

Neformálne zasadnutie ministrov pre konkurencieschopnosť (COMPET), časť výskum (18. - 19. júl, Bratislava)

Pondelok 18. júl

Neformálne rokovanie na úrovni ministrov EÚ zodpovedných za konkurencieschopnosť, časť Výskum, sa začne v pondelok 18. júla 2016 neverejnými stretnutiami. O 17.15 h sa minister školstva, vedy, výskumu a športu SR Peter Plavčan spolu s delegátmi zúčastní na prehliadke Slovenskej národnej galérie (možnosť fotenia). Program bude pokračovať oficiálnou slávnostnou večerou na Bratislavskom hrade.

Utorok 19. júl

Oficiálne rokovania sa začnú príchodom vedúcich delegácií o 8.45 h a budú pokračovať nasledovne:

Doorstep (press pool č.1) – novinári robia interview s ministrami a komisárom pred vchodom do Reduty

9.20 – 10.50 - PRVÁ DISKUSIA

9.20 – 9.23 - Tour de table (press pool č. 3) – novinári môžu fotiť začiatok rokovania

Diskusia ministrov na tému - Opatrenia na podporu mladých výskumníkov, zvýšenie atraktivity vedeckej kariéry a posilnenie investícií do ľudského potenciálu vo výskume a vývoji. Uvedenie do témy zo strany mladých výskumníkov z EÚ.

10.50 – 11.05 - Family foto (press pool č.4)

Zoradenie vedúcich delegácií pred fotostenou, foto príležitosť pre novinárov

Miesto – Stĺpová sála

11.20 – 12.10 - 2. časť diskusie ministrov na tému - Opatrenia na podporu mladých výskumníkov, zvýšenie atraktivity vedeckej kariéry a posilnenie investícií do ľudského potenciálu vo výskume a vývoji

12.30 – 12.50 - Tlačová konferencia predsedníctva za účasti ministra školstva, vedy, výskumu a športu SR Petra Plavčana, komisára pre vedu, výskum a inovácie Carlosa Moedasa a 3 mladých výskumníkov z Portugalska, Nemecka a Slovenska

Pozn.: krátke CV účastníkov TK nájdete v závere avíza

Miesto: sála pre tlačové konferencie

Tlmočenie: 2/2(EN,SK)

Hlavná téma TK:

Podpora mladých výskumníkov, zlepšovanie podmienok pre mladých výskumníkov v SR a EÚ aj formou nových grantových programov. Prítomní mladí výskumníci budú hovoriť o svojej výskumnej činnosti a úspechoch.

Oznámenie vzniku Bratislavskej deklarácie na podporu mladých výskumníkov - „THE BRATISLAVA DECLARATION of Young Researchers“

13.35 – 15.30 - DRUHÁ DISKUSIA

Diskusia ministrov na tému - *Zlepšenie rámcových podmienok pre vedu, výskum a inovácie v EÚ z pohľadu rýchlorastúcich firiem (start-upov), vplyv na zamestnanosť, ekonomiku a konkurencieschopnosť.*

13.40 – 13.55 - Úvod ministra a komisára k druhej diskutovanej téme

13.55 – 15.20 - Interaktívny úvod do témy zo strany odborných zástupcov, ktorý moderuje minister Peter Plavčan

- Príhovor I. Štefunko (Neulogy)
- Príhovor M. Bruncko (Aeromobil)
- Príhovor I. Shampato (ESET)
- Príhovor J. Březina (bývalý člen EP a člen výboru ITRE) – možnosť podpory start-upov v EÚ na národnej úrovni

15.20 – 15.30 - Záver k druhej téme

Záverečné slovo ministra Petra Plavčana a komisára Carlosa Moedasa

Po skončení ministerského zasadnutia COMPET sa minister Peter Plavčan stretne v rámci sprievodného programu aj s účastníkmi **Konferencie „Vzdelávanie v športe a prostredníctvom športu“** (cca o 16.00 h). Následne spolu s vysokými predstaviteľmi EÚ navštívi Areál vodných športov v Čunove a spolu s niekoľkonásobným olympijským medailistom vo vodnom slalome Michalom Martikánom si vyskúšajú divokú vodu. Areál v

Čunove je jedným z najlepších umelých kanálov na svete. **V prípade záujmu o fototermin, resp. brifing v Čunove, kontaktujte, prosím, komunikačný odbor tlacove@minedu.sk.**

Na záver programu v Čunove si minister Plavčan s hosťami pozrie múzeum moderného umenia Danubiana.

Krátke CV účastníkov TK:

Carlos Moedas, komisár EK pre vedu, výskum a inovácie (Portugalsko). Vyštudoval na lisabonskom Instituto Superior Técnico a titul MBA získal na Harvard Business School. Pôsobil ako štátny tajomník premiéra Pedra Coelha. Pracoval ako bankár pre Goldman Sachs a Eurohypo Investment Bank. Neskôr zastával pozíciu výkonného riaditeľa pre Aquirre Newman v Španielsku.

Sarah Glück(ová), vedecká pracovníčka (Nemecko). Vyštudovala sociológiu na Technical University Darmstadt v Nemecku. V súčasnosti pracuje vo výskume na Zeppelin University Friedrichshafen.

Miguel Angelo da Silva Jorge, výskumník (Portugalsko). Získal PhD. z chemického inžinierstva, ktoré vyštudoval na Univerzite v Edinburghu. V súčasnosti prednáša na Katedre chemického procesného inžinierstva na Univerzite Strathclyde v UK. Má za sebou bohatú výskumnú činnosť.

Emília Petříková, študentka Karlovej univerzity v Prahe (Slovensko). Študuje na 2. lekárskej fakulte. V roku 2015 získala prvé miesto - cenu na vedeckej konferencii českých a slovenských lekárskech fakúlt v Košiciach. Ako vedecká pracovníčka pôsobila v Medzinárodnom centre klinického výskumu v Brne.