Prednášky na zahraničných podujatiach (5)

Vystúpenia zamestnancov CVTI SR v médiách, informácie pre médiá (VMI)

Počet záznamov spolu: 26

VMI - Vystúpenia zamestnancov CVTI SR v médiách, informácie pre médiá (26)

Menný zoznam publikácií

Prednášky na domácich podujatiach (5)

1/ Celoštátna súťažná prehliadka vedeckých projektov žiakov stredných škôl o Cenu Scientia Pro Futuro 2013. - Bratislava, CVTI SR, 12. 11. 2013.

Dostupné na: http://www.tyzdenvedy.sk/hlavne-podujatia/odborna-konferencia-quo-vadis-vzdelavanie-k-vede-a-technike-na-strednych-skolach-2013.html?page_id=1582&event_calendar=01-2001 a tiež na: <http://www.fedu.uniba.sk/index.php?id=5939> <http://www.fhv.umb.sk/o-fakulte/aktualne-oznamy/konferencia-na-temu-podpora-popularizacie-vedy-a-techniky-smerom-k-mladezi.html>

2/ PUTALOVÁ, Andrea. Centrum vedecko-technických informácií SR a Národné centrum pre

popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti a ich aktivity : Panel Inštitucionálna podpora popularizácie vedy a techniky. - VI. odborná konferencia Quo vadis vzdelávanie k vede a technike na stredných školách 2013 na tému Podpora popularizácie vedy a techniky smerom k mládeži. Súčasťou konferencie usporiadanej MŠVVaŠ SR, CVTI SR a o. z. Mladí vedci Slovenska pod záštitou ministra školstva SR Dušana Čaploviča ako hlavné podujatie Týždňa vedy a techniky SR 2013 je Celostátna súťažná prehliadka vedeckých projektov žiakov stredných škôl o Cenu Scientia Pro Futuro 2013. - Bratislava, CVTI SR, 12. 11. 2013.

Dostupné na: http://www.tyzdenvedy.sk/hlavne-podujatia/odborna-konferencia-quo-vadis-vzdelavanie-k-vede-a-technike-na-strednych-skolach-2013.html?page_id=1582&event_calendar=01-2001 a tiež na: <http://www.fedu.uniba.sk/index.php?id=5939> <http://www.fhv.umb.sk/o-fakulte/aktualne-oznamy/konferencia-na-temu-podpora-popularizacie-vedy-a-techniky-smerom-k-mladezi.html>

3/ STANOVÁ, Patrícia. Projekt PopVaT – Propagácia vedy a techniky na Slovensku : Panel Inštitucionálna podpora popularizácie vedy a techniky. - VI. odborná konferencia Quo vadis vzdelávanie k vede a technike na stredných školách 2013 na tému Podpora popularizácie vedy a techniky smerom k mládeži. Súčasťou konferencie usporiadanej MŠVVaŠ SR, CVTI SR a o. z. Mladí vedci Slovenska pod záštitou ministra školstva SR Dušana Čaploviča ako hlavné podujatie Týždňa vedy a techniky SR 2013 je celoštátna súťažná prehliadka vedeckých projektov žiakov stredných škôl o cenu scientia pro futuro 2013. – bratislava, cvti sr, 12. 11. 2013.

dostupné na: http://www.tyzdenvedy.sk/hlavne-podujatia/odborna-konferencia-quo-vadis-vzdelavanie-k-vede-a-technike-na-strednych-skolach-2013.html?page_id=1582&event_calendar=01-2001
<http://www.fedu.uniba.sk/index.php?id=5939>
<http://www.fhv.umb.sk/o-fakulte/aktualne-oznamy/konferencia-na-temu-podpora-popularizacie-vedy-a-techniky-smerom-k-mladezi.html>

4/ TEPLANOVÁ, Katarína. Virtuálne centrum vedy : Panel Inštitucionálna podpora popularizácie vedy a techniky. - VI. odborná konferencia Quo vadis vzdelávanie k vede a technike na stredných školách 2013 na tému Podpora popularizácie vedy a techniky smerom k mládeži. Súčasťou konferencie usporiadanej MŠVVaŠ SR, CVTI SR a o. z. Mladí vedci Slovenska pod záštitou ministra školstva SR Dušana Čaploviča ako hlavné podujatie Týždňa vedy a techniky SR 2013 je Celostátna súťažná prehliadka vedeckých projektov žiakov stredných škôl o Cenu Scientia Pro Futuro 2013. - Bratislava, CVTI SR, 12. 11. 2013.

Dostupné na: http://www.tyzdenvedy.sk/hlavne-podujatia/odborna-konferencia-quo-vadis-vzdelavanie-k-vede-a-technike-na-strednych-skolach-2013.html?page_id=1582&event_calendar=01-2001 a tiež na: <http://www.fedu.uniba.sk/index.php?id=5939> <http://www.fhv.umb.sk/o-fakulte/aktualne-oznamy/konferencia-na-temu-podpora-popularizacie-vedy-a-techniky-smerom-k-mladezi.html>

5/ TURŇA, Ján. NISPEZ → NISPEZ II: Informačná podpora vedy a výskumu na Slovensku – aktuálny stav/perspektívy. - Seminár akademických knižníc. – Bratislava, Slovenská pedagogická knižnica, 7. 11. 2013.

Dostupné na: <http://www.sakba.sk/dokumenty/2013/seminar07112013-Turna.pdf>

Prednášky na domácich podujatiach so zahraničnou účasťou (16)

1/ BILSKÝ, Ľubomír, SHEARMAN, Adriana, KUBIŠ, Miroslav. Technology Transfer Support on national Level. - Fifteenth International Conference on Grey Literature : The Grey Audit : A Field Assessment in Grey Literature. - Slovak Republic, Bratislava, CVTI SR, 2-3 December 2013. Day Two 3. 12. 2013, Poster Session and Sponsor Showcase; Poster Presentations.

Dostupné na: <http://www.textrelease.com/gl15program.html>

2/ HARACHOVÁ, Mária, KUCKA, Ľubomír. PATLIB Centre : why are we grey ?. - Fifteenth International Conference on Grey Literature : The Grey Audit : A Field Assessment in Grey Literature. - Slovak Republic, Bratislava, CVTI SR, 2-3 December 2013. Day One 2. 12. 2013, Sessoin 2 – Sustaining Good Practices.

Dostupné na: <http://www.textrelease.com/gl15program.html>

3/ HRČKOVÁ, Ľudmila, CZWITKOVICSOVÁ, Katarína. Portál CREPČ /CREUČ - legislatíva, podporné nástroje : prednáška s prezentáciou v rámci projektu NITT SK. - Seminár pre zástupcov vedeckých časopisov SAV a knihovníkov knižnično-informačnej siete SAV. - Bratislava, Ústredná knižnica SAV, 26.

6. 2013.

Dostupné na:

<https://drive.google.com/folderview?id=0B28N9bRKuO7gaUkxSE8wWGFCVzg&usp=sharing>

4/ HRČKOVÁ, Andrea, ŠPAČKOVÁ, Júlia, DUŠKOVÁ, Marta. Metrika heuristickej evaluácie v akcii : hodnotíme diskusné skupiny. – *Informačné interakcie : metodologický seminár /prezentácie prác a projektov doktorandov zo SR a ČR, diskusia k metodológii informačnej vedy/*. Organizátori: KKIV FFUK, UKB. Bratislava, Univerzitná knižnica v Bratislave, 12. 9. 2013.

Dostupné na: <http://www.infolib.sk/sk/aktuality/informacne-interakcie-metodologicky-seminar.html>

http://www.fphil.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/kkiv/Dokumenty/Veda_a_vyskum/Informacne_interakcie/program_informacne_interakcie_2013.pdf

5/ KRAVJAR, Július. CRZP/APS : míľniky, aktuálny stav, pripravované zmeny. - INFOS 2013 : 37. medzinárodné informatické sympóziu o nových výzvach 21. storočia pre pamäťové inštitúcie, o postavení a úlohách pamäťových inštitúcií v oblasti rozvoja kultúry, vedy, techniky a vzdelávania. Ústredná téma: Inovatívne knižnice a pamäťové inštitúcie. Hľadanie odpovedí na nové výzvy znalostnej spoločnosti. Medzinárodné sympóziu, organizované SSK v spolupráci s ÚK SAV, konané pod záštitou ministra kultúry Slovenskej republiky. - Vysoké Tatry – Stará Lesná, Kongresové centrum Academia, 8. – 11. 4. 2013, 9. 4. 2013 prednáška Mgr. Júliusa Kravjara.

Dostupné na:

http://www.infolib.sk/files/Novy_portal_infolib_subory/janka_nemethyova/infos_2013/infos_2013_odborny_program_sympozia_final.pdf

6/ KUBIŠ, Miroslav. Projekt NITT SK a Národný systém podpory transferu technológií na Slovensku. - Konferencia NITT SK 2013. Transfer technológií na Slovensku a v zahraničí. Konferencia s medzinárodnou účasťou. - Bratislava, CVTI SR, 8. 10. 2013.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/sk/podujatia/konferencia-nitt-sk-2013-transfer-technologie-na-slovensku-a-v-zahranici.html?page_id=1238 a tiež na:

http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/podujatia%201/pozvanky/Pozvanka_konfa_2013_A4_email.pdf

7/ NOGE, Juraj, KRAVJAR, Július. Central Repository of Theses and Dissertations – A Unique Umbrella Solution for a Significant Category of Grey Literature in the Slovak Republic. - Fifteenth International Conference on Grey Literature : The Grey Audit : A Field Assessment in Grey Literature. - Slovak Republic, Bratislava, CVTI SR, 2-3 December 2013. Day Two 3. 12. 2013, Poster Session and Sponsor Showcase; Poster Presentations.

Dostupné na: <http://www.textrelease.com/gl15program.html>

8/ STANOVÁ, Patrícia. Metodológia výskumu informačného správania mladých ľudí. - *Informačné interakcie : metodologický seminár /prezentácie prác a projektov doktorandov zo SR a ČR, diskusia k metodológii informačnej vedy/*. Organizátori: KKIV FFUK, UKB.. - Bratislava, Univerzitná knižnica v Bratislave, 12. 9. 2013.

Dostupné na: <http://www.infolib.sk/sk/aktuality/informacne-interakcie-metodologicky-seminar.html>

http://www.fphil.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/kkiv/Dokumenty/Veda_a_vyskum/Informacne_interakcie/program_informacne_interakcie_2013.pdf

9/ STANOVÁ, Patrícia. Popularisation of Science and Technology in Slovakia. - Fifteenth International Conference on Grey Literature : The Grey Audit : A Field Assessment in Grey Literature. - Slovak Republic, Bratislava, CVTI SR, 2-3 December 2013. Day Two 3. 12. 2013, Poster Session and Sponsor Showcase; Poster Presentations.

Dostupné na: <http://www.textrelease.com/gl15program.html>

10/ TURŇA, Ján, BILSKÝ, Ľubomír. Podpora vedy prostredníctvom národných projektov – súčasné a pripravované projekty. - INFOS 2013 : 37. medzinárodné informatické sympóziu o nových výzvach 21. storočia pre pamäťové inštitúcie, o postavení a úlohách pamäťových inštitúcií v oblasti rozvoja kultúry, vedy, techniky a vzdelávania. Ústredná téma: Inovatívne knižnice a pamäťové inštitúcie. Hľadanie odpovedí na nové výzvy znalostnej spoločnosti. Medzinárodné sympóziu, organizované SSK v spolupráci s ÚK SAV, konané pod záštitou ministra kultúry Slovenskej republiky. - Vysoké Tatry – Stará Lesná, Kongresové centrum Academia, 8. – 11. 4. 2013, 8. 4. 2013 prednáška prof. RNDr. Jána Turňu, CSc. a Ing. Ľubomíra Bilského.

Dostupné na:

http://www.infolib.sk/files/Novy_portal_infolib_subory/janka_nemethyova/infos_2013/infos_2013_odborny_program_sympozia_final.pdf

11/ VAJGELOVÁ, Mária. Vzdelávanie knihovníkov v CVTI SR : prednáška s prezentáciou. - Seminár pre zástupcov vedeckých časopisov SAV a knihovníkov knižnično-informačnej siete SAV. - Bratislava, Ústredná knižnica SAV, 26. 6. 2013.

Dostupné na: docx

12/ ZENDULKOVÁ, Danica, NOGE, Juraj. SK CRIS : informácia o vede a pre vedu. - INFOS 2013 : 37. medzinárodné informatické sympóziu o nových výzvach 21. storočia pre pamäťové inštitúcie, o postavení a úlohách pamäťových inštitúcií v oblasti rozvoja kultúry, vedy, techniky a vzdelávania. Ústredná téma: Inovatívne knižnice a pamäťové inštitúcie. Hľadanie odpovedí na nové výzvy znalostnej spoločnosti. Medzinárodné sympóziu, organizované SSK v spolupráci s ÚK SAV, konané pod záštitou ministra kultúry Slovenskej republiky. - Vysoké Tatry – Stará Lesná, Kongresové centrum Academia, 8. – 11. 4. 2013, 8. 4. 2013 prednáška Ing. Danice Zendulkovej a Mgr. Juraja Nogeho.

Dostupné na:

http://www.infolib.sk/files/Novy_portal_infolib_subory/janka_nemethyova/infos_2013/infos_2013_odborny_program_sympozia_final.pdf

13/ ZENDULKOVÁ, Danica, NOGE, Juraj. The SK CRIS system as a source of unique information about scientific activities and their outcomes. - Fifteenth International Conference on Grey Literature : The Grey Audit : A Field Assessment in Grey Literature. - Slovak Republic, Bratislava, CVTI SR, 2-3 December 2013. Day Two 3. 12. 2013, Sessoin 3 – Research and Data.

Dostupné na: <http://www.textrelease.com/gl15program.html>

14/ ŽITŇANSKÁ, Mária, TEJEDYOVÁ, Andrea, KLIMENTOVÁ, Eliška. Databáza SciDAP a jej smerovanie, CVTI SR a politika OA na Slovensku : prednáška s prezentáciou v rámci projektu NISPEZ. - Seminár pre zástupcov vedeckých časopisov SAV a knihovníkov knižnično-informačnej siete SAV. - Bratislava, Ústredná knižnica SAV, 26. 6. 2013.

Dostupné na: TU.

15/ ŽITŇANSKÁ, Mária, SLIACKY, Michal, VAŇO, Marián, KRÁLIKOVÁ, Eva. „Gold Value“ Offer to Science and Research in Slovakia. - Fifteenth International Conference on Grey Literature : The Grey Audit : A Field Assessment in Grey Literature. - Slovak Republic, Bratislava, CVTI SR, 2-3 December 2013. Day Two 3. 12. 2013, Poster Session and Sponsor Showcase; Poster Presentations.

Dostupné na: <http://www.textrelease.com/gl15program.html>

16/ ŽITŇANSKÁ, Mária, SLIACKY, Michal, VAŇO, Marián, KRÁLIKOVÁ, Eva. NISPEZ a jeho pozícia v informačnej podpore výskumu a vývoja na Slovensku. - INFOS 2013 : 37. medzinárodné informatické sympóziu o nových výzvach 21. storočia pre pamäťové inštitúcie, o postavení a úlohách pamäťových inštitúcií v oblasti rozvoja kultúry, vedy, techniky a vzdelávania. Ústredná téma: Inovatívne knižnice a pamäťové inštitúcie. Hľadanie odpovedí na nové výzvy znalostnej spoločnosti. Medzinárodné sympóziu, organizované SSK v spolupráci s ÚK SAV, konané pod záštitou ministra kultúry Slovenskej republiky. - Vysoké Tatry – Stará Lesná, Kongresové centrum Academia, 8. – 11. 4. 2013, 8. 4. 2013 prednáška PhDr. Márie Žitňanskej, Mgr. Michala Sliackeho, Ing. Mariána Vaňa, Mgr. Evy Králikovej.

Dostupné na:

http://www.infolib.sk/files/Novy_portal_infolib_subory/janka_nemethyova/infos_2013/infos_2013_odborny_program_sympozia_final.pdf

Prednášky na informačných seminároch pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov (15)

1/ DUŠKOVÁ, Marta. Arrivederci Roma, welcome Bratislava : alebo poznatky z konferencie o sivej literatúre Greyliterature 14, Taliansko, Rím, 27. 11. – 1. 12. 2012. Prednáška prednesená súčasne ako informovanie v rámci NITT SK. - 1. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 14. 1. 2013.

Dostupné na: X:\Knižnica\Public\SEMINRE KIC\Semináre 1. polrok 2013\IS_1_14 a tiež pozvánka_14.01_pdf - Adobe Reader

2/ HERDA, Roman, KYSEL'OVÁ, Katarína, MIŠOVIČOVÁ, Terézia, SLIACKY, Michal, ZÁCHENSKÝ, Jiří. Vzdialený prístup do e-zdrojov CVTI SR v novom šate. - 14. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 21. 10. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINRE KIC 2013\Semináre 2. polrok\IS_10_21

3/ KEVÉLY, Mikuláš. Smernica CVTI SR č. 1/2013 o Zásadách používania informačných technológií v CVTI SR. - 5. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 4. 3. 2013

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINRE KIC 2013\Semináre 1. polrok\IS_3_4 Pozvanka4.3.2013_pdf – Adobe Reader

4/ KLIMENTO VÁ, Eliška. Postrehy zo seminára Knihovny súčasnosti. - 12. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 7. 10. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINRE KIC 2013\Semináre 2. polrok\IS_10_7

5/ KRAVJAR, Július, NOGE, Juraj. Malá dierka do sveta : alebo s dobrým projektom sa dá uspieť aj na medzinárodnej scéne (ANTIPLAG). - 9. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 1. 7. 2013.

Dostupné na:>Počítač>Docs (\taurus) (X:) > Kniznica>Public Seminare KIC 2013> Seminare 2. polrok >IS_7_1 a prezentácia na: link

6/ PUTALOVÁ, Andrea, STANOVÁ, Patrícia, JAGNEŠÁKOVÁ, Jana. Nový národný projekt CVTI SR : PopVaT – popularizácia vedy a techniky na Slovensku. - 6. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 20. 5. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINARE KIC 2013\Semináre 1. polrok\IS_5_20 a tiež na: pozvanka_PoPVat.pdf Adobe Reader

7/ SHEARMAN, Adriana, ZENDULKOVÁ, Danica. Stretnutie členskej zájkladne EuroCRIS : údaje o výskume a ich využitie. - 7. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 10. 6. 2013.

Dostupné na:>Počítač>Docs (\taurus) (X:) > Kniznica>Public Seminare KIC 2013> Seminare 1. polrok >IS_6_10

8/ SLIACKY, Michal, TEJEDYOVÁ, Andrea, ŽITŇANSKÁ, Mária. INFOS 2013. INFORUM 2013 : prednáška a prezentácia na 8. informačnom seminári pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - 8. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 17. 6. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINARE KIC 2013\Semináre 1. polrok\IS_6_17

9/ SVRŠEK, Ladislav. Práca s databázou ebrary na čítačkách. - 3. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 20. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINARE KIC 2013\Semináre 1. polrok\IS_2_20

10/TEPLANOVÁ, Katarína. Projekt SEE Science - Podpora inovácií rozvojom kapacít centier vedy v juhovýchodnej Európe : CVTI SR workshop pre interné zdieľanie poznatkov. - 10. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 26. 8. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINRE KIC 2013\Semináre 2. polrok\IS_8_26

11/ TEPLANOVÁ, Katarína, KALUŽÁKOVÁ, Eva, VAŠKO, Jozef. Skúsenosti z projektu SEE Science pre projekt Pop VaT : centrá vedy, malé pilotné programy a festivaly vedy. - 13. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 14. 10. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINRE KIC 2013\Semináre 2. polrok\IS_10_14

12/ TURŇA, Ján, BILSKÝ, Ľubomír. EÚ – Israel Seminar on Technology Transfer : poznatky a postrehy z medzinárodného podujatia, Izrael, TelAviv, 24. – 27. 11. 2012. Prezentované ako súčasť projektu NITT SK. - 4. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 25. 2. 2013.

13/ ŽITŇANSKÁ, Mária. Quo vadis digitalizácia...alebo postrehy z konferencií : Digitálna knižnica 2012 a Archivy, knihovny, muzea v digitálnom svete 2012, Česká republika, Praha, 27. – 29. 11. 2012. - 2.

informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 21. 1. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINRE KIC 2013\Semináre 1. polrok\IS_01_21 a tiež pozvánka_21.1.2013_o.pdf - Adobe Reader

14/ ŽITŇANSKÁ, Mária, BILSKÝ, Ľubomír, KALUŽÁKOVÁ, Eva, BIROVÁ, Daniela, PUTALOVÁ, Andrea. Aktuálny stav príprav 75. výročia CVTI SR. - 15. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 28. 10. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINRE KIC 2013\Semináre 2. polrok\IS_10_28

15/ ŽITŇANSKÁ, Mária, VAŠKOVÁ, Eva, SEGEŠOVÁ, Ľubica, HERDA, Roman. Nastavte si mediálne zrkadlo a zistite, aký je váš obraz : proces evidencie, spracovania a prezentácie publikačných a PR aktivít v CVTI SR. - 11. informačný seminár pre zamestnancov CVTI SR a externých záujemcov v roku 2013. - Bratislava, CVTI SR, 16. 9. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\SEMINRE KIC 2013\Semináre 2. polrok\IS_9_16

Prednášky na informačných seminároch CVTI SR pre odbornú verejnosť (10)

1/ CZWITKOVICSOVÁ, Katarína. Súčasný stav a perspektívy CREUČ. - Seminár CREPČ/CREUČ usporiadaný CVTI SR v spolupráci so Slovenskou asociáciou knižníc v rámci projektu NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 22. 4. 2013.

Dostupné na: <http://cms.crepc.sk/seminar-crepccreuc-2242013.aspx>

2/ DUŠKOVÁ, Marta. Metodické pokyny CREPČ 2013. - Seminár CREPČ/CREUČ usporiadaný CVTI SR v spolupráci so Slovenskou asociáciou knižníc v rámci projektu NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 22. 4. 2013.

Dostupné na: <http://cms.crepc.sk/seminar-crepccreuc-2242013.aspx>

3/ DUŠKOVÁ, Marta, FRANKOVIČOVÁ, Lenka. Najčastejšie chyby v záznamoch CREPČ 2012. - Seminár CREPČ/CREUČ usporiadaný CVTI SR v spolupráci so Slovenskou asociáciou knižníc v rámci projektu NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 22. 4. 2013.

Dostupné na: <http://cms.crepc.sk/seminar-crepccreuc-2242013.aspx>

4/ FRANKOVIČOVÁ, Lenka. Portál CREPČ/CREUČ v novom šate. - Seminár CREPČ/CREUČ usporiadaný CVTI SR v spolupráci so Slovenskou asociáciou knižníc v rámci projektu NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 22. 4. 2013.

Dostupné na: <http://cms.crepc.sk/seminar-crepccreuc-2242013.aspx>

5/ HARACHOVÁ, Mária. Prístup k domácim a zahraničným normám. - Odborný seminár Slovensko a samostatná technická normalizácia. Strategické smerovanie TK 69 usporiadaný CVTI SR v spolupráci so Slovenským ústavom technickej normalizácie v rámci projektu NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 21. 3. 2013.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaATechnikaVSR/novinky/Stranky/Slovensko-a-samostatna-technicka-normalizacia-strategicke-smerovanie-TK69.aspx>

6/ HRČKOVÁ, Ľudmila. CREPČ a CREUČ vo svetle novej legislatívy. - Seminár CREPČ/CREUČ usporiadaný CVTI SR v spolupráci so Slovenskou asociáciou knižníc v rámci projektu NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 22. 4. 2013.

Dostupné na: <http://cms.crepc.sk/seminar-crepccreuc-2242013.aspx>

7/ KUCKA, Ľubomír. Ako vyhľadávať v ázijských patentových databázach? Tipy a triky : databázy Japonska, Číny, Indie a Taiwanu. - Seminár CVTI SR v rámci prebiehajúceho pilotného projektu Európskeho patentového úradu v spolupráci s Úradom priemyselného vlastníctva SR. - Bratislava, CVTI SR, 15. 10. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/sk/projekty/podujatia/pripravovane-podujatia.html?page_id=1025

8/ KUCKA, Ľubomír. Patentové analýzy a štatistiky, vizualizačné nástroje a monitorovacie služby : význam a využitie. - Seminár CVTI SR v rámci prebiehajúceho pilotného projektu Európskeho patentového úradu v spolupráci s Úradom priemyselného vlastníctva SR. - Bratislava, CVTI SR, 5. 11. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/sk/projekty/podujatia/pripravovane-podujatia.html?page_id=1025

9/ KUCKA, Ľubomír. Vyhľadávame v databázach ochranných zámok a dizajnov : národné, regionálne a medzinárodné databázy. - Seminár CVTI SR v rámci prebiehajúceho pilotného projektu Európskeho patentového úradu v spolupráci s Úradom priemyselného vlastníctva SR. - Bratislava, CVTI SR, 29. 10. 2013.

Dostupné na: http://www.cvtisr.sk/sk/projekty/podujatia/pripravovane-podujatia.html?page_id=1025

10/ Odborný seminár Slovensko a samostatná technická normalizácia. Strategické smerovanie TK 69 usporiadaný CVTI SR v spolupráci so Slovenským ústavom technickej normalizácie v rámci projektu NITT SK. - Bratislava, CVTI SR, 21. 3. 2013.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaATechnikaVSR/novinky/Stranky/Slovensko-a-samostatna-technicka-normalizacia-strategicke-smerovanie-TK69.aspx>

Prednášky na vzdelávacích akciách CVTI SR (20)

1/ BIROVÁ, Daniela. Tvorba projektov : projekty CVTI SR príťaž alebo príležitosť? 1-hodinová prednáška. - Knihovnícke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 15. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Opravené prednášky\hotovo pod PROJEKTY CVTISR

2/ KUCKA, Ľubomír. Špeciálna literatúra : patentové informácie a dokumentácia. 1-hodinová prednáška. - Knihovnícke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 8. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Prednášky 2013

3/ MIKLÁNKOVÁ, Gabriela. Menné spracovanie knižničného fondu : 3 hodiny teória - prednáška + 3 hodiny prax. - Knihovnícke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 6. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Prednášky 2013

4/ MIKLÁNKOVÁ, Gabriela. Odborná evidencia v procese doplňovania : 1-hodinová prednáška. - Knihovnícke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 5. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Prednášky 2013

5/ MIKLÁNKOVÁ, Gabriela. Vymedzenie základných pojmov knižničného fondu : doplňovanie a evidencia knižničného fondu. 5-hodinová prednáška. - Knihovnícke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 5. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Prednášky 2013

6/ MIŠOVIČOVÁ, Terézia. Knižnično-informačné služby : 2-hodinová prednáška. - Knihovnícke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 8. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Prednášky 2013

7/ MIŠOVIČOVÁ, Terézia. OPAC - praktické ukážky : 3 hodiny praxe. - Knihovnícke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 12. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\

8/ MIŠOVIČOVÁ, Terézia. Prieskumy spokojnosti používateľov : 1-hodinová prednáška. - Knihovnícke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 11. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Prednášky 2013

9/ MIŠOVIČOVÁ, Terézia. Uchovávanie, ochrana a revízia knižničného fondu : 2-hodinová prednáška. - Knihovnícke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 7. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Prednášky 2013

10/ OROLINOVÁ, Mária. Vecné spracovanie knižničného fondu : 4 hodiny teória - prednáška + 2 hodiny praktické cvičenia. - Knihovnícke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 7. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Prednášky 2013

11/ SEGEŠOVÁ, Ľubica. Základné medzníky v knihovníctve : 2-hodinová prednáška. - Knihovnícke

odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 5. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Prednášky 2013

12/ SLIACKY, Michal. Sprístupňovanie elektronických informačných služieb : 2-hodinová prednáška. - Knihovnicke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 13. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Prednášky 2013

13/ SLIACKY, Michal. Sprístupňovanie elektronických informačných služieb : 1 hodina praktických ukážok. - Knihovnicke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 13. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\

14/ ŠTEVKOVÁ, Oľga. Knižničné portály a blogy : 1-hodinová prednáška. - Knihovnicke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 12. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\

15/ ŠTEVKOVÁ, Oľga. Sprístupňovanie elektronických informačných služieb : 1 hodina praktických ukážok. - Knihovnicke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 13. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\

16/ ŠTEVKOVÁ, Oľga. Špeciálna literatúra : firemné dokumenty. Polhodinová prednáška. - Knihovnicke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 8. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Prednášky 2013

17/ ŠTEVKOVÁ, Oľga. Špeciálna literatúra : technické normy. Polhodinová prednáška. - Knihovnicke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 8. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Prednášky 2013

18/ TEJEDYOVÁ, Andrea. Spracovanie periodík : 1 hodina teória + 2 hodiny prax. - Knihovnicke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 6. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Prednášky 2013

19/ ZENDULKOVÁ, Danica. Možnosti automatizácie v knižniciach. Informatizácia a internetizácia knižníc : 4 hodiny teória - prednáška + 2 hodiny prax. - Knihovnicke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 12. 2. 2012.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Prednášky 2013

20/ ŽITŇANSKÁ, Mária. Organizácia knihovníctva na Slovensku : 2-hodinová prednáška. - Knihovnicke odborné minimum. - Bratislava, CVTI SR, 4. 2. 2013.

Dostupné na: X:\Kniznica\Public\KNIHOVNÍCKE ODBORNÉ MINIMUM\Prednášky 2013

Prednášky na zahraničných podujatiach (5)

1/ KRAVJAR, Július, NOGE, Juraj. Strategies and Responses to Plagiarism in Slovakia. - International Conference Plagiarism across Europe and Beyond. - Česká republika, Mendelova univerzita, Brno, 13. 6. 2013.

Dostupné na: <http://ippheae.pefka.mendelu.cz/files/proceedings.pdf> a tiež na: link1 link2

2/ ZENDULKOVÁ, Danica. EuroCRIS: integrované systémy vedeckých informácií pre každého : prednáška s prezentáciou v rámci systému NISPEZ. - Otvorené repozitáre 2013. - Česká republika, Brno, 29. - 30. 5. 2013.

Dostupné na:

<http://dspace.vsb.cz/bitstream/handle/10084/96373/Otev%20en%20repozit%20a1re%2013-zendulkova.pptx?sequence=1>

3/ ZENDULKOVÁ, Danica, SHEARMAN, Adriana. Application of selected SK CRIS system indicators to evaluation of R&D and technology transfer in Slovak higher education and research institutions : Presentation on euroCRIS membership Meeting. - EuroCRIS membership Meeting. - Germany, Bonn, 13-14 May 2013.

Dostupné na: http://www.eurocris.org/Uploads/Web%20pages/members_meetings/201305%20-%20Bonn,%20Germany/Jostein%20Hauge%20session%20II%20-

%201.%20D.%20Zendulková%20&%20A.%20Shearman%20(SK%20CRIS%20system%20indicators%20for%20evaluation%20and%20technology%20transfer).pptx

4/ ZENDULKOVÁ, Danica, SIMONS, Ed. The CRIS-Repository connection: possibilities and values. - OpenAire Interoperability Workshop. - Portugal, Braga, 8. 2. 2013.
Dostupné na: <https://www.openaire.eu/en/component/content/article/9-news-events/432-interoperability-workshop-uminho-78-february-2013>

5/ ŽITŇANSKÁ, Mária, KRÁLIKOVÁ, Eva, SLIACKY, Michal. SciDAP : Centrálna databáza slovenských elektronických informačných zdrojov pre výskum a vývoj, jej prínos a perspektívy rozvoja pre podporu VaV na Slovensku. - INFORUM 2013 : 19. ročník konferencie o profesionálných informačných zdrojoch. - Praha, VŠE, 21. - 22. 5. 2013.
Dostupné na: <http://www.inforum.cz/sbornik/2013/34>

Vystúpenia zamestnancov CVTI SR v médiách, informácie pre media (26)

1/ BILSKÝ, Ľubomír. Protónový urýchľovač nelieči, je v colnom sklade : rozhovor redaktorky Ľubice Kubišovej s vedúcim kancelárie riaditeľa CVTI SR Ing. Ľubomírom Bilským. - Liptovské noviny, 22.10.2013; č. 42, s. 2.
Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN; www.storin.sk

2/ HAJDU, Zuzana. Profesor A. Ruttkay bude v Bratislave prednášať o stredovekých zbraniach : rozhovor s moderátorom Igorom Harajom pred aktuálnou vedeckou kaviarňou – prednáškou o stredovekých zbraniach vo vede v Centre. - Rozhlasová stanica Regina; Mozaika regiónu, 27. 3. 2013; 14.10; 3 min.
Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN (1); <http://www.storin.sk>

3/ HAJDU, Zuzana. Vedecká kaviareň – ako vplyva na ľudské telo nedostatok cukru ? : rozhovor moderátorky Nory Turancovej pred aktuálnou vedeckou kaviarňou – prednáškou o téme cukor vo Vede v Centre. - Rozhlasová stanica Regina; Mozaika regiónu, 24. 10. 2013; 14.10; 4 min.
Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN (1); <http://www.storin.sk>

4/ HAJDU, Zuzana. Vedecká kaviareň : rozhovor moderátorky Márie Babinskej pred aktuálnou vedeckou kaviarňou – prednáškou o vývoji nových liekov vo Vede v Centre. - Rozhlasová stanica Regina; Mozaika regiónu, 21. 11. 2013; 14.10; 5 min.
Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN (1); <http://www.storin.sk>

5/ KRAVJAR, Július. Diplomová práca versus antiplagiátorský systém : reportáž o antiplagiátorskom systéme s krátkym vstupom J. Kravjara a rozhovor s redaktorkou Zuzanou Bankovichovou. - Televízia TA3, 30. 3. 2013; začiatok relácie: 20.14 minút; trvanie relácie: 2,08 min.
Dostupné na: <http://www.ta3.com/clanok/1017245/diplomova-praca-versus-antiplagiatorsky-system.html>

6/ KRAVJAR, Július. EK ocenila slovenský antiplagiátorský systém : vyjadrenia Júliusa Kravjara o medzinárodnom ocenení. - TASR, www.aktuality.sk; 15. 6. 2013; 10.27.
Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN; www.storin.sk

7/ KRAVJAR, Július. Plagiátori : rozhovor redaktora Petra Gettinga s Júliusom Kravjarom o Centrálnom registri záverečných prác a prevádzke antiplagiátorského systému. - Plus 7 dní, 20.6.2013; č. 25, s. 122-123.
Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN; www.storin.sk

8/ KRAVJAR, Július. Plagiátorov diplomoviek odhalí register : reportáž moderátorky Evy Brodzianskej o antiplagiátorskom systéme s krátkym vstupom J. Kravjara. - STV 1; Správy RTVS na Jednotke, 6. 4. 2013 o 19.00 hod.; repríza 10. 4. 2013 o 6:10; trvanie relácie: 2.06 min.
Dostupné na: <http://www.stv.sk/online/archiv/spravy-stv/?date=2013-04-06&id=52944&playerType=>

9/ KRAVJAR, Július. Úspech: Slovenský antiplagiátorský systém ocenila Európska komisia! : vyjadrenia Júliusa Kravjara o medzinárodnom ocenení. - TASR, www.topky.sk; Domáce; 15. 6. 2013, 10.25.
Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN; www.storin.sk

10/ NOSKOVIČ, Jaroslav. Samuel Mikovíni – významný slovenský inovátor : rozhovor moderátorky

Kataríny Kacerovej s Jaroslavom Noskovičom z CVTI SR o podpore transferu technológií. - Rozhlasová stanica Regina, relácia Magne, 14. 9. 2013; 18.15; 25,00 min.
Dostupné na Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN; www.storin.sk

11/ PUTALOVÁ, Andrea. Téma na dnešné ráno : O vede a vedcoch zrozumiteľne. Abert Einstein vrel, že najdôležitejšie je - neprestať sa pýtať. Máte radi popularizovanú vedu, alebo si myslíte, že vedci by mali byť elitárskejší ? Rozhovor s moderátorkou Barbarou Štubňovou. - RTVS, Rádio Slovensko, ranné vysielanie, 11. 3. 2013; 6, 19; 2 minúty; 7, 36; 2 minúty.
Dostupné na: nenašlo sa ani v Googli

12/ PUTALOVÁ, Andrea. Týždeň vedy a techniky na Slovensku : rozhovor moderátorky Ľuby Šajdovej s Mgr. Andreou Putalovou o ciele a podujatiach 9. ročníka TVT. - Rozhlasová stanica Regina; Magnet Plus, 6. 11. 2013; 08.09; 10 min.
Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN; www.storin.sk 1; 7. 11. 2013.

13/ SHEARMAN, Adriana. CVTI SR : Konferencia NITT SK 2013 : rozhovor redaktorky Márie Babinskej s Adrianou Shearman o príprave konferencie. - Rozhlasová stanica Regina; Dobré ráno, Slovensko, 8. 10. 2013; 09.10; 3 minúty.
Dostupné na: STORIN 1, 8. 10. 2013, príspevok č. 4.

14/ TURŇA, Ján. Centrá pre transfer technológií sa snažia pomôcť výskumníkom a vynálezcom : rozhovor redaktora Miroslava Vajsa s prof. RNDr. Jánom Turňom, CSc. - Pravda, 28. 2. 2013, s. 25.
Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN; www.storin.sk

15/ TURŇA, Ján. Európsky patent má byť po novom lacnejší a efektívnejší : rozhovor redaktora Miroslava Vajsa s prof. RNDr. Jánom Turňom, CSc. - Pravda, 20. 2. 2013, s. 27.
Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN; www.storin.sk

16/ TURŇA, Ján. Host' Rádia Regina : Ján Turňa, profesionálny biológ : rozhovor nemenovaného moderátora s prof. RNDr. Jánom Turňom, CSc. - Rozhlasová stanica SRO2 - Regina Bratislava; relácia Host' Rádia Regina, 2. 4. 2013; 10.10; 50 min.
Dostupné na: <http://tv.sms.cz/televize/SRO2-Regina-Bratislava/20130402/1590337993-Host-Radia-Regina>

17/ TURŇA, Ján. Ján Turňa, riaditeľ Centra vedecko technických informácií SR, pre HN : Suma sa zdá veľká, ale stále je nevýznamná : otázky pre prof. RNDr. Jána Turňa pripravil v HN Tomáš Nejedlý. - Hospodárske noviny online, www.hnonline.sk; Slovensko, s; 29. 10. 2013.
Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN; www.storin.sk

18/ TURŇA, Ján. Magnet – Magazín o vede Popularizácia vedy : rozhovor moderátorky Kataríny Kacerovej s prof. Fedorom Čiamporom, riaditeľom Virologického ústavu SAV, prof. RNDr. Jánom Turňom, CSc., riaditeľom CVTI SR, Ing. Máriou Fišerovou, ocenenou za dlhodobé výskumné a aplikačné aktivity pri zvyšovaní technologickej a ekologickej úrovne buničiny a papiera, prof. Pavlom Dubinským z Parazitologického ústavu SAV, Košice, Ing. Kristínou Kukurovou a pedagogičkou Zuzanou CIESAROVOU z Výskumného ústavu potravinárskeho. - Rozhlasová stanica Regina; Magnet, 23. 11. 2013; 18.00; 3,30 min.
Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN 1; 28. 11. 2013; www.storin.sk

19/ TURŇA, Ján. Projekt transferu vedeckých poznatkov do praxe : rozhovor redaktorky Petry Kamzíkovej s prof. RNDr. Jánom Turňom, CSc. - Rozhlasová stanica Viva; Víkend na VIVE, 10. 2. 2013; 08.23; 6.17 min., repríza 11. 2. 2013 vo večerných hodinách.
Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/TransferPoznatkov/Stranky/Tema-transferu-technologie-na-radiu-Viva.aspx> a tiež na: U:\AKTIVITA 3.1\pu_VIVA\MP3 VIVA\NAHRAVKY_2013\radio_viva_CVTI_profesor_turna.mp3

20/ TURŇA, Ján. Suma na kampaň sa zdá veľká, ale stále je nevýznamná : vyjadrenie prof. RNDr. Jána Turňa, CSc. pre Hospodárske noviny. - Hospodárske noviny, 29.10.2013; s. 8.
Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN; www.storin.sk

21/ TURŇA, Ján. Štát spúšťa megakampaň. Na vedu pôjdu milióny : vyjadrenie prof. RNDr. Jána Turňa,

CSc. pre Hospodárske noviny. - Hospodárske noviny, 29.10.2013; s. 1, 8.

Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN; www.storin.sk

22/ TURŇA, Ján. Štátna reklama za 6 miliónov : rozhovor moderátorky Zuzany Tiňovej s prof. RNDr. Jánom Turňom, CSc. - Televízna stanica Markíza; Televízne noviny, 1. 11. 2013; 19.00; por. 4/27.

Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN; www.storin.sk

23/ TURŇA, Ján, KALIŇÁK, Michal. Aj veda môže byť atraktívna : vyjadrenia prof. RNDr. Jána Turňu, CSc. a hovorca MŠVVaŠ SR Michala Kaliňáka pre Prešovský večerník. - Prešovský večerník, 10. 9. 2013; č. 5751, s. 6.

Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN; www.storin.sk

24/ TURŇA, Ján, KOCO, Štefan, STRAKA, Daniel. Staň sa vedcom, pomôž krajine : vyjadrenia prof. RNDr. Jána Turňu, CSc, Štefana Koca z Fakulty humanitných a prírodných vied Prešovskej univerzity a Daniela Straku, riaditeľa SOVVA a hlavného organizátora festivalu vedy Noc výskumníkov 2013

Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN; www.storin.sk

25/ VAŠKOVÁ, Eva, TURŇA, Ján. Na popularizáciu vedy pôjde z eurofondov takmer 15 miliónov eur. - TASR, 11. 11. 2013; www.teraz.sk

Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN 1; 12. 11. 2013; www.storin.sk

26/ VAŠKOVÁ, Eva, TURŇA, Ján. Na popularizáciu vedy a jej propagáciu pôjde 15 miliónov eur. - SITA, 11. 11. 2013; www.topky.sk; Domáce

Dostupné na: Monitoring elektronických médií, tlače a internetu STORIN 1; 12. 11. 2013; www.storin.sk

Centrum vedecko-technických informácií SR

Prehľad publikačnej činnosti zamestnancov CVTI SR za rok 2013

162 príspevkov

Skupina A1 - Knižné publikácie charakteru vedeckej monografie (AAA,AAB, ABA, ABB)

Počet záznamov: 0

Skupina A2 - Ostatné knižné publikácie (ACA, ACB, BAA, BAB, BCB, BCI, EAI, CAA, CAB, EAJ, FAI)

Počet záznamov: 0

Skupina B - Publikácie v karentovaných vedeckých časopisoch a autorské osvedčenia, patenty a objavy (ADC, ADD, AEG, AEH, BDC, BDD, CDC, CDD, AGJ)

Počet záznamov: 2

AEG - Stručné oznámenia alebo abstrakty ved.prác v zahr.karent.časopisoch (2)

Skupina C - Ostatné recenzované publikácie (ABC, ABD, ACC, ACD, ADE, ADF, AEC, AED, AFA, AFB, AFC, AFD, AFE, AFF, AFG, AFH, BBA, BBB, BCK, BDA, BDB, BDE, BDF, BEC, BED, BFA, BFB, CDE, CDF)

Počet záznamov: 128

AFH - Abstrakty príspevkov z domácich konferencií (2)

BDE - Odborné práce v nekarentovaných zahraničných časopisoch (2)

BDF - Odborné práce v nekarentovaných domácich časopisoch (124)

Skupina D - Ostatné

Počet záznamov: 32

AFK - Postery v zborníkoch zo zahraničných konferencií (4)

BEE - Odborné práce v nerecenzovaných zahr.zborníkoch (konfer. aj nekonfer.) (4)

BEF - Odborné práce v nerecenzovaných dom.zborníkoch (konfer. aj nekonfer.) (5)

GAI - Výskumné štúdie a priebežné správy (1)

GHG - Práce zverejnené na internete (9)

GII - Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií (9)

Menný zoznam publikácií

AEG - Stručné oznámenia alebo abstrakty ved.prác v zahr.karent.časopisoch (2)

1/ HARACHOVÁ, Mária, KUCKA, Ľubomír. PATLIB Centre : why are we grey ?

In: GL15 Program Book Fifteenth International Conference on Grey Literature : The Grey Audit, A Field Assessment in Grey Literature, 2-3 December 2013 / compiled by D. J. Farace and J. Frantzen; GreyNet International, Grey Literature Network Service. - Amsterdam : Textrelease, December 2013. - ISBN 978-90-77484-21-0. - 182 p. - Author Index. - ISSN GL-conference series, ISSN 1385 2308; No. 15.

Dostupné na: <http://www.textrelease.com/gl15program.html>

2/ ZENDULKOVÁ, Danica, NOGE, Juraj. The SK CRIS system as a source of unique information about scientific activities and their outcomes

In: GL15 Program Book Fifteenth International Conference on Grey Literature : The Grey Audit, A Field Assessment in Grey Literature, 2-3 December 2013 / compiled by D. J. Farace and J. Frantzen; GreyNet International, Grey Literature Network Service. - Amsterdam : Textrelease, December 2013. - ISBN 978-90-77484-21-0. - 182 p. - Author Index. - ISSN GL-conference series, ISSN 1385 2308; No. 15.

Dostupné na: <http://www.textrelease.com/gl15program.html>

AFH - Abstrakty príspevkov z domácich konferencií (2)

1/KUBIŠ, Miroslav. Projekt NITT SK a Národný systém podpory transferu technológií na Slovensku
In: Konferencia NITT SK 2013. Transfer technológií na Slovensku a v zahraničí. Konferencia s
medzinárodnou účasťou, 3. ročník, Bratislava, CVTI SR, 8. 10. 2013. - Bratislava : CVTI SR, 2013. - s. 7.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/sk/podujatia/konferencia-nitt-sk-2013-transfer-technologii-na-slovensku-a-v-zahranici.html?page_id=1238 a tiež na:
http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/podujatia%201/pozvanky/Pozvanka_konfa_2013_A4_email.pdf

2/ KUBIŠ, Miroslav. Projekt NITT SK a Národný systém podpory transferu technológií na Slovensku
In: Zborník abstraktov z podujatia Konferencia NITT SK 2013. Transfer technológií na Slovensku a v
zahraničí. 3. ročník konferencie s medzinárodnou účasťou, Bratislava, CVTI SR, 8. 10. 2013. - Bratislava
: CVTI SR, 2013, s. 7 [slov./angl.]. - ISBN 978 – 80 – 89354 – 18 - 4
Dostupné na: <http://www.snk.sk/?knihy-01-31-august-2013>

AFK - Postery v zborníkoch zo zahraničných konferencií (4)

1/ BILSKÝ, Ľubomír, SHEARMAN, Adriana, KUBIŠ, Miroslav. Technology Transfer Support on national
Level
In: GL15 Program Book Fifteenth International Conference on Grave Literature : The Grey Audit, A Field
Assessment in Grey Literature, 2-3 December 2013 / compiled by D. J. Farace and J. Frantzen; GreyNet
International, Grey Literature Network Service. - Amsterdam : Textrelease, December 2013. - ISBN 978-
90-77484-21-0. - 182 p. – Author Index. - ISSN GL-conference series, ISSN 1385 2308; No. 15.
Dostupné na: <http://www.textrelease.com/gl15program.html>

2/ NOGE, Juraj, KRAVJAR, Július. Central Repository of Theses and Dissertations – A Unique Umbrella
Solution for a Significant Category of Grey Literature in the Slovak Republic
In: GL15 Program Book Fifteenth International Conference on Grave Literature : The Grey Audit, A Field
Assessment in Grey Literature, 2-3 December 2013 / compiled by D. J. Farace and J. Frantzen; GreyNet
International, Grey Literature Network Service. - Amsterdam : Textrelease, December 2013. - ISBN 978-
90-77484-21-0. - 182 p. – Author Index. - ISSN GL-conference series, ISSN 1385 2308; No. 15.
Dostupné na: <http://www.textrelease.com/gl15program.html>

3/ STANOVÁ, Patrícia. PopVaT - Popularisation of Science and Technology in Slovakia
In: GL15 Program Book Fifteenth International Conference on Grave Literature : The Grey Audit, A Field
Assessment in Grey Literature, 2-3 December 2013 / compiled by D. J. Farace and J. Frantzen; GreyNet
International, Grey Literature Network Service. - Amsterdam : Textrelease, December 2013. - ISBN 978-
90-77484-21-0. - 182 p. – Author Index. - ISSN GL-conference series, ISSN 1385 2308; No. 15.
Dostupné na: <http://www.textrelease.com/gl15program.html>

4/ ŽITŇANSKÁ, Mária, SLIACKY, Michal, VAŇO, Marián, KRÁLIKOVÁ, Eva. „Gold Value“ Offer to
Science and Research in Slovakia
In: GL15 Program Book Fifteenth International Conference on Grave Literature : The Grey Audit, A Field
Assessment in Grey Literature, 2-3 December 2013 / compiled by D. J. Farace and J. Frantzen; GreyNet
International, Grey Literature Network Service. - Amsterdam : Textrelease, December 2013. - ISBN 978-
90-77484-21-0. - 182 p. – Author Index. - ISSN GL-conference series, ISSN 1385 2308; No. 15.
Dostupné na: <http://www.textrelease.com/gl15program.html>

BDE - Odborné práce v nekarentovaných zahraničných časopisoch (2)

1/ KRAVJAR, Július, DUŠKOVÁ, Marta. Centralised National Corpus of Electronic Theses and
Dissertations
In: The Grey Journal - An International Journal on Grey Literature. - Amsterdam : TextRelease, 2013. -
2013, No 1. - ISSN 1574-1796 (Print), 1574-180X (E-Print/PDF), 1574-9320 (CD-ROM).
Dostupné na: printový zdroj

2/ KRAVJAR, Július, NOGE, Juraj. Strategies and Responses to Plagiarism in Slovakia
In: US - China Law Review, volume 10, number 5, October 2013. - Rosemead USA : David Publishing
Company, 2013. - ISSN 1548-6605, ISSN 1930-2061.

Dostupné na: Dostupné na: <http://www.davidpublishing.com/show.html?13961>

BDF - Odborné práce v nekarentovaných domácich časopisoch (124)

- 1/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta. D. Hamar : Silové cvičenia majú priaznivé zdravotné účinky
In: Vedecký kaleidoskop [online]. - 24. 5. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.
Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/RozhovoryReportaze/Stranky/D-Hamar-Silove-cvicenia-maju-priaznive-zdravotne-ucinky.aspx>
- 2/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta. Festival vedy – Noc výskumníkov 2013 v Starej trznici v Bratislave
In: Vedecký kaleidoskop [online]. - 30. 9. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.
Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/Clanky/Stranky/Noc-vyskumnikov-2013-v-Starej-trznici.aspx>
- 3/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta. I. Lefkovits : Vo vede by bolo veľmi krátkozraké investovať len do rýchlo návratných projektov
In: Vedecký kaleidoskop [online]. - 18. 11. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.
Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/RozhovoryReportaze/Stranky/I-Lefkovits-Vo-vede-by-bolo-velmi-kratkozrake-investovat-len-do-rychlo-navratnych-projektov.aspx>
- 4/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta. J. Tkáč : Vedecký pracovník potrebuje naberať skúsenosti najmä na špičkových pracoviskách
In: Vedecký kaleidoskop [online]. - 23. 10.. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.
Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/RozhovoryReportaze/Stranky/J-Tkac-Vedecky-pracovnik-potrebuje-naberat-skusenosti-najma-na-spickovych-pracoviskach.aspx>
- 5/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta. Juraj Tóth : Observačná astronómia je o zaznamenaní jedinečných udalostí : rozhovor s Jurajom Tóthom
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. Vydáva CVTI SR od roku 2012; Časť Rozhovor. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 22 - 23. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_ttb_4_2013.pdf
- 6/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta. K. Cechlárová : Matematika má špeciálne postavenie v rámci ostatných vied
In: Vedecký kaleidoskop [online]. - 27. 2.. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.
Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/RozhovoryReportaze/Stranky/K-Cechlarova-Matematika-ma-specialne-postavenie-v-ramci-ostatnych-vied.aspx>
- 7/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta. Ľ. Pástor : Slovensku by prospela väčšia podpora vzdelávania, vedy, výskumu i podnikateľského prostredia
In: Vedecký kaleidoskop [online]. - 15. 7.. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.
Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/RozhovoryReportaze/Stranky/L-Pastor-Slovensku-by-prospela-vacsia-podpora-vzdelavania-vedy-v%C3%BDskumu-i-podnikatelskeho-prostredia.aspx>
- 8/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta. Rozhovor s J.[aroslavom] Noskovičom z CVTI SR o podpore transferu technológií : prepis vysielania rozhovoru redaktorky Kataríny Kacerovej s Jaroslavom Noskovičom zo 14. 9. 2013 na Rozhlasovej stanici Regina; Magnet; 18.15; 10 min., publikovaného v monitoringu médií STORIN, s. r. o.
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 43 - 44. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109
- 9/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta. Štefan Luby : Potrebujeme viac preraziť v medzinárodnej prestíži vedy : [rozhovor PhDr. Marty Bartošovičovej, CVTI SR so Štefanom Lubym]
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 1, s. 14 - 15. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB1_2013_web_final.pdf
- 10/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta. Z príhovorov na otvorení výstavy

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 1, s. 17. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB1_2013_web_final.pdf

11/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, ORAVCOVÁ, Alena. Výstava v CVTI SR : Samuel Mikovíni – významný slovenský inovátor : Spracovala M. Bartošovičová, foto A. Oravcová

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 36 - 38. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109

12/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, PETRÁŠ, Ján. Duševné vlastníctvo a transfer technológií IV.

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 29 - 31. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_ttb_4_2013.pdf

13/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, VAŠKOVÁ, Eva. Duševné vlastníctvo a transfer technológií III

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 22 - 24. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109

14/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, VAŠKOVÁ, Eva. TransTechDesign – transfer technológií do dizajnu

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 1, s. 8 - 13. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB1_2013_web_final.pdf

15/ BILSKÝ, Ľubomír. Slovo na úvod : [riaditeľ úseku stratégie a koordinácie CVTI SR k obsahu TTB č. 4/2013 – prierez služieb CVTI SR za 75. rokov a súčasné zameranie]

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s.3. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_ttb_4_2013.pdf

16/ BILSKÝ, Ľubomír, BIROVÁ, Daniela. 75 rokov informačnej podpory vedy a techniky na Slovensku (2.)

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s.4 - 9. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_ttb_4_2013.pdf

17/ BIROVÁ, Daniela, BILSKÝ, Ľubomír. Výzvy pre CVTI SR a ich realizácia : [implementácia projektov NISPEZ, NISPEZ II, DB SciDAP, IS o vede SK CRIS, DC VaV, NITT SK, PopVaT, SEEScience, Smart>Net, CentralCommunity, SEE Technology, PATLIB, Schola LUDUS online]

In: Bulletin SAK. - 2013, roč. 21, č. 4, s. 5 - 12. - ISSN 1335-7905.

Dostupné na: <http://www.sakba.sk/bulletin/?rok=2013&cislo=4>

18/ BLAHO, Michal, BOŠŇÁK, Dalibor, FOLTÍN, Martin, KRAVJAR, Július, MUDRÁKOVÁ, Tatiana. CVTI SR poskytuje prístup na výkonný výpočtový systém MATLAB (1)

In: ATP Journal : priemyselná automatizácia a informatika. - 2013, roč. 20, č. 9, s. 34. - ISSN 1335-2237.

Dostupné na: http://www.atpjournals.sk/buxus/docs/casopisy_cele/cele%20cislo_web.pdf

19/ DUŠKOVÁ, Marta. Konferencia GreyLiterature zavíta na Slovensko

In: ITlib. Informačné technológie a knižnice. - 2013, roč. 17, č. 1, s. 46. - ISSN 1335-793X.

Dostupné na: http://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/1/konferencia-greyliterature-zavita-na-slovensko.html?page_id=2372

20/ DUŠKOVÁ, Marta, FRANKOVIČOVÁ, Lenka. Nový portál CREPČ/CREUČ

In: ITlib. Informačné technológie a knižnice. - 2013, roč. 17, č. 1, s. 20-22. - ISSN 1335-793X.

Dostupné na: http://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/1/novy-portal-crepc-creuc.html?page_id=2387

21/ HARACHOVÁ, Mária. Nové skúsenosti Strediska patentových informácií PATLIB v Centre VTI SR

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 26 - 29. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109

22/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Akrylamid a jeho závažné dôsledky na zdravie novorodencov odhalil projekt EÚ NewGeneris

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 1. 3. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: : <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/Predstavujeme/Stranky/Akrylamid-a-jeho->

zavazne-dosledky.aspx

23/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Autor viacerých vodných diel na Slovensku — Peter Danišovič

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 14. 6. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/ENOVINY/PISALIDEJINYVEDY/Stranky/Autor-viacerych-vodnych-diel.aspx>

24/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Dr. Štefan Ambrózy – zakladateľ Arboréta Mlyňany

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 19. 8. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/PisaliDejinyVedy/Stranky/Dr-Stefan-Ambrozy-zakladatel-Arboreta-Mlynany.aspx>

25/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Emanuel Böhm

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 5. 2. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: : <https://www.vedatechnika.sk/SK/ENOVINY/PISALIDEJINYVEDY/Stranky/Emanuel-Bohm.aspx>

26/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Európska únia je inovatívnejšia, ale rozdiely medzi krajinami sa prehlbujú

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 39 - 40. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109

27/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Excalibur zo Slovenska vyhral finále súťaže Telekom Innovation Contest

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 11. 6. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/TransferPoznatkov/Stranky/Excalibur-zo-Slovenska-vyhral-finale-sutaze.aspx>

28/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Horizont 2020 : 15 miliárd EUR na inovácie a výskum v prvých dvoch rokoch

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 38 - 39. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_ttb_4_2013.pdf

29/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Inovácie a transfer technológií v SR, osobitne v SAV

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 1, s. 29 - 30. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB1_2013_web_final.pdf

30/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Ján Jessenius

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 8. 7. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/ENOVINY/PISALIDEJINYVEDY/Stranky/Jan-Jessenius.aspx>

31/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Konferencia Women 4 Energy

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 24. 9. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na:

<https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/MedzinarodnePodujatia/Stranky/KonferenciaWomen4Energy.aspx>

32/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Košickí vedci založili asociáciu, ktorá sa venuje výskumu probiotík : prepis

vysielania rozhovoru moderátorky Jany Zvalovej a redaktora Borisa Urbančiča s Alojzom Bombom, Leonardom Siegfriedom a Michaelom Galsworthym odvysielaný 4. 11. 2013 na Rozhlasovej stanici Regina; Žurnál Rádia Regina; 12.00 hod.; por. 10/15

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 41 - 42. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_ttb_4_2013.pdf

33/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Ľudovít Valach – priekopník klinickej onkológie

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 18. 3. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: : <https://www.vedatechnika.sk/SK/ENOVINY/PISALIDEJINYVEDY/Stranky/Ludovit-Valach%E2%80%93priekopnik-klinickej-onkologie.aspx>

34/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Mária Bellová | prvá slovenská lekárka

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 16. 4. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na : <https://www.vedatechnika.sk/SK/ENOVINY/PISALIDEJINYVEDY/Stranky/Maria-Bellova-prva-slovenska-lekarka.aspx>

35/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Medzinárodná vedecká konferencia o probiotikách a prebiotikách In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 42. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109

36/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Neisté vyhliadky žien vo vede

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 23. 8. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/InformacneZdroje/Stranky/Neiste-vyhliadky-zien-vo-vede.aspx>

37/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Nová iniciatíva Európskej komisie : aby veda a inovácie boli dievčenskou záležitosťou!

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 1, s. 21 - 22. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB1_2013_web_final.pdf

38/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Nové centrum na výskum DNA

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 33. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf

39/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Nové vývojové centrum v Skalici : prepis vysielania rozhovoru moderátorky Jany Zvalovej a redaktorky Vlasty Cigánkovej so Štefanom Chudobom a Jaroslavom Packom odvysielaný 11. 12. 2013 na Rozhlasovej stanici Regina; Žurnál Rádia Regina; 17.00 hod.; por. 2/15 In:

TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 42. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_ttb_4_2013.pdf

40/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Príklady úspešných projektov vo výskume vody v Európskej únii

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 31 - 32. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf

41/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Program výskumu a vývoja Európskej únie - Eurostars

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 46 - 47. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109

42/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Regionálna inovačná stratégia na roky 2014 až 2020 v Bratislavskom samosprávnom kraji

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 1, s. 20. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB1_2013_web_final.pdf

43/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. She Figures 2012

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 9. 4. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/InformacneZdroje/Stranky/She-Figures-2012.aspx>

44/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Štefan Anián Jedlík – tvorca dynama

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 7. 1. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/PisaliDejinyVedy/Stranky/Stefan-Anian-Jedlik.aspx>

45/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Štefan Bella | spoluautor komplexného vodohospodárskeho plánu Slovenska

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 23. 5. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/ENOVINY/PISALIDEJINYVEDY/Stranky/Stefan-Bella-spoluautor-komplexneho-vodohospodarskeho-planu.aspx>

46/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Unikátny astronomický systém Univerzity Komenského získal

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 25. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109

47/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Unikátny model z Univerzity Komenského na predpovedanie vývoja ceny elektriny

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 38. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_ttb_4_2013.pdf

48/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Uplatnenie výsledkov vedeckých výskumov v praxi : skúsenosti Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach pri využívaní eurofondov. Spracovala...

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. Vydáva CVTI SR od roku 2012. Časť Odporúčame. - 2013, roč. 2, č. 1, s. 31 - 32. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB1_2013_web_final.pdf

49/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Úspešní Slováci v USA chcú spolupracovať : prepis vysielania rozhovoru moderátorky Jany Košíkovej a redaktorky Aleny Taranovej so Zuzanou Keckesovou z Massachusetts Institute of Technology, Ivanom Štefunkom z Neulogy Ventures, Bibianou Bielikovou, neuroimunologičkou, Csillou Haburčákovou z Harvard Medica School teaching hospital, s molekulárnym biológom Vladimírom Wolfom a ekonomickým diplomatom Petrom Kolesárom odvysielaný 15. 12. 2013 na Televíznej stanici STV 1; Správy RTVS; 19.00 hod.; por. 18/23

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 43. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_ttb_4_2013.pdf

50/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Vedci Slovenskej technickej univerzity vyvinuli bionáhradu kože

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 34. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf

51/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Vedci z STU vyvíjajú unikátnu technológiu

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 34. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf

52/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Výkonnosť v oblasti výskumu, inovácií a hospodárskej súťaže na Slovensku

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 37. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_ttb_4_2013.pdf

53/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Výstava v CVTI SR : Samuel Mikovíni – významný slovenský inovátor

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 17. 7. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/ZakciiNCPVaT/Stranky/Vystava-v-CVTISR-Samuel-Mikovini-vyznamny-slovensky-inovator.aspx>

54/ IZAKOVIČOVÁ, Mária. Zabudnutý vynálezca Ivan Alexander Getting

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 15. 1. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/ENOVINY/PISALIDEJINYVEDY/Stranky/Zabudnuty-vynalezca-Ivan-Alexander-Getting.aspx>

55/ IZAKOVIČOVÁ, Mária, BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, ORAVCOVÁ, Alena. Vedecká podpora pre podunajskú oblasť

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 16. 5. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na:

<https://www.vedatechnika.sk/SK/ENOVINY/MEDZINARODNEPODUJATIA/Stranky/Vedecka-podpora-pre-podunajsku-oblas%C5%A5.aspx>

56/ IZAKOVIČOVÁ, Mária, KRAVJAR, Július, NOGE, Juraj. Významné európske ocenenie za inovačný projekt v oblasti verejnej správy pre CVTI SR

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 12 - 15. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3/vyznamne-europske-ocenenie-za-inovacny-projekt-v-oblasti-verejnej-spravy-pre-cvti-sr.html?page_id=528 a tiež na:

http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109

57/ IZAKOVIČOVÁ, Mária, ORAVCOVÁ, Alena. Celostátna prehliadka bádateľských projektov žiakov stredných škôl o Cenu Scientia Pro Futuro 2013

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 12. 11. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/ZakciiNCPVaT/Stranky/Celostatna-prehliadka-badateľskych-projektov.aspx>

58/ IZAKOVIČOVÁ, Mária, ORAVCOVÁ, Alena. Festival vedy – Noc výskumníkov 2013 v Avione

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 27. 9. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/Clanky/Stranky/Festival-vedy–Noc-vyskumnikov-2013-v-Avione.aspx>

59/ IZAKOVIČOVÁ, Mária, ORAVCOVÁ, Alena. Výstavy a sprievodné podujatia pre verejnosť k TVT 2013

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 13. 11. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/ZakciiNCPVaT/Stranky/sprievodne-podujatia-a-vystavy-tvt.aspx>

60/ IZAKOVIČOVÁ, Mária, ORAVCOVÁ, Alena, BARTOŠOVIČOVÁ, Marta. Vyhodnotenie súťaží v rámci TVT 2013

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 13. 11. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/ZakciiNCPVaT/Stranky/Vyhodnotenie-sutazi-v-ramci-TV-T2013.aspx>

61/ KRAVJAR, Július. Významné európske ocenenie za inovačný projekt v oblasti verejnej správy pre CVTI SR

In: ITlib. Informačné technológie a knižnice. - 2013, roč. 17, č. 2, [2 s.]. - ISSN 1335-793X.

Dostupné na: http://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/2/vyznamne-europske-ocenenie-za-inovacny-projekt-v-oblasti-verejnej-spravy-pre-cvti-sr.html?page_id=2440

62/ KUBIŠ, Miroslav. Licencia aj založenie spin-off má svoje špecifiká

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 18 - 21. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs//web_ttb_4_2013.pdf

63/ KUBIŠ, Miroslav. Na slovenské pomery sme na poli transferu technológií pomerne významný hráč

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 18 - 21. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs//web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109

64/ KUBIŠ, Miroslav. Národné centrum transferu technológií na Slovensku : princípy a východiská

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 10 - 12. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs//web_ttb_4_2013.pdf

65/ KUCKA, Ľubomír, HARACHOVÁ, Mária. Medzinárodná konferencia PATLIB 2013 v Mníchove

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 24. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf

66/ KYLIÁNOVÁ, Darina, HARACHOVÁ, Mária. Aká bude budúcnosť dizajnu Spoločenstva?

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 23. ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf

67/ MOLNÁROVÁ, Iveta. ASTP a Proton Europe sa spojili do novej asociácie s názvom ASTP-Proton

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 33 - 34. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs//web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109

68/ MOLNÁROVÁ, Iveta. Čo je nové v Stredoeurópskom technologickom inštitúte Masarykovej univerzity

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 1, s. 22. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB1_2013_web_final.pdf

69/ MOLNÁROVÁ, Iveta. Ďalší vedecký park a výskumný ústav vyrastú v Žiline

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 32 - 33. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs//web_ttb_4_2013.pdf

- 70/ MOLNÁROVÁ, Iveta. EÚ ocenila deväť inovatívnych verejných iniciatív v Európe
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 41. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs//web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109
- 71/ MOLNÁROVÁ, Iveta. Festival Česká inovace ocenil firmu Flexicat tools z Jihomoravského inovačného centra
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 35. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf
- 72/ MOLNÁROVÁ, Iveta. Pri UPJŠ v Košiciach vznikne medicínsky vedecký park
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 33. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs//web_ttb_4_2013.pdf
- 73/ MOLNÁROVÁ, Iveta. SAV vybuduje v Bratislave centrum aplikovaného výskumu nových materiálov
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 32. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs//web_ttb_4_2013.pdf
- 74/ MOLNÁROVÁ, Iveta. Vybrané publikácie o duševnom vlastníctve a transfere technológií
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 42. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf
- 75/ MOLNÁROVÁ, Iveta. Vybrané publikácie o duševnom vlastníctve a transfere technológií
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 48. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs//web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109
- 76/ MOLNÁROVÁ, Iveta. Vybrané publikácie o duševnom vlastníctve a transfere technológií
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 44. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs//web_ttb_4_2013.pdf
- 77/ MOLNÁROVÁ, Iveta, ŠTEVKOVÁ, Oľga. Vybrané publikácie o duševnom vlastníctve a transfere technológií
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 1, s. 33. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB1_2013_web_final.pdf
- 78/ NÉMETHYOVÁ, Janka. CORDIS Technology Marketplace – databáza technologických ponúk a dopytov
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 41. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf
- 79/ NÉMETHYOVÁ, Janka. Univerzitný technologický inkubátor STU
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 40. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf
- 80/ NOSKOVIČ, Jaroslav. Typické aspekty udeľovania licencií partnerom z priemyslu
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 16 - 17. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs//web_ttb_4_2013.pdf
- 81/ ORAVCOVÁ, Alena. Európska rada pre výskum prvý raz na Slovensku
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 31 - 33. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs//web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109
- 82/ ORAVCOVÁ, Alena. Európska rada pre výskum prvý raz na Slovensku.
In: Vedecký kaleidoskop [online]. - 18. 6. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.
Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/MedzinarodnePodujatia/Stranky/Europaska-rada-pre-vyskum-prvy-raz-na-Slovensku.aspx>.

- 83/ ORAVCOVÁ, Alena. Informačný deň EIT
In: Vedecký kaleidoskop [online]. - 8. 4. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.
Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/TransferPoznatkov/Stranky/EIT-Informacny-den.aspx>.
- 84/ ORAVCOVÁ, Alena. Informačný deň Európskeho informačného a technologického inštitútu
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 20. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf
- 85/ ORAVCOVÁ, Alena. Národné centrum pre oblasť biotechnológií – BITCET
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 1, s. 18 - 20. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB1_2013_web_final.pdf
- 86/ ORAVCOVÁ, Alena. Spolupráca inštitúcií v oblasti duševného vlastníctva prináša inovácie a nové technológie
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 21. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf
- 87/ ORAVCOVÁ, Alena. Využívanie satelitných služieb pre rast malých a stredných podnikov
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 29 - 30. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf
- 88/ ORAVCOVÁ, Alena. Využívanie satelitných služieb pre rast malých a stredných podnikov
In: Vedecký kaleidoskop [online]. - 23. 5. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.
Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/TransferPoznatkov/Stranky/Vyuzivanie-satelitnych-sluzieb-pre-rast-malych-a-strednych-podnikov.aspx>.
- 89/ ORAVCOVÁ, Alena, BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, PETRÁŠ, Ján. Vedecká podpora Dunajskej stratégie
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 13 - 17. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf
- 90/ ORAVCOVÁ, Alena, STANOVÁ, Patrícia. Udeľovanie ocenení za mimoriadny prínos vo vede a technike
In: Vedecký kaleidoskop [online]. - 28. 11. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.
Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/UspechySlovenskejVedy/Stranky/Udelovanie-oceneni-za-mimoriadny-prinos-vo-vede-a-technike.aspx>.
- 91/ PUTALOVÁ, Andrea. Slovo na úvod : [príhovor vedúcej Národného centra pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti CVTI SR k rozvoju spolupráce medzi vedeckým prostredím a médiami s cieľom realizovať národný projekt popularizácie vedy a techniky – PopVaT]
In: Quark : magazín o vede a technike. - 2013, roč. 19, č. 7, s. 1. - ISSN 1335-4000.
Dostupné na: <http://www.equark.sk/>
- 92/ SALIŠ, Slivester. Expertné podporné služby Centra transferu technológií CVTI SR
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 14 - 15. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/web_ttb_4_2013.pdf
- 93/ 75 rokov Centra vedecko-technických informácií.
In: Parlamentný kuriér : časopis NR SR [online], časť Veda a výskum, 2013, roč. 21, č. 224-225, s. 17. ISSN 13350307.
Dostupné na: <http://www.parlamentnykurier.sk/kur224a225-13/17.pdf>
- 94/ SLIACKY, Michal. Digitálna knižnica 2013
In: Bulletin Slovenskej asociácie knižníc. - 2013, roč. 21, č. 2, s. 55 - 57. - ISSN 1335-7905.
Dostupné na: <http://www.sakba.sk/bulletin/?rok=2013&cislo=2> a tiež na: http://www.sakba.sk/bulletin/2013/SAK_2013_2.pdf
- 95/ SMEJA, Martin. Národný portál transferu technológií na Slovensku. Poskytované služby (1. časť)
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 12 - 13. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/web_ttb_4_2013.pdf

- 96/ STANOVÁ, Patrícia. Odovzdávanie ocenení Vedec roka SR 2012
In: ITlib. Informačné technológie a knižnice. - 2013, roč. 17, č. 2, s. 57-58. - ISSN 1335-793X.
Dostupné na: http://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/2/odovzdavanie-oceneni-vedec-roka-sr-2012.html?page_id=2451
- 97/ STANOVÁ, Patrícia. Quark mení dres
In: ITlib. Informačné technológie a knižnice, časť Informačné vzdelávanie. - 2013, roč. 17, č. 2, s. 29. - ISSN 1335-793X.
- 98/ STANOVÁ, Patrícia. Výstava v CVTI SR : TransTechDesign.
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 1, s. 16. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB1_2013_web_final.pdf
- 99/ TEPLANOVÁ, Katarína. Program SEE Science : tvorivo-objavné dielne podľa SCHOLA LUDUS. In: ITlib. Informačné technológie a knižnice. - 2013, roč. 17, č. 2, s. 54. - ISSN 1335-793X.
- 100/ TURŇA, Ján. Duševné vlastníctvo treba chrániť : rozhovor redaktora Mirolsva Vajsa s prof. RNDr. Jánom Turňom, CSc.
In: Pravda, vat.pravda, časť Technológie. - 2013, roč. 23, č. 62, 14. 3. 2013, s. 25-28. - ISSN 1335-4051.
Dostupné na: <http://vat.pravda.s/technologie/clanok/274089-turna-dusevne-vlastnictvo-treba-chranit/>
- 101/ TURŇA, Ján. Rozhovor s prof. RNDr. Jánom Turňom, CSc., riaditeľom Centra vedecko-technických informácií SR : rozhovor redaktorky Petry Kamzíkovej s Jánom Turňom na Rozhlasovej stanici Viva; Víkend na VIVE; 10. 2. 2013; 08.23; 2,00 min.
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 1, s. 23 - 24. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB1_2013_web_final.pdf
- 102/ TURŇA, Ján. Slovensko získalo 14,9 mil. eur z eurofondov na popularizáciu vedy : Moderná a interaktívna stratégia má prilákať najmä mladých ľudí
In: Parlamentný kuriér. Časopis Národnej rady Slovenskej republiky. - 2013, roč. 21, č. 224-225, s. 31. - ISSN 1335-0307.
Dostupné na: <http://www.parlamentnykurier.sk/kur224a225-13/31.pdf>
- 103/ TURŇA, Ján. Slovo na úvod : [úvodné slovo riaditeľa CVTI SR k prvému číslu druhého ročníka bulletinu TRANSFER TECHNOLOGIÍ]
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 1, s. 5. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB1_2013_web_final.pdf
- 104/ TURŇA, Ján. Slovo na úvod : [príhovor riaditeľa CVTI SR pri prechode vydávania časopisu QUARK od júna 2013 pod CVTI SR]
In: Quark : magazín o vede a technike. - 2013, roč. 19, č. 6, s. 1. - ISSN 1335-4000.
Dostupné na: <http://www.equark.sk/>
- 105/ TURŇA, Ján, PASTOREK, Jaromír, PETRÁŠ, Dušan. Vedec roka 2012 : rozhovor redaktorky Anny Komovej s Jánom Turňom, Jaromírom Pastorekom a Dušanom Patrášom
In: Parlamentný kuriér. Časopis Národnej rady Slovenskej republiky. - 2013, roč. 21, č. 217-218, s. 57-58. - ISSN 1335-0307.
Dostupné na: <http://www.parlamentnykurier.sk/kur217a218-13/pk217a218-13.pdf>
- 106/ VAŠKOVÁ, Eva. Cena za transfer technológií odštartovala svoju premiéru
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 28. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/web_ttb_4_2013.pdf
- 107/ VAŠKOVÁ, Eva. Databázy a odborníci v službách vedy
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 1, s. 30 - 31. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB1_2013_web_final.pdf
- 108/ VAŠKOVÁ, Eva. INFOS 2013 - Inovatívne knižnice a pamäťové inštitúcie
In: ITlib. Informačné technológie a knižnice. - 2013, roč. 17, č. 1, s. 45. - ISSN 1335-793X.

Dostupné na:

109/ VAŠKOVÁ, Eva. Inovatívna myšlienka v oblasti technických vied – monitorovanie frekvencie žmurkania.

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 25. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf

110/ VAŠKOVÁ, Eva. Jubileum Centra vedecko-technických informácií SR : 75 rokov služieb pre výskum a vývoj na Slovensku

In: ITlib. Informačné technológie a knižnice. - 2013, roč. 17, č. 4, s. - ISSN 1335-793X.

Dostupné na: http://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/4.html?page_id=2536b

111/ VAŠKOVÁ, Eva. Každý (sa) môže učiť

In: ITlib. Informačné technológie a knižnice. - 2013, roč. 17, č. 2, s. 18-19. - ISSN 1335-793X.

Dostupné na: http://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/2/kazdy-sa-moze-ucit.html?page_id=2477

112/ VAŠKOVÁ, Eva. Názory odborníkov na tému duševné vlastníctvo a transfer technológií

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 2, s. 18 - 19. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/TTB2_2013_web.pdf

113/ VAŠKOVÁ, Eva. Open Access - nová cesta k vedeckým poznatkom

In: ITlib. Informačné technológie a knižnice. - 2013, roč. 17, č. 1, s. 46. - ISSN 1335-793X.

Dostupné na:

114/ VAŠKOVÁ, Eva. Projekt SEETechnology podporuje využívanie výsledkov výskumu inovatívnymi podnikmi

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 29 - 30. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109

115/ VAŠKOVÁ, Eva. Smart rakúsko-slovenská sieť : alebo projekt SMART>NET

In: ITlib. Informačné technológie a knižnice. - 2013, roč. 17, č. 1, s. 31-32. - ISSN 1335-793X.

Dostupné na: http://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/1/smart-rakusko-slovenska-siet-alebo-projekt-smartnet.html?page_id=2382

116/ VAŠKOVÁ, Eva. Spoločne, otvorene a inovatívne v projekte Central Community

In: ITlib. Informačné technológie a knižnice. - 2013, roč. 17, č. 1, s. 30-31. - ISSN 1335-793X.

Dostupné na: http://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/1/spolocne-otvorene-a-inovativne-v-projekte-central-community.html?page_id=2384

117/ VAŠKOVÁ, Eva. Transfer technológií už nie je neznámy pojem : Konferencia NITT SK 2013

In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 4, s. 24 - 28. - ISSN 1339-2654.

Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs/web_ttb_4_2013.pdf

118/ VAŠKOVÁ, Eva. V Čechách mala premiéru otvorená knihovnička (ne)konferencia : [rozhovor redaktorky Evy Vaškovej s hlavnou organizátorkou Knižničného barcampu Olgou Biernátovou]

In: ITlib. Informačné technológie a knižnice. - 2013, roč. 17, č. 2, s. 55-56. - ISSN 1335-793X.

Dostupné na: http://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/2/v-cechach-mala-premieru-otvorena-knihovnicka-nekonferencia.html?page_id=2452

119/ Výročie sme oslávili Dňom otvorených dverí : [75. výročie CVTI SR].

In: Parlamentný kuriér : časopis NR SR [online], časť Veda a výskum, 2013, roč. 21, č. 224-225, s. 18. ISSN 13350307.

Dostupné na: <http://www.parlamentnykurier.sk/kur224a225-13/18.pdf>

120/ ZENDULKOVÁ, Danica. Systém CRIS a repozitár : spoločná cesta k OA

In: ITLib. Informačné technológie a knižnice. - 2013, roč. 17, č. 3 s. 16 - 19. - ISSN 1335-793X.

Dostupné na: http://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/3/system-cris-a-repozitar-spolocna-cesta-k-open-access.html?page_id=2524

121/ ŽITŇANSKÁ, Mária. 75 rokov informačnej podpory vedy a techniky na Slovensku
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 4 -11. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109

122/ ŽITŇANSKÁ, Mária. Slovo na úvod
In: TRANSFER TECHNOLOGIÍ bulletin. - 2013, roč. 2, č. 3, s. 3. - ISSN 1339-2654.
Dostupné na: http://nptt.cvtisr.sk/buxus/docs///web_3_2013.pdf a tiež na: http://ttb.cvtisr.sk/bulletiny-z-roku-2013/3.html?page_id=109

123/ ŽITŇANSKÁ, Mária, HRUBÁ, Ivana. Normy a knižnice : alebo Strategické smerovanie TK 69 Terminológia. Informácie a dokumentácia
In: Bulletin Slovenskej asociácie knižníc. - 2013, roč. 21, č. 2, s. 5 - 14. - ISSN 1335-7905.
Dostupné na: <http://www.sakba.sk/bulletin/?rok=2013&cislo=2> a tiež na: http://www.sakba.sk/bulletin/2013/SAK_2013_2.pdf

124/ ŽITŇANSKÁ, Mária, SLIACKY, Michal, KLIMENTOVÁ, Eliška, TEJEDYOVÁ, Andrea. Strategické smerovanie vybraných aktivít CVTI SR na podporu VaV na Slovensku
In: ITLib. Informačné technológie a knižnice. - 2013, roč. 17, č. 3 s. 5 - 9. - ISSN 1335-793X.
Dostupné na: http://itlib.cvtisr.sk/archiv/2013/3/strategicke-smerovanie-vybranych-aktivit-cvti-sr-na-podporu-vyskumu-a-vyvoja-na-slovensku.html?page_id=2526

BEE - Odborné práce v nerecenzovaných zahr.zborníkoch (konfer. aj nekonfer.) (4)

1/ KRAVJAR, Július, DUŠKOVÁ, Marta. Centralised National Corpus of Electronic Theses and Dissertations
In: GL 14 Conference Proceedings Fourteenth International Conference on Grey Literature : Tracking Innovation through Grey Literature. - Amsterdam : TextRelease, 2013. - ISSN 1386-2316, ISBN 978-90-77484-20-3.

2/ KRAVJAR, Július, NOGE, Juraj. Strategies and Responses to Plagiarism in Slovakia
In: Zborník príspevkov International Conference Plagiarism across Europe and Beyond, projektu IPPHEAE, Brno 12. - 13. júna 2013. - Brno : Mendelova univerzita, 2013. - ISBN 978-80 7375 765-6. - S. 201-215.
Dostupné na: <http://ippheae.pefka.mendelu.cz/files/proceedings.pdf>

3/ NOGE, Juraj, DUŠKOVÁ, Marta. Centrálny register záverečných prác a antiplagiátorský systém ako komplexné riešenie na národnej úrovni
In: Sborník z 6. ročníku Semináře ke zpřístupňování šedé literatury 2013. Praha, Národní technická knihovna, 23. 10. 2013 [online]. - Praha : Národní technická knihovna, 2013. - ISSN 1803-6015.
Dostupné na: http://nusl.techlib.cz/index.php/Sbornik_2013 a tiež: http://nusl.techlib.cz/images/Pozvanka_seminar_nusl.pdf

4/ ŽITŇANSKÁ, Mária, KRÁLIKOVÁ, Eva, SLIACKY, Michal. SciDAP : Centrálna databáza slovenských elektronických informačných zdrojov pre výskum a vývoj, jej prínos a perspektívy rozvoja pre podporu VaV na Slovensku
In: INFORUM 2013 : sborník z 19. ročníka konferencie o profesionálnych informačných zdrojích. Praha, VŠE, 21. - 22. května 2013 [online]. - Praha : AIP, 2013. - nestr.
Dostupné na: <http://www.inforum.cz/sbornik/2013/34>

BEF - Odborné práce v nerecenzovaných dom.zborníkoch (konfer. aj nekonfer.) (5)

1/ KRAVJAR, Július. CRZP/APS : míľniky, aktuálny stav, pripravované zmeny
In: INFOS 2013. Zborník príspevkov z 37. medzinárodného informatického sympózia Inovatívne knižnice a pamäťové inštitúcie. Hľadanie odpovedí na nové výzvy znalostnej spoločnosti. Stará Lesná, 8. – 11.

apríla 2013. - Bratislava : Spolok slovenských knihovníkov, 2013. - ISBN 978-80-89586-07-3. - S. 104-116.

Dostupné na:

http://www.infolib.sk/files/Novy_portal_infolib_subory/janka_nemethyova/infos_2013_zbornik.pdf

2/ 75. výročie založenia Centra vedecko-technických informácií SR : pri príležitosti osláv 75. výročia vzniku CVTI SR, konaných 20. novembra 2013 vydalo a vytlačilo CVTI SR ako svoju internú publikáciu. [Predhovor] Quo vadis, CVTI SR? generálny riaditeľ CVTI SR Ján Turňa. 1. vyd. Bratislava : CVTI SR, 2013. – 59 s.

3/ TURŇA, Ján, BILSKÝ, Ľubomír, VAŠKOVÁ, Eva. Podpora vedy prostredníctvom národných projektov – súčasné a pripravované projekty CVTI SR

In: INFOS 2013. Zborník príspevkov z 37. medzinárodného informatického sympózia Inovatívne knižnice a pamäťové inštitúcie. Hľadanie odpovedí na nové výzvy znalostnej spoločnosti. Stará Lesná, 8. – 11. apríla 2013. - Bratislava : Spolok slovenských knihovníkov, 2013. - ISBN 978-80-89586-07-3. - S. 249-257.

Dostupné na:

http://www.infolib.sk/files/Novy_portal_infolib_subory/janka_nemethyova/infos_2013_zbornik.pdf

4/ ZENDULKOVÁ, Danica, NOGE, Juraj. SK CRIS : informácie o vede a pre vedu

In: INFOS 2013. Zborník príspevkov z 37. medzinárodného informatického sympózia Inovatívne knižnice a pamäťové inštitúcie. Hľadanie odpovedí na nové výzvy znalostnej spoločnosti. Stará Lesná, 8. – 11. apríla 2013. - Bratislava : Spolok slovenských knihovníkov, 2013. - ISBN 978-80-89586-07-3. - S. 270-280.

Dostupné na:

http://www.infolib.sk/files/Novy_portal_infolib_subory/janka_nemethyova/infos_2013_zbornik.pdf

5/ ŽITŇANSKÁ, Mária, SLIACKY, Michal, VAŇO, Marián, KRÁLIKOVÁ, Eva. NISPEZ a jeho pozícia v informačnej podpore výskumu a vývoja na Slovensku

In: INFOS 2013. Zborník príspevkov z 37. medzinárodného informatického sympózia Inovatívne knižnice a pamäťové inštitúcie. Hľadanie odpovedí na nové výzvy znalostnej spoločnosti. Stará Lesná, 8. – 11. apríla 2013. - Bratislava : Spolok slovenských knihovníkov, 2013. - ISBN 978-80-89586-07-3. - S. 281-295.

Dostupné na:

http://www.infolib.sk/files/Novy_portal_infolib_subory/janka_nemethyova/infos_2013_zbornik.pdf

GAI - Výskumné štúdie a priebežné správy (1)

1/ BILSKÝ, Ľubomír, KRAVJAR, Július, MAŽÁRI, Daniel, MOLNÁROVÁ, Iveta, NOSKOVIČ, Jaroslav, SHEARMAN, Adriana, ŠTEVKOVÁ, Oľga, ZENDULKOVÁ, Danica. Metodika hodnotenia kvality vedeckých pracovísk v oblasti výskumu, vývoja, inovácií a transferu technológií. - 1. vyd. - Bratislava : CVTI SR, 2013. - 10 s.

Dostupné na: http://nitt.cvtisr.sk/buxus/docs///METODIKA-Hodnotenie_kvality_VV_pracovisk.pdf

GHG - Práce zverejnené na internete (9)

1/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, ORAVCOVÁ, Alena. Čo má fyzika spoločné s bezpečnosťou?

In: CIP VVI, Sci Tech blog [online]. - 2013, roč. 6, 5. 3. 2013. - ISSN 1338-0087.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Stranky/Co-ma-fyzika-spolocne-s-bezpecnostou.aspx>

2/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, ORAVCOVÁ, Alena. Reálne a finančné dôsledky politickej neistoty

In: CIP VVI, Sci Tech blog [online]. - 2013, roč. 6, 30. 7. 2013. - ISSN 1338-0087.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Stranky/Realne-a-financne-dosledky-politickej-neistoty.aspx>

3/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, ORAVCOVÁ, Alena. Silové cvičenia a zdravie – mýty a fakty

In: CIP VVI, Sci Tech blog [online]. - 2013, roč. 6, 6. 7. 2013. - ISSN 1338-0087.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/VedaASpolocnost/NCPVaT/Stranky/Silove-cvicenia-a-zdravie%E2%80%93myty-a-fakty.aspx>

4/ BLAHO, Michal, BOŠŇÁK, Dalibor, FOLTÍN, Martin, KRAVJAR, Július, MUDRÁKOVÁ, Tatiana. Dátové centrum pre vedu a výskum poskytuje prístup na výkonný výpočtový systém MATLAB pre pracovníkov vedy a výskumu (1)

In: Posterus.sk, portál pre odborné publikovanie [online]. - 2013, roč. 6, č. 8, 19. 8. 2013. - ISSN 1338-0087.

Dostupné na: <http://www.posterus.sk/?p=16108>

5/ BLAHO, Michal, BOŠŇÁK, Dalibor, FOLTÍN, Martin, KRAVJAR, Július, MUDRÁKOVÁ, Tatiana. Dátové centrum pre vedu a výskum poskytuje prístup na výkonný výpočtový systém MATLAB pre pracovníkov vedy a výskumu (2)

In: Posterus.sk, portál pre odborné publikovanie [online]. - 2013, roč. 6, č. 9, 16. 9. 2013. - ISSN 1338-0087.

Dostupné na: <http://www.posterus.sk/?p=16235>

6/ KRAVJAR, Július. Jedno jubileum a popularizácia

In: CIP VVI, Sci Tech blog [online]. - 2013, roč., 6, 8. 10. 2013. - ISSN 1338-0087.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/Blog/Lists/Posts/Post.aspx?ID=90>

7/ KRAVJAR, Július. The Occurrence of the Terms akademická etika and akademická integrita in Texts on the Internet and in the Media

In: CIP VVI, Sci Tech blog [online], 14. 9. 2013.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/Blog/Lists/Posts/Post.aspx?ID=89>

8/ SEGEŠOVÁ, Ľubica. Prieskum stavu a činnosti technických knižníc a informačných stredísk v Slovenskej republike za rok 2012. - 21 s.

Dostupné na: <http://www.cvtisr.sk/buxus/docs//sluzby/metodicke/prieskum2012.pdf>

9/ VAŠKOVÁ, Eva. Inovácie podporujú podnikanie

In: eTrend (časť csr.eTREND.sk). - Magazín, Články 4. 2. 2013,.

Dostupné na: <http://csr.etrend.sk/magazin-clanky/inovacie-podporuju-podnikanie.html>

<http://csr.etrend.sk/magazin-clanky/inovacie-podporuju-podnikanie.html>

GII - Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií (9)

1/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, ORAVCOVÁ, Alena. Cena ministra školstva, vedy, výskumu a športu SR za vedu a techniku za rok 2013

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 14. 11. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/RozhovoryReportaze/Stranky/Cena-ministra-skolstva-vedy-vyskumu-a-sportu-SR-za-vedu-a-techniku-za-rok-2013.aspx>.

2/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, ORAVCOVÁ, Alena. Národná konferencia TVT 2013 : Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu SR – poznatkami k prosperite

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 14. 11. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/RozhovoryReportaze/Stranky/Narodna-konferencia-TVT-2013-Strategia-vyskumu-a-inovacii-pre-inteligentnu-specializaciju-SR-poznatkami-k-prosperite.aspx>.

3/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, ORAVCOVÁ, Alena. Osobnosti ocenené v súťaži Vedec roka SR 2012

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 14. 5. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/UspechySlovenskejVedy/Stranky/Osobnosti-ocenene-v-sutazi-Vedec-roka-SR-2012.aspx>. I

4/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, ORAVCOVÁ, Alena. Podpora popularizácie vedy a techniky smerom k mládeži.

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 12. 11. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/RozhovoryReportaze/Stranky/Podpora-popularizacie-vedy-a-techniky-smerom-k-mladezi.aspx>.

5/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, ORAVCOVÁ, Alena. Samuel Mikovíni – významný slovenský inovátor

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 24. 7. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/RozhovoryReportaze/Stranky/Samuel-Mikovini-vyznamny-slovensky-inovator.aspx>. ISSN 1337-7426.

6/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, ORAVCOVÁ, Alena. Slávnostné otvorenie Týždňa vedy a techniky na Slovensku 2013

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 11. 11. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/RozhovoryReportaze/Stranky/Slavnostne-otvorenie-Tyzdna-vedy-a-techniky-na-Slovensku-2013.aspx>. ISSN 1337-7426.

7/ BARTOŠOVIČOVÁ, Marta, ORAVCOVÁ, Alena. Slávnostné zasadnutie k 20. výročiu členstva SR v CERN

In: Vedecký kaleidoskop. [online]. - 25. 6. 2013, vol. 7. - ISSN 1337-7426.

Dostupné na: <https://www.vedatechnika.sk/SK/enoviny/MedzinarodnePodujatia/Stranky/20-rokov-Slovenska-v-CERN-e.aspx>. IS

8/ KRAVJAR, Július. Plagiátori : [rozhovor redaktora Petra Gettinga s Mgr. Júliusom Kravjarom a ďalšími opýtanými o probléme plagiátorstva]

In: Plus 7 dní : spoločenský týždenník. Bratislava : Spoločnosť Plus 7, s. r. o. - 2013, roč. 23, č. 25, s. 122 – 123. - ISSN 1210-4040 EV 255/08.

Dostupné na: printový zdroj

9/ VAJGELOVÁ, Mária. Kurz knihovníckeho odborného minima - termín sa blíži...

In: Regionoviny. - 3. 1. 2013.

Dostupné na: <http://www.regionoviny.sk/kurz-knihovnickeho-odborneho-minima/>

Prehľad publikačnej činnosti v Centrálnom registri evidencie publikačnej činnosti v sledovaných kategóriách

Názov vysokej školy	AAA, AAB, ABA, ABB				ACA, ACB, BAA, BAB, BCB, BCI, CAA, CAB, EAI, EAJ				FAI				ADC, BDC				ADD, BDD				CDC, CDD				Ostatné				Spolu			
	2010	2011	2012	2013	2010	2011	2012	2013	2010	2011	2012	2013	2010	2011	2012	2013	2010	2011	2012	2013	2010	2011	2012	2013	2010	2011	2012	2013	2010	2011	2012	2013
UK Bratislava	149	139	115	147	483	286	283	254	241	205	172	149	718	747	797	763	74	88	81	84	0	0	0	0	11433	8704	9020	9111	13098	10169	10468	10508
UPJŠ Košice	42	31	30	32	142	62	61	64	56	42	41	44	334	232	248	267	22	7	16	23	1	0	1	0	3120	2365	2648	2521	3717	2739	3045	2951
PU Prešov	107	81	97	129	135	118	132	163	116	97	121	130	12	27	23	30	13	11	7	6	0	0	0	0	3754	3128	3462	3820	4137	3462	3842	4278
UCM Trnava	22	16	50	33	59	37	67	52	47	54	57	44	42	13	19	44	11	7	8	18	0	0	0	0	1211	1204	1311	1264	1392	1331	1512	1455
UVLF Košice	7	4	3	4	40	55	46	66	8	8	6	7	64	77	78	61	3	3	6	6	0	0	0	0	965	811	730	665	1087	958	869	809
UKF Nitra	77	89	68	84	200	111	95	165	131	88	90	83	50	68	44	52	9	12	16	19	0	0	0	0	3527	2695	2601	2681	3994	3063	2914	3084
UMB B.Bystrica	97	67	82	87	151	122	92	127	189	81	116	101	28	20	29	31	22	9	12	17	0	0	0	0	3499	2434	2568	2762	3986	2733	2899	3125
TvU Trnava	44	44	65	74	140	73	73	101	110	70	62	66	24	19	22	26	3	10	2	7	0	0	0	0	2323	1867	1473	1420	2644	2083	1697	1694
STU Bratislava	57	69	74	56	171	121	124	104	77	74	83	79	380	305	309	316	5	28	20	31	0	0	0	0	6382	5595	5465	5092	7072	6192	6075	5678
TU Košice	40	82	87	151	214	164	218	239	68	40	55	51	139	178	128	159	9	10	9	5	1	0	0	0	5311	4515	4871	4771	5782	4989	5368	5376
ŽU Žilina	32	21	14	25	109	96	83	121	17	24	27	49	39	40	39	44	0	2	0	1	0	0	0	0	3507	3220	3141	3134	3704	3403	3304	3374
TUAD Trenčín	5	12	8	16	18	26	29	31	5	11	14	21	15	27	24	25	3	1	1	0	0	0	0	0	745	644	684	846	791	721	760	939
EU Bratislava	82	47	44	58	166	135	136	150	113	90	75	77	6	9	9	11	24	16	19	18	0	0	0	0	3991	3196	3311	3907	4382	3493	3594	4221
SPU Nitra	73	66	56	31	103	113	130	114	50	50	47	48	54	42	60	60	0	6	4	2	0	0	0	0	2582	2047	2094	2110	2862	2324	2391	2365
TU Zvolen	46	48	35	37	71	60	44	78	59	47	51	41	22	38	39	42	2	2	6	4	0	0	0	0	1721	1397	1382	1225	1921	1592	1557	1427
VŠMU Bratislava	2	5	1	8	9	7	4	3	5	7	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	220	193	143	158	236	212	151	172
VŠVU Bratislava	3	7	2	2	24	14	7	4	21	16	19	9	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	330	203	209	170	378	240	237	188
AU B.Bystrica	3	7	5	2	9	6	1	4	6	16	10	13	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95	113	117	140	113	142	134	159
KU Ružomberok	100	51	57	82	87	92	72	64	107	84	71	76	10	19	11	28	10	7	11	7	0	0	0	0	2210	1469	1379	1567	2524	1722	1601	1824
UJS Komárno	7	8	17	27	22	11	25	15	22	29	35	29	10	6	10	11	0	0	0	0	0	0	0	0	310	366	443	471	371	420	530	553
AOS LM	7	2	2	5	28	6	11	9	10	11	8	9	9	0	4	1	1	1	0	0	0	0	0	0	405	295	248	195	460	315	273	219
SEVŠ Skalica	1	9	1	11	15	2	1	0	3	1	0	0	11	14	6	2	0	5	0	0	0	0	0	0	75	220	87	60	98	266	97	63
VŠM Trenčín	1	3	1	2	5	3	6	31	1	1	0	1	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	57	89	92	83	64	97	102	117
APZ Bratislava	2	5	3	5	18	12	22	11	28	14	8	12	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	227	187	190	356	276	218	224	385
BVŠP Bratislava	15	17	14	14	23	19	14	23	8	14	11	6	1	3	4	1	0	1	3	1	0	0	0	0	252	288	441	378	299	342	487	423
VŠBM Košice	0	6	5	8	0	12	9	2	0	0	0	0	0	2	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	125	100	126	0	146	118	136
HUAJA BŠ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	15	12	0	13	18	12
VŠEMVS Bratislava	-	-	8	6	-	-	12	9	-	-	3	0	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	357	306	0	0	380	321
ISM Prešov	-	-	6	1	-	-	0	0	-	-	7	3	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	89	151	0	0	102	155
DTI Dubnica	-	-	5	6	-	-	12	11	-	-	2	4	-	-	1	0	-	-	1	0	-	-	0	0	-	-	116	137	0	0	137	158
Spolu	1021	936	956	1132	2438	1776	1810	2016	1495	1176	1197	1155	1969	1886	1912	1976	211	228	223	251	2	0	1	0	58252	47383	48787	49639	65388	53385	54886	56169

Legenda: AAA-Vedecké monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách, AAB-Štúdie v časopisoch a zborníkoch charakteru vedeckej monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách, ABB-Štúdie v časopisoch a zborníkoch charakteru vedeckej monografie vydané v domácich vydavateľstvách, ACA-Vysokoškolské učebnice vydané v zahraničných vydavateľstvách, ACB-Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách, BAA-Odborné monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách, BAB-Odborné monografie vydané v domácich vydavateľstvách, BCB-Učebnice pre základné a stredné školy, BCI-Skriptá a učebné texty, EAI-Prehľadové práce-knižné, CAA-Umelecké monografie, preklady, autorské katalogy vydané v zahraničných vydavateľstvách, CAB-Umelecké monografie, preklady, autorské katalogy vydané v domácich vydavateľstvách, EAJ-Odborné preklady publikácií - knižné, FAI-Redakčné a zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalogy, slovníky, zborníky,...), ADC-Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch, BDC-Odborné práce v zahraničných karentovaných časopisoch, ADD-Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch, BDD-Odborné práce v domácich karentovaných časopisoch, CDC-Umelecké práce a preklady v zahraničných karentovaných časopisoch, CDD-Umelecké práce a preklady v domácich karentovaných časopisoch, Ostatné-kategórie publikačnej činnosti, ktoré nie sú sledované MŠVVaŠ SR z hľadiska metodiky rozpisu dotácií zo štátneho rozpočtu verejným vysokým školám

Rozpočtové opatrenia Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR listom č. 2013-423/1049:1-05 zo dňa 21. 1. 2013 určilo pre CVTI SR záväzné ukazovatele rozpočtu na rok 2013 a to na bežné výdavky (600) 3 953 730 € a na kapitálové výdavky (700) 70 000 € v programovej štruktúre program 06K – Národný program rozvoja vedy a techniky, podprogram 06K12 – *Koordinácia prierezových aktivít štátnej vednej a technickej politiky*, funkčná klasifikácia 01.3.3 Iné všeobecné služby. Bežné finančné prostriedky sú určené na nasledovné úlohy a činnosti:

- 2 306 015 € - informačná podpora vedy a techniky na Slovensku - prevádzka špecializovanej vedeckej knižnice v zmysle zákona č. 183/2000 Z. z., budovanie knižničného fondu, prevádzka Centrálného informačného portálu pre výskum vývoj a inovácie, popularizácia vedy a techniky (CIP VVI), prevádzka Centrálného registra publikačnej činnosti (CREPČ), prevádzka strediska patentových informácií SR -PATLIB;
- 97 000 € - prevádzka Centrálného registra záverečných, rigorózných a habilitačných prác (CRZP) a systému na overovanie originality záverečných prác APS (antiplagiátorský systém) pre potreby slovenských akademických a výskumných inštitúcií;
- 200 000 € - výdavky v rámci národného projektu „ Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku - NITT SK“, ktoré nie je možné hradiť zo ŠF EÚ – ide najmä o vytvorenie a prevádzku Národného patentového fondu s cieľom zvýšenia miery zabezpečovania ochrany duševno/priemyselného vlastníctva (prihlasovacie a udržiavacie poplatky);
- 200 000 € - výdavky v rámci národného projektu „ Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku - NITT SK“, ktoré nie je možné hradiť zo ŠF EÚ;
- 250 000 € - popularizácia vedy a techniky: cyklus stretnutí širokej verejnosti a mládeže s osobnosťami slovenskej vedy a techniky, populárno-náučné relácie, filmy, medailóny vedeckých osobností, publikácie zamerané na popularizáciu vedy a techniky pre rozhlas, televíziu, tlač a internet, ocenenie najlepších vedcov roka a zabezpečovanie udeľovanie prestížnej národnej vedeckej ceny „ Týždeň vedy a techniky na Slovensku“;
- 691 715 € - užšia súťaž na predmet zákazky „Dátové centrum VaV“ v Žiline – support – služba ktorá znamená predĺženie záručnej doby na tri roky a zvýšenie bežných záručných podmienok a služieb tak ako bolo zadefinované v súťažných podkladoch v časti Záručné podmienky na základe zmluvy so spoločnosťou Siemens;
- 209 000 € - užšia súťaž na predmet zákazky „Dátové centrum VaV“ v Žiline – support – služba ktorá znamená predĺženie záručnej doby na tri roky a zvýšenie bežných záručných podmienok a služieb tak ako bolo zadefinované v súťažných podkladoch v časti Záručné podmienky na základe zmluvy so spoločnosťou Siemens;
- Kapitálové finančné prostriedky vo výške 70 000 € sú určené na zabezpečenie obstarávania dlhodobého majetku – prestavba priestoru študovne špeciálnej literatúry pre potreby zasadacej miestnosti s predpokladanou kapacitou max. 40 osôb v súvislosti s nárastom činností pre realizácií projektov zo ŠF;
- Rozpočtové opatrenie č. 2013-14524/39661:1-119, ktorým sa presúvajú finančné prostriedky vo výške 300 000 € z rozpočtu CVTI SR do rozpočtu sekcie vedy a techniky, ktorá ich použije na poskytnutie dotácie na prípravu duálneho vzdelávania;
- Rozpočtovým opatrením č. 2013-14989/40821:1-05 MŠVVaŠ SR súhlasí so zmenou účelu použitia kapitálových výdavkov pre 2013 vo výške 70 000 € na zabezpečenie financovania prestavby priestorov študovne na kancelárske potreby a na nákup práv na vydávanie časopisu QUARK;

- Rozpočtové opatrenie č. 2013-20679/57573:1-05 ktorým sa zvyšujú bežné výdavky (EK 600) o 10 000 € a sú účelové určené na zabezpečenie chodu a prevádzky osobitného útvaru *Oddelenia národných kontaktných bodov zriadeného na CVTI SR*;
- Rozpočtové opatrenie č. 2013-17923/49265:1-05, ktorým sa zmenil účel kapitálových výdavkov z roku 2011 vo výške 132 280 € na financovanie popularizácie vedy a techniky v spoločnosti prostredníctvom masmédií, na základe súhlasu Vlády Slovenskej republiky na svojom zasadnutí dňa 27.11.2013;
- Rozpočtové opatrenie č. 2013-19754/54811:1-05, ktorým sa znižujú bežné výdavky (600) vo výške 133 380 € a zvyšujú kapitálové výdavky (700) RI 19798 vo výške 158 380 €, tieto sú účelovo určené na financovanie špecifického nástroja na koordináciu procesov transferu technológií vo výške 102 000 €, na dofinancovanie audiovizuálnych diel popularizujúce konkrétne tematiku v oblasti vedy a výskumu vo výške 31 380 € a na zabezpečenia prevádzky detašovaného pracoviska „Protónové centrum“ vo výške 25 000 €;
- Rozpočtové opatrenie č. 2013-22476/64442:1-11, ktorým sa zvyšujú bežné výdavky (600) o 30 000 € a sú účelovo určené na finančné zabezpečenie zriadenia a prevádzky siete Národných kontaktných bodov a Styčnej kancelárie pre výskum a vývoj v Bruseli.
- Opatrenie č. 2013-20584/64199:9-05 – schválený orientačný počet zamestnancov o 22 osôb za obdobie 1.1. 2013 - 31.12.2013

Po všetkých rozpočtových opatreniach upravený rozpočet na bežných výdavkoch predstavoval čiastku 3 560 350 € a na kapitálových výdavkoch čiastku 228 380 €.

Plnenie príjmov a čerpanie výdavkov CVTI SR v roku 2012

Príjmy organizácie rozdeľujeme podľa platnej rozpočtovej klasifikácie a podľa kódu zdroja, v zmysle usmernenia Ministerstva financií SR č. MF/010175/2004-42, uverejnenom vo Finančnom spravodajcovi č. 14/2004 v znení neskorších predpisov.

Podľa platnej rozpočtovej klasifikácie rozdeľujeme príjmy na:

- bežné transfery 312001
- kapitálové transfery 322001
- z dobropisov 292012
- z refundácie (národné projekty) 292019
- iné 292027
- od medzinárodnej organizácie 331002

a na príjmy z vlastnej činnosti:

- predaj výrobkov a služieb 223 001

Podľa kódu zdroja rozdeľujeme príjmy:

- na kód 111 – predstavuje použité finančných prostriedkov zo štátneho rozpočtu (rozpočtové prostriedky kapitoly),
- na kód 131B – predstavuje použitie finančných prostriedkov zo štátneho rozpočtu z roku 2011,
- na kód 131C – predstavuje použitie finančných prostriedkov zo štátneho rozpočtu z roku 2012,
- na kód 11S1 – predstavuje použitie finančných prostriedkov z Európskeho fondu regionálneho rozvoja z aktuálneho roka (prostriedky Európskej únie),
- na kód 11S2 – predstavuje použitie finančných prostriedkov z Európskeho fondu regionálneho rozvoja z aktuálneho roka (spolufinancovanie zo štátneho rozpočtu),
- na kód 45 – predstavuje použitie finančných prostriedkov z vlastných zdrojov,
- na kód 71 – predstavuje použitie finančných prostriedkov z iných zdrojov.

V sledovanom období k 31. 12. 2013 zriaďovateľ poukázal organizácii bežný transfer (312001) vo výške 3 560 350 € čo predstavuje 100,00 % plnenie k upravenému rozpočtu. Tieto príjmy sú zo štátneho rozpočtu (zdroj 111) a boli poukazané organizácii formou mesačných transferov. Príjmy z bežných transferov sú určené na zabezpečenie plnenia úloh a činnosti CVTI SR uvedených v rozpise záväzných ukazovateľov - na platy zamestnancov, budovanie knižničného fondu, prevádzka Centrálného informačného portálu pre výskum vývoj a inovácie, popularizácia vedy a techniky (CIP VVI), prevádzka Centrálného registra publikačnej činnosti (CREPČ), prevádzka strediska patentových informácií SR –PATLIB, prevádzka Centrálného registra záverečných, rigorózných a habilitačných prác (CRZP) a systému na overovanie originality záverečných prác APS (antiplagiátorský systém) pre potreby slovenských akademických a výskumných inštitúcií a na výdavky v rámci národného projektu „ Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku - NITT SK“, ktoré nie je možné hradiť zo ŠF EÚ, na popularizáciu vedy a techniky: cyklus stretnutí širokej verejnosti a mládeže s osobnosťami slovenskej vedy a techniky, populárno-náučné relácie, filmy, medailóny vedeckých osobností, publikácie zamerané na popularizáciu vedy a techniky pre rozhlas, televíziu, tlač a internet, ocenenie najlepších vedcov roka a zabezpečovanie udeľovania prestížnej národnej vedeckej ceny, „ Týždeň vedy a techniky na Slovensku „ a na supporty dát pre DC VaV v Žiline a na finančné zabezpečenie zariadenia a prevádzky siete Národných kontaktných bodov a Styčnej kancelárie pre výskum a vývoj v Bruseli.

Príjmy z vlastnej činnosti (zdroj 45) z predaja výrobkov a služieb (223001) predstavujú čiastku 235 615 € a sú použité na financovanie výdavkov súvisiacich s aktivitami národných projektov formou refundácie (na základe odoslaných žiadostí o príspevok) a na obstaranie a technické zhodnotenie investičného majetku.

Ostatné príjmy:

- príjmy z dobropisov (292012) predstavujú čiastku 2 058 €,
- príjmy z vratiek (292017) nadmerný odpočet DPH predstavujú čiastku 90 830 €
- príjmy (292027) z tvorby sociálneho fondu vo výške 23 406 €
- iné príjmy (292027) vo výške 23 418 € napr. z ročného zúčtovania zdravotného poistenia, poistné udalosti, vrátené patentové poplatky.
- príjmy od medzinárodných organizácií (331002) sú vo výške 261 930 €, v tom za projekt **FORT Podpora kontinuálneho výskumu a technologických aplikácií** 60 599 €, za projekt **SEE Science – Podpora inovácií rozvojom kapacít a vytvorením siete centier vedy v regióne Juhovýchodnej Európy** 84 743 €, príjmy z Európskeho patentového úradu predstavujú sumu 16 588 € a boli použité na refundáciu aktivít v rámci projektu **PATLIB - Pilotný projekt preorientovania činnosti stredísk patentových informácií na strediska poskytujúce sofistikované služby** a príjem z ocenia Európskou komisiou za Antiplagiátorský systém vo výške 100 000 €
- prijaté zábezpeky (223001) zdroj 71 vo výške 100 138 €
- príjem vzniknutý delimitáciou finančných prostriedkov z Ústavu informácií a prognóz školstva SR vo výške 230 €

V rámci realizácie národného projektu **Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku prístup k elektronickým informačným zdrojom (NISPEZ)** a na základe príslušných žiadostí o predfinancovanie a refundáciu boli CVTI SR poukázané finančné prostriedky v celkovej výške 1 589 058 €, v programovej štruktúre OAE0202 a OAE0204.

V rámci realizácie národného projektu **Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK** a na základe príslušných žiadostí o predfinancovanie a refundáciu boli CVTI SR poukázané finančné prostriedky v celkovej výške 1 510 383 € v programovej štruktúre OAE0202 a OAE0204.

V rámci realizácie národného projektu **Infraštruktúra pre výskum a vývoj – Dátové centrum pre výskum a vývoj (DC VaV)** a na základe príslušných žiadostí o refundácie a predfinancovanie boli CVTI SR poukázané finančné prostriedky v celkovej výške 8 847 949 € v programovej štruktúre OAE0101 a OAE0102.

V rámci realizácie národného projektu **Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku prístup k elektronickým informačným zdrojom II (NISPEZ II)** a na základe príslušných žiadostí o refundácie a predfinancovanie boli CVTI SR poukázané finančné prostriedky v celkovej výške 3 186 488 €, v programovej štruktúre OAE0202 a OAE0204.

V rámci realizácie národného projektu **PopVaT - Popularizácia vedy a techniky na Slovensku** a na základe príslušných žiadostí o predfinancovanie a refundáciu boli CVTI SR poukázané finančné prostriedky v celkovej výške 274 963 € v programovej štruktúre OAE0202 a OAE0204.

ČERPANIE VÝDAVKOV Z HĽADISKA EKONOMICKEJ KLASIFIKÁCIE

Schválený a upravený rozpočet na bežné výdavky pre CVTI SR na rok 2013 predstavuje sumu 3 670 152 € (zdroj 111+45) a na kapitálové výdavky 266 383 € (zdroj 111+45). Zostatok finančných prostriedkov zo štátneho rozpočtu za rok 2011 (zdroj 131B) predstavuje 182 080 € (kapitálové výdavky) zostatok finančných prostriedkov zo štátneho rozpočtu za rok 2012 (zdroj 131C) predstavoval 668 125 € (bežné výdavky).

Finančné prostriedky z roku 2012 vo výške 668 125 € boli použité v zmysle § 8 ods.4 a 5 zákona č.523/2004 o rozpočtových pravidlách verejnej správy v účinnom znení do 31. 3. 2012, kapitálové výdavky vo výške 182 080 € boli použité na určený účel do 31.12. 2013.

Čerpanie výdavkov sa realizuje podľa platnej rozpočtovej (ekonomickej) klasifikácie a rozdeľuje sa podľa kódov zdroja na rozpočtové prostriedky (zdroj 111), prostriedky z ERDF (zdroj 11S1, 11S2), mimorozpočtové prostriedky (zdroj 45), iné zdroje (zdroj 71) a rozpočtové prostriedky z predchádzajúceho roku (zdroj 131B, 131C).

Vyhodnotenie čerpania prijatých transferov z rozpočtu Európskej únie a spolufinancovania zo štátneho rozpočtu:

Infraštruktúra pre výskum a vývoj - Dátové centrum pre výskum a vývoj

Upravený rozpočet vychádza z rozpočtu projektu Infraštruktúra pre výskum a vývoj - Dátové centrum pre výskum a vývoj, ktorý je súčasťou Zmluvy o poskytnutí finančného príspevku OPVaV/NP/1/2009 zo dňa 15.6.2009. Čerpanie rozpočtu formou refundácie a predfinancovania zo zdroja 11S1 je 76,75 % zo zdroja 11S2 je 76,75 %. Presný rozpis čerpania bežných výdavkov a kapitálových výdavkov podľa položiek ekonomickej klasifikácie je uvedený v časti 5.1 a 5.2 Správy.

Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku - prístup k elektronickým informačným zdrojom NISPEZ, Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK , Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku prístup k elektronickým informačným zdrojom II (NISPEZ II) a PopVaT - Popularizácia vedy a techniky na Slovensku (spoločné vykazovanie z dôvodu rovnakého označenia programov a zdrojov).

Upravený rozpočet 2013 je tvorený na základe rozpočtu projektu NISPEZ, ktorý je súčasťou Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku OPVaV/NP/2008 zo dňa 15. 12. 2008, projektu NITT SK, ktorý je súčasťou Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku OPVaV/NP/3/2010 a OPVaV/NP/4/2010, projektu NISPEZ II, ktorá je súčasťou Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku pre NISPEZ II – 0087/2013 a 0088/2013, podpísané dňa 5.3.2013. a projektu a PopVaT - Popularizácia vedy a techniky na Slovensku, ktorý je súčasťou Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku OPVaV/NP/6/2013, OPVaV/NP/7/2013. Čerpanie rozpočtu zo zdroja 11S1 je 66,10 % a zo zdroja 11S2 66,10 %. Presný rozpis čerpania bežných výdavkov a kapitálových výdavkov podľa položiek ekonomickej klasifikácie je uvedený v časti 5.1 a 5.2 Správy.

5.1 Bežné výdavky

Schválený rozpočet pre organizáciu na bežné výdavky v programovej štruktúre 06K12 – Koordinácia prierezových aktivít štátnej vednej a technickej politiky (zdroj 111 a 45) predstavoval sumu 4 086 505 € V priebehu sledovaného obdobia bol upravený na 3 670 152 €.

Zostatok finančných prostriedkov na bežné výdavky z roku 2012 (zdroj 131C) predstavoval sumu 668 125 € a bol vyčerpaný do 31. 3. 2013, t. j. v zmysle zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy v znení neskorších predpisov predovšetkým na mzdy za december 2012, odvody do zdravotnej a sociálnej poisťovne, úhradu dane z pridanej hodnoty za IV. štvrtrok 2012, údržbu výpočtovej techniky a softwéru , supporty dat pre DC VaV v Žiline a na energetické média.

Čerpanie prostriedkov z rozpočtových zdrojov (zdroj 111) na bežné výdavky k 31. 12. 2013 predstavuje sumu 3 143 441 €, čo je 85,65 % čerpanie k upravenému rozpočtu, a čerpanie s mimorozpočtovými prostriedkami predstavuje sumu 3 220 165 €, čo je 87,74 % čerpanie k upravenému rozpočtu.

V rámci realizácie národného projektu *Infraštruktúra pre výskum a vývoj – Dátové centrum pre výskum a vývoj* sú rozpočtované finančné prostriedky v programovej štruktúre OAE0101 (zdroj 11S1, 11S2) v sume 47 406 €, čerpanie na bežných výdavkoch predstavuje 38 239 €, čo je 80,66 % z plánu. V programovej štruktúre OAE0102 (zdroj 11S1, 11S2) sú rozpočtované v sume 42 875 €, čerpanie predstavuje 36 350 €, čo je 84,78 %.

Pre národné projekty *Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku prístup k elektronickým informačným zdrojom (NISPEZ)*, *Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK*, *Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku prístup k elektronickým informačným zdrojom II (NISPEZ II)* a *PopVaT - Popularizácia vedy a techniky na Slovensku* sú rozpočtované finančné prostriedky v programovej štruktúre OAE0202 (zdroj 11S1, 11S2) v sume 4 396 074 €, čerpanie predstavuje 2 767 010 €, čo je 62,94 % plnenie plánovaného čerpania a v programovej štruktúre OAE0204 (zdroj 11S1, 11S2) v sume 4 020 219 €, čerpanie predstavuje 2 695 062 €, čo je 67,04 % plnenie plánovaného čerpania (spoločné vykazovanie z dôvodu rovnakého označenia programov a zdrojov).

5.1.1 Čerpanie výdavkov kategórie 610 – Mzdy, platy, služobné príjmy a OOV

Schválený rozpočet v kategórii ekonomickej klasifikácie 610 – Mzdy, platy, služobné príjmy a OOV v programovej štruktúre 06K12 - Koordinácia prierezových aktivít štátnej vednej a technickej politiky predstavuje sumu 670 397 €. V priebehu sledovaného obdobia bol upravený na 713 735 € . Čerpanie k 31. 12. 2013 predstavuje 569 231 €, čo je 79,75 % plnenie k upravenému rozpočtu. Pri realizácii výdavkov v tejto kategórii boli použité rozpočtové prostriedky (zdroj 111) vo výške 563 310 € a mimorozpočtové prostriedky (zdroj 45) vo výške 5 921 €. Čerpanie mzdových prostriedkov v ďalších programových štruktúrach:

Infraštruktúra pre výskum a vývoj - Dátové centrum pre výskum a vývoj

- Program OAE0101 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 22 401 €, čo je 99,58 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 22 496 €,
- Program OAE0102 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 22 400 €, čo je 99,57 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 22 496 €,

Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku - prístup k elektronickým informačným zdrojom NISPEZ, Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK, Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku prístup k elektronickým informačným zdrojom II (NISPEZ II) a PopVaT - Popularizácia vedy a techniky na Slovensku

- Program OAE0202 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 324 466 €, čo je 71,347 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 454 820 €,
- Program OAE0204 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 309 172 €, čo je 88,85 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 347 987 €.

Vyhodnotenie zamestnanosti

V CVTI SR je uplatňovaný systém odmeňovania podľa zákona č. 553/2003 Z. z. o odmeňovaní niektorých zamestnancov pri výkone práce vo verejnom záujme a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Štruktúra rozboru zamestnanosti v programovej štruktúre 06K12 – Koordinácia prierezových aktivít štátnej vednej a technickej politiky

❖ *Zamestnanci*

- Prepočítaný stav zamestnancov v CVTI SR na rok 2013 bol stanovený na 108, v priebehu sledovaného obdobia bol upravený na 130 zamestnancov, čo predstavuje plnenie na 100 % k upravenému prepočítanému stavu zamestnancov.

Objem mzdových prostriedkov (bez OOV) k 31.12.2013 tvorí sumár za všetky programy podľa štatistického výkazu Škol (MŠ SR) 2-04 - tabuľka č. 3b - v tabuľke sa uvádzajú údaje zo štatistického výkazu kde sa vykazujú náklady na mzdy za 12 mesiacov po konzultácii s p. Straňákovou. Tieto údaje nesúhlasia s čerpaním rozpočtu na mzdy podľa výkazu FIN 1-12 a čerpania v Štátnej pokladnici, kde sa uvádzajú výdavky na mzdy za 11 mesiacov.

- K 31.12. 2013 náklady na mzdové prostriedky bez OVV predstavujú čiastku 1 419 740 € .

❖ *Priemerný plat*

- Priemerný plat k 31.12.2013 zo všetkých zdrojov bol v CVTI SR 910 €. Nárast je dosiahnutý nadčasovou prácou a najmä refundáciou mzdových nákladov zo štrukturálnych fondov EÚ.

Ostatné platby za vykonanú prácu, ktoré nie sú financované z kategórie 610 – Mzdy, platy, služobné príjmy a OOV

Tabuľka č. 1 Dohody o prácach vykonávaných mimo pracovného pomeru

Dohody o prácach vykonávaných mimo pracovného pomeru za sledované obdobie (k 31.12.2013)	Počet osôb pracujúcich na dohodu o prácach vykonávaných mimo pracovného pomeru	Počet hodín odpracovaných osobami pracujúcimi na dohodu o prácach vykonávaných mimo pracovného pomeru	Odmeny v eurách za práce podľa dohôd uzatvorených mimo pracovného pomeru
Organizácia:	239	25 235	271 234 €
z toho vlastní zamestnanci organizácie	15	3 499	54 097 €

5.1.2 Čerpanie výdavkov kategórie 620 – Poistné a príspevok zamestnávateľa do poisťovní

V kategórii ekonomickej klasifikácie 620 – Poistné a príspevok zamestnávateľa do poisťovní v programovej štruktúre 06K12 - Koordinácia prierezových aktivít štátnej vednej a technickej politiky bol schválený rozpočet 234 304 €, v priebehu sledovaného obdobia bol upravený na sumu 310 719 €. Čerpanie k 31. 12. 2013 predstavuje 290 287 €, čo je 93,42 % plnenie k upravenému rozpočtu. Čerpanie rozpočtových prostriedkov predstavuje 269 602 € a mimorozpočtových prostriedkov 20 685 €.

Čerpanie výdavkov do poisťovní v ďalších programových štruktúrach:

Infraštruktúra pre výskum a vývoj - Dátové centrum pre výskum a vývoj:

- Program OAE0101 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 7 603 €, čo je 83,71 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 7 603,

- Program OAE0102 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 7 602 €, čo je 84,64 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 7 602.

Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku - prístup k elektronickým informačným zdrojom NISPEZ, Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK, Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku prístup k elektronickým informačným zdrojom II (NISPEZ II) a PopVaT - Popularizácia vedy a techniky na Slovensku

- Program OAE0202 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 137 672 €, čo je 69,94 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 196 842 €,
- Program OAE0204 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 116 594 €, čo je 84,63 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 137 769 €.

5.1.3 Čerpanie výdavkov kategórie 630 – Tovary a služby

V kategórii ekonomickej klasifikácie 630 – Tovary a služby v programovej štruktúre 06K12 - Koordinácia prierezových aktivít štátnej vednej a technickej politiky bol schválený rozpočet 3 171 804 € a upravený na 2 632 948 €. Čerpanie k 31. 12. 2013 predstavuje 2 348 532 € čo je 89,20 % plnenie k upraveného rozpočtu, z rozpočtových prostriedkov predstavuje sumu 2 298 414 € a mimorozpočtových prostriedkov v sume 50 118 €. Finančné prostriedky sú určené na úhradu prevádzkových výdavkov organizácie (energie, ochrana budovy, upratovanie, údržbu a oprava technického vybavenia organizácie), nákup knižničného fondu, aktivít spojených s činnosťou Národného centra pre popularizáciu vedy a techniky v spoločnosti, na prevádzku centrálnych registrov - Centrálny register publikačnej činnosti, Centrálny register umeleckej činnosti, Centrálny register záverečných prác, Antiplagiátorský systém, ako aj spolufinancovanie prevádzky Dátového centra v Žiline, digitalizačného pracoviska na Lamačskej ceste v Bratislave a na ďalšie výdavky spojené s realizáciou národných a nadnárodných projektov (preklenutie do doby refundácie zo štrukturálnych fondov EÚ ak nepostačujú prostriedky zo zdroja 45). Čerpanie výdavkov v ďalších programových štruktúrach je takéto:

Infraštruktúra pre výskum a vývoj - Dátové centrum pre výskum a vývoj:

- Program OAE0101 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 8 235 €, čo je 52,03 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 15 828 €,
- Program OAE0102 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 6 348 €, čo je 55,70 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 11 397 €.

Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku - prístup k elektronickým informačným zdrojom NISPEZ, Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK, Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku prístup k elektronickým informačným zdrojom II (NISPEZ II) a PopVaT - Popularizácia vedy a techniky na Slovensku

- Program OAE0202 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 2 304 872 €, čo je 61,55 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 3 744 412 €,
- Program OAE0204 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 2 269 296 €, čo je 64,20 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 3 534 463 €.

5.1.4 Čerpanie výdavkov kategórie 640 – Bežné transfery

V kategórii ekonomickej klasifikácie 640 – Bežné transfery v programovej štruktúre 06K12 - Koordinácia prierezových aktivít štátnej vednej a technickej politiky bol schválený rozpočet 10 000 € a v priebehu sledovaného obdobia bol upravený na 12 750 €. Čerpanie k 31. 12. 2013 z rozpočtových zdrojov predstavuje 12 115 €, čo je 95,02 % upraveného rozpočtu. Finančné prostriedky sú určené na úhradu členských poplatkov za členstvo v národných a medzinárodných knižničných a informačných spolkoch a na náhradu mzdy počas práceneschopnosti zamestnancov.

5.2 Kapitálové výdavky

Rozpočet organizácie na kapitálové výdavky v programovej štruktúre 06K12 – Koordinácia prierezových aktivít štátnej vednej a technickej politiky bol schválený vo výške 70 000 €, v priebehu sledovaného obdobia upravený na 266 383 € z toho zo štátneho rozpočtu na 228 380 €.

Rozpočtové prostriedky z minulého roka (zdroj 131B) predstavujú sumu 182 080 € a boli vyčerpané v zmysle § 8 ods. 4 a 5 zákona č. 523/2004 o rozpočtových pravidlách verejnej správy v účinnom znení na určený účel v zmysle rozpočtových opatrení.

K 31.12. 2013 boli čerpané finančné prostriedky z rozpočtových zdrojov (zdroj 111) vo výške 79 635 € a z vlastných zdrojov (zdroj 45) vo výške 33 671 € a boli použité na obstaranie majetku pre potreby projektu NITT, ktorý bol zaradený do užívania, na zabezpečenie financovania prestavby priestorov študovne na kancelárske priestory, na nákup práv na vydávanie časopisu QUARK a na obstaranie klimatizačného zariadenia pre potreby Protónového centra v Ružomberku. Nevyčerpané kapitálové výdavky zo štátneho rozpočtu budú vyčerpané na určený účel v zmysle § 8 ods. 4 a 5 zákona č. 523/2004 o rozpočtových pravidlách verejnej správy v účinnom znení na určený účel v zmysle rozpočtových opatrení.

Čerpanie kapitálových výdavkov v ďalších programových štruktúrach je nasledovné:

Infraštruktúra pre výskum a vývoj - Dátové centrum pre výskum a vývoj:

- Program 0AE0101 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 5 278 491 €, čo je 70,79 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 7 456 829 €,
- Program 0AE0102 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 3 483 945 €, čo je 70,79 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 4 921 705 €.

Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku - prístup k elektronickým informačným zdrojom NISPEZ, Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK, Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku prístup k elektronickým informačným zdrojom II (NISPEZ II) a PopVaT - Popularizácia vedy a techniky na Slovensku

- Program 0AE0202 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 455 472 €, čo je 71,26 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 639 140 €,
- Program 0AE0204 (zdroj 11S1, 11S2) predstavuje čerpanie vo výške 305 443 €, čo je 65,48 % plnenie k upravenému rozpočtu vo výške 466 458 €.

Hodnotenie hospodárenia z hľadiska nákladov, výnosov a hospodárskeho výsledku

Výnosy

Organizácia dosiahla v sledovanom období k 31. 12. 2013 celkové výnosy vo výške 15 871 926 €, čo je 99,97 % plnenie k plánu výnosov:

- výnosy z bežných transferov zo štátneho rozpočtu, projektu NISPEZ, NITT SK , NISPEZ II a projektu DC VaV a PopVaT v zmysle novej metodiky účtovania predstavujú sumu 8 989 186 €,
- výnosy z použitia kapitálových transferov v sume 6 508 119 €,
- výnosy z bežných transferov od ostatných subjektov mimo VS v sume 19 226 €,
- výnosy z kapitálových transferov od ostatných subjektov mimo VS v sume 22 917 €,
- výnosy zo zúčtovania zákonných rezerv v sume 45 327 €,
- finančné výnosy (kurzové zisk) 2 956 €,
- ostatné výnosy v sume 71 868 €,
- vlastné výnosy predstavujú sumu 212 327 € - sú z prenájmu nebytových priestorov , z refundácie nákladov za energie , z činnosti Obchodnej kancelárie Úradu pre publikácie EÚ, edičnej činnosti, reprografických prác, výpožičiek, MMVS, za časopis ITlib a časopis Quark

Náklady

Skutočné náklady k 31. 12. 2013 predstavujú sumu 16 597 380 €, čo je 98,10 % čerpanie k upravenému plánu nákladov vo výške 16 919 400 €.

Čerpanie na všetkých položkách je ovplyvnené realizáciou aktivít pre národné projekty NISPEZ, NISPEZ II, NITT SK, DC VaV a PopVaT, nadnárodných projektov FORT, SEE Science, SmartNet a Central Community .

Plnenie v jednotlivých účtovných skupinách – (čerpanie na všetkých zdrojoch a programoch):

Účtovná skupina 50 – Spotrebované nákupy

Organizácia rozpočtovala na rok 2013 spotrebované nákupy vo výške 450 000 €, v priebehu sledovaného obdobia boli upravené na 645 000 €.

Čerpanie k 31.12. 2013 predstavuje 626 507 €, čo je 97,13 % vzhľadom na upravené náklady z toho:

- na spotrebný materiál (501) 336 959 €, čo je 97,67 % k upraveným nákladom – v tejto položke boli hradené platby za materiál potrebný na zabezpečenie činnosti organizácie a doplňovanie knižničného fondu,
- na energie (502) 289 5485 €, čo je 96,52 % vzhľadom na upravené náklady – v tejto položke boli uhrádzané zmluvné platby za energetické médiá (elektrická energia, plyn, voda) podľa reálnej spotreby a fakturácie od dodávateľov.

Účtovná skupina 51 – Služby

Organizácia rozpočtovala na rok 2013 služby v čiastke 5 116 750 €, v priebehu sledovaného obdobia boli upravené na 6 316 866 €.

Čerpanie k 31. 12. 2013 predstavuje 6 274 335 €, čo je 99,33 % k upraveným nákladom z toho:

- náklady na opravu a udržiavanie (511) predstavujú sumu 140 864 €, čo je 99,20 % k upraveným nákladom,

- na tuzemské a zahraničné cestovné (512) predstavujú sumu 27 078 €, čo je 95,01 % k upraveným nákladom,
- na reprezentáciu (513) predstavujú výšku 1 216 € čo je 93,54 % k plánovaným nákladom,
- na ostatné služby (518) - propagácia a reklama, nájomné, telekomunikácie, školenia, semináre, tlačiarenské služby, prístupy k elektronickým informačným zdrojom, ochrana objektu upratovanie predstavujú sumu 6 105 177 €, čo je 98,37 % k plánovaným nákladom.

Účtovná skupina 52 – Osobné náklady

Organizácia rozpočtovala na rok 2013 osobné náklady v celkovej v sume 1 646 000 €, v priebehu sledovaného obdobia boli upravené na 2 522 534€.

Čerpanie k 31.12.2013 predstavuje sumu 2 357 994 €, čo je 93,48 % k upraveným nákladom.

V sledovanom období mzdové náklady (521) predstavujú sumu 1 690 974 €, čo je 91,82 %, z toho čerpanie na mzdy je 1 419 740 € čo je 90,92 % a na dohody (OON) predstavujú výšku 271 234 €, čo je 96,87 % k plánovaným nákladom. Náklady na zákonné poistné (524) predstavujú výšku 574 735 €, čo je 97,91 % k upraveným nákladom, z toho na zdravotné poistenie 160 673 €, sociálne poistenie 414 062 €. Zákonné sociálne náklady (527) predstavujú výšku 92 285 €, čo je 98,18 % k plánovaným nákladom. V tejto položke sú zahrnuté aj náklady na stravné vo výške 55 038€, tvorba SF vo výške 15 632, odchodné a odstupné vo výške 15 310 € a náhrada mzdy za práceneschopnosť vo výške 6 305 €.

Účtovná skupina 53 – Dane a poplatky

Organizácia rozpočtovala na rok 2013 finančné prostriedky v celkovej čiastke 609 000 €, v priebehu sledovaného obdobia boli upravené na 563 000 €. Čerpanie v tejto položke predstavuje 560 009 €, čo je 99,47 % plnenie k plánovaným nákladom. Náklady v tejto položke predstavujú daň z nehnuteľnosti, daň z pridanej hodnoty (najmä § 69 ods. 3 – dodanie služby – elektronických informačných databáz – ak je miesto dodania v tuzemsku), daň z príjmu právnickej osoby, súdne poplatky, koncesionárske poplatky, správne poplatky diaľničné známky, kolky a kupóny.

Účtovná skupina 54 – Ostatné náklady

Organizácia rozpočtovala na rok 2013 v tejto položke finančné prostriedky vo výške 36 200€, v priebehu sledovaného obdobia boli upravené na 116 00 €. Čerpanie predstavuje 115 434 €, čo je 99,51 % plnenie k plánovaným nákladom. Tieto náklady predstavujú náklady za nezamestnávanie občanov so zdravotným postihnutím, členské príspevky, vrátenie kurzových rozdielov v rámci národných projektov, nezrovnalosti zistené pri kontrole národných projektov.

Účtovná skupina 55 – Odpisy a zákonné rezervy

Plán nákladov predstavujú odpisy dlhodobého hmotného a nehmotného majetku a tvorba zákonných rezerv vo výške 5 530 000 a po úprave 6 718 000 €. Čerpanie predstavuje 6 626 490 €, čo je 98,64 % k upraveným nákladom, z toho odpisy predstavujú 6 569 236 € a tvorba zákonných rezerv 57 254 €.

Účtovná skupina 56 – Finančné náklady

Náklady v tejto položke boli rozpočtované na rok 2013 vo výške 33 000 €, po úprave 38 000 €. Čerpanie predstavuje 36 611 €, čo je 96,34 % plnenie k nákladom. Náklady v tejto položke predstavujú poistenie automobilov, majetku, poistenie ZPC, bankové poplatky, kurzové straty.

Hospodársky výsledok

Organizácia v hodnotenom období dosiahla celkové výnosy vo výške 15 871 926 €. Celkové náklady CVTI SR boli vo výške 16 597 380 EUR. Hospodársky výsledok za sledované obdobie predstavuje stratu vo výške 727 393 p zdanení €, ktorá vznikla zaúčtovaním nákladov budúcich období (účet 381) do nákladov bežného účtovného obdobia z nákupu databáz v rámci projektu NISPEZ, ktoré boli zaplatené v roku 2012 a preúčtované do nákladov v roku 2013 a taktiež z nákupu supportov dát pre Dátové centrum v Žiline, ktoré boli zaplatené v roku 2012 a preúčtované do nákladov v roku 2013 (§ 50 Opatrenia MF SR z 8. augusta 2007, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o postupoch účtovania a rámcovej účtovej osnove pre rozpočtové organizácie, príspevkové organizácie...).

ZAHRANIČNÉ PRACOVNÉ CESTY ZAMESTNANCOV CVTI SR ZA ROK 2013				
P.č.	Meno, priezvisko	Dátum konania	Miesto konania-štát	Účel ZPC
1.	Danica Zendulková	10.1.-12.1.2013	Brusel, Belgicko	Zasadnutie Rady EuroCris - NISPEZ
2.	Anna Janušová	14.1.-15.1.2013	Udine, Taliansko	Pracovné stretnutie k projektu Central Community
3.	Róbert Klobučník	14.1.-15.1.2013	Udine, Taliansko	Pracovné stretnutie k projektu Central Community
4.	Martin Vojtko	14.1.-15.1.2013	Udine, Taliansko	Pracovné stretnutie k projektu Central Community
5.	Ľubomír Bilský	28.1.-30.1.2013	Maribor, Slovinsko	Launching Konference, projektové stretnutie, asadnutie RV
6.	Anna Janušová	28.1.-29.1.2013	Maribor, Slovinsko	Launching Konference, projektové stretnutie, asadnutie RV
7.	Ján Turňa	28.1.-29.1.2013	Maribor, Slovinsko	Launching Konference, projektové stretnutie, asadnutie RV
8.	Danica Zendulková	7.2.-9.2.2013	Braga, Portugalsko	Seminár Open Air
9.	Zuzana Čepčíková	19.2.-20.2.2013	Praha, ČR	Seminár Od nového technického riešenia k jeho ochrane...
10.	Jaroslav Noskovič	19.2.-20.2.2013	Praha, ČR	Seminár Od nového technického riešenia k jeho ochrane...
11.	Martin Smeja	19.2.-20.2.2013	Praha, ČR	Seminár Od nového technického riešenia k jeho ochrane...
12.	Katarína Teplanová	19.3.-23.3.2013	Debrecín, Maďarsko	4. stretnutie koordinátorov projektu PCT 4
13.	Marián Zelenák	20.3.-23.3.2013	Debrecín, Maďarsko	4. stretnutie koordinátorov projektu PCT 4
14.	Eva Vašková	9.-10.4.2013	Praha, ČR	Konferencia: knihovnícky Barcamp
15.	Eliška Klimentová	16.4.2013	Brno, ČR	Seminár "Jmenné authority-standardy a akt. zmeny-Bartl
16.	Zuzana Borgulová	18.-19.4.2013	Ljubljana, Slovinsko	Stretnutie k projektu Central Community
17.	Anna Janušová	18.-19.4.2013	Ljubljana, Slovinsko	Stretnutie k projektu Central Community
18.	Július Kravjar	21.4.-22.4.2013	Brusel, Belgicko	European Prize for Innovation in Public Administration
19.	Mária Harachová	23.4.-26.4.2013	Mníchov, Nemecko	PATLIB 2013 a posterová prezentácia činnosti SPI
20.	Ľubomír Kucka	23.4.-26.4.2013	Mníchov, Nemecko	PATLIB 2013 a posterová prezentácia činnosti SPI
21.	Oľga Števková	23.4.-26.4.2013	Mníchov, Nemecko	PATLIB 2013 a posterová prezentácia činnosti SPI
22.	Danica Zendulková	11.5.-14.5.2013	Bonn, Nemecko	euroCRIS - zasadnutie Rady, PS a míting
23.	Adriana Shearman	12.5.-14.5.2013	Bonn, Nemecko	euroCRIS - zasadnutie Rady, PS a míting
24.	Ján Turňa	12.5.-13.5.2013	Praha, ČR	Strategické smerovanie EBSCO ako vydavateľa
25.	Jana Kováčová	13.5.2013	Praha, ČR	Referenčná návšteva Intelligent Markets Praha
26.	Juraj Noge	13.5.2013	Praha, ČR	Referenčná návšteva Intelligent Markets Praha
27.	Jozef Vaško	13.5.2013	Praha, ČR	Referenčná návšteva Intelligent Markets Praha
28.	Ľubomír Bilský	16.5.2013	Maribor, Slovinsko	Innovation Open House "Technovacija 2013"...
29.	Michal Sliacky	20.5.-22.5.2013	Praha, ČR	Infórum 2013
30.	Andrea Tejedová	20.5.-22.5.2013	Praha, ČR	Infórum 2013

P.č.	Meno, priezvisko	Dátum konania	Miesto konania-štát	Účel ZPC
31.	Mária Žitňanská	20.5.-22.5.2013	Praha, ČR	Infórum 2013
32.	Miroslav Kubiš	23.5.-24.5.2013	Viedeň,Rakúsko	Konferencia ASTP /Annual Congference/
33.	Jaroslav Noskovič	23.5.-24.5.2013	Viedeň,Rakúsko	Konferencia ASTP /Annual Congference/
34.	Oľga Števková	23.5.-24.5.2013	Viedeň,Rakúsko	Konferencia ASTP /Annual Congference/
35.	Danica Zendulková	29.-30.5.2013	Brno,ČR	Seminár "Otvorené repozitáre 2013"
36.	Ľubomír Bilský	4.6.2013	Eisenstadt, Rakúsko	Workshop riešiteľov projektu SmartNet
37.	Anna Janušová	4.6.2013	Eisenstadt, Rakúsko	Workshop riešiteľov projektu SmartNet
38.	Miroslav Kubiš	4.-7.6.2013	Praha, ČR	Konferencia LES ČR, Invento 2013
39.	Július Kravjar	5.-7.6.2013	Cork, Írsko	Konferencia WIRE (IV) - Týždeň inovatívnych regiónov v Európe
40.	Juraj Noge	5.-7.6.2013	Cork, Írsko	Konferencia WIRE (IV) - Týždeň inovatívnych regiónov v Európe
41.	Zuzana Čepčíková	5.-8.6.2013	Praha, ČR	Veľtrh Invento
42.	Jaroslav Noskovič	5.-8.6.2013	Praha, ČR	Veľtrh Invento
43.	Martin Smeja	5.-8.6.2013	Praha, ČR	Veľtrh Invento
44.	Július Kravjar	12.-13.6.2013	Brno,ČR	International Conference Plagiarism across Europe...
45.	Juraj Noge	12.-13.6.2013	Brno,ČR	International Conference Plagiarism across Europe...
46.	Mária Harachová	18.-21.6.2013	Iasi, Rumunsko	Koučing pre PATLIB centrá
47.	Ľubomír Kucka	18.-21.6.2013	Iasi, Rumunsko	Koučing pre PATLIB centrá
48.	Oľga Števková	18.-21.6.2013	Iasi, Rumunsko	Koučing pre PATLIB centrá
49.	Ján Turňa	21.6.2013	Brusel, Belgicko	14.Meeting of the ERIC Committee
50.	Eva Kalužáková	1.-3.9.2013	Trento, Taliansko	Nadnárodný Projekt SEE Science
51.	Katarína Teplanová	1.-3.9.2013	Trento, Taliansko	Nadnárodný Projekt SEE Science
52.	Jozef Vaško	1.-3.9.2013	Trento, Taliansko	Nadnárodný Projekt SEE Science
53.	Eva Kalužáková	9. 9. 2013	Debrecín, Maďarsko	Nadnárodný Projekt SEE Science
54.	Jozef Vaško	9. 9. 2013	Debrecín, Maďarsko	Nadnárodný Projekt SEE Science
55.	Danica Zendulková	9.-11.9.2013	Brusel, Belgicko	Zasadnutie Rady EuroCris, Strategický seminár euroCRIS
56.	Eliška Klimentová	10.-12.9.2013	Olomouc, ČR	Konferencia Knihovny súčasnosti 2013
57.	Eva Kalužáková	22.9.-27.9.2013	Burgas, Bulharsko	SEE Science- 5. stretnutie
58.	Jozef Vaško	22.9.-27.9.2013	Burgas, Bulharsko	SEE Science- 5. stretnutie
59.	Ľubomír Bilský	25.9.-27.9.2013	Moskva, Ruská federácia	Stretnutie so ZAO PROTOM - Protónové terapeut.centrum
60.	Ján Turňa	25.9.-27.9.2013	Moskva, Ruská federácia	Stretnutie so ZAO PROTOM - Protónové terapeut.centrum
61.	Anna Janušová	30.9.-1.10.2013	Graz, Rakúsko	SeeTechnology
62.	Anna Janušová	14.10.-15.10.2013	Budapešť, Maďarsko	Stretnutie k projektu Central Community

P.č.	Meno, priezvisko	Dátum konania	Miesto konania-štát	Účel ZPC
63.	Hrčka Peter	14.10.-15.10.2013	Budapešť, Maďarsko	Stretnutie k projektu Central Community
64.	Kucka Ľubomír	15.-18.10.2013	Hradec Králové, ČR	Seminár- koučing zástupcov stredísk PATLIB - lektori EPO
65.	Dušková Marta	22.-23.10.2013	Praha, ČR	Seminar NUSL 2013
66.	Noge Juraj	22.-23.10.2013	Praha, ČR	Seminar NUSL 2013
67.	Iveta Molnárová	4.-5.11.2013	Brno, ČR	Transfer technológií v podmienkach ČR
68.	Oľga Števková	4.-5.11.2013	Brno, ČR	Transfer technológií v podmienkach ČR
69.	Anna Janušová	7.11.2013	Viedeň, Rakúsko	Workshop riešiteľov projektu SmartNet
70.	Eva Vašková	7.11.2013	Viedeň, Rakúsko	Workshop riešiteľov projektu SmartNet
71.	Peter Stránsky	12.-13.11.2013	Praha, ČR	Technical Computing Prague 2013
72.	Dalibor Bošňák	12.-13.11.2013	Praha, ČR	Technical Computing Prague 2013
73.	Danica Zendulková	12.11.-16.11.2013	Porto, Portugalsko	Zasadnutie Rady EuroCris - NISPEZ
74.	Miroslav Kubiš	13.-15.11.2013	Berlín, Nemecko	Seminár Commercializing Academic Reasearch ...
75.	Jaroslav Noskovič	13.-15.11.2013	Berlín, Nemecko	Seminár Commercializing Academic Reasearch ...
76.	Július Kravjar	20.-22.11.2013	Záhreb, Chorvátsko	15.ročník konferencie Carnet Users Conference
77.	Anna Janušová	27.11.2013	Viedeň, Rakúsko	Interregionálna sieť technologických centier
78.	Jana Kováčová	27.-29.11.2013	Protvino, Ruská federácia	Stretnutie so zástupcami ZAO PROTOM - Protónové terapeut.centrum
79.	Ľubomír Bilský	28.-29.11.2013	Maribor, Slovinsko	1st train the Trainers eventš Partners Meeting - SEETechnology
80.	Ľubomír Bilský	10.12.2013	Viedeň, Rakúsko	Projektový meeting k projektu SmartNet
81.	Anna Janušová	10.12.2013	Viedeň, Rakúsko	Projektový meeting k projektu SmartNet
82.	Zuzana Čeplíková	19.-21.12.2013	Paríž, Francúzsko	Návšteva vedeckého múzea „centra vedy“ La Villette
83.	Monika Marcinčinová	19.-21.12.2013	Paríž, Francúzsko	Návšteva vedeckého múzea „centra vedy“ La Villette