

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SvF STU	geodézia a kartografia	5.1.3. geodézia a kartografia	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
SvF STU	pozemné stavby a architektúra	v kombinácii študijného odboru 5.1.4. pozemné stavby a študijného odboru 5.1.1. architektúra a urbanizmus	1.	denná	4	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SvF STU	inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	5.1.5. inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
SvF STU	inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	5.1.5. inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	1.	externá	4	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	vodné stavby a vodné hospodárstvo	v kombinácii študijného odboru 5.1.6. vodné stavby a študijného odboru 6.4.1. vodné hospodárstvo	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
SvF STU	vodné stavby a vodné hospodárstvo	v kombinácii študijného odboru 5.1.6. vodné stavby a študijného odboru 6.4.1. vodné hospodárstvo	1.	externá	4	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	technológie a manažérstvo stavieb	5.2.8. stavebníctvo	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
SvF STU	technológie a manažérstvo stavieb	5.2.8. stavebníctvo	1.	externá	4	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SvF STU	stavebné inžinierstvo	5.2.8. stavebníctvo	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
SvF STU	stavebné inžinierstvo	5.2.8. stavebníctvo	1.	externá	4	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	inžinierstvo životného prostredia	v kombinácii študijného odboru 5.2.8. stavebníctvo a študijného odboru 6.4.1. vodné hospodárstvo	1.	denná	3	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	inžinierstvo životného prostredia	v kombinácii študijného odboru 5.2.8. stavebníctvo a študijného odboru 6.4.1. vodné hospodárstvo	1.	externá	4	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	matematicko-počítačové modelovanie	9.1.9. aplikovaná matematika	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
SvF STU	geodézia a kartografia	5.1.3. geodézia a kartografia	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
SvF STU	geodézia a kartografia	5.1.3. geodézia a kartografia	2.	externá	3	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	pozemné stavby a architektúra	v kombinácii študijného odboru 5.1.4. pozemné stavby a študijného odboru 5.1.1. architektúra a urbanizmus	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SvF STU	pozemné stavby a architektúra	v kombinácii študijného odboru 5.1.4. pozemné stavby a študijného odboru 5.1.1. architektúra a urbanizmus	2.	externá	3	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SvF STU	architektonické konštrukcie a projektovanie	5.1.4. pozemné stavby	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
SvF STU	architektonické konštrukcie a projektovanie	5.1.4. pozemné stavby	2.	externá	3	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	technické zariadenia budov	5.1.4. pozemné stavby	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
SvF STU	technické zariadenia budov	5.1.4. pozemné stavby	2.	externá	3	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	technika prostredia budov	5.1.4. pozemné stavby	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
SvF STU	technika prostredia budov	5.1.4. pozemné stavby	2.	externá	3	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SvF STU	nosné konštrukcie pozemných stavieb	v kombinácii študijného odboru 5.1.4. pozemné stavby a študijného odboru 5.1.5. inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SvF STU	nosné konštrukcie pozemných stavieb	v kombinácii študijného odboru 5.1.4. pozemné stavby a študijného odboru 5.1.5. inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	2.	externá	3	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SvF STU	inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	5.1.5. inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	5.1.5. inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	2.	externá	3	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	vodné stavby a vodné hospodárstvo	v kombinácii študijného odboru 5.1.6. vodné stavby a študijného odboru 6.4.1. vodné hospodárstvo	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SvF STU	vodné stavby a vodné hospodárstvo	v kombinácii študijného odboru 5.1.6. vodné stavby a študijného odboru 6.4.1. vodné hospodárstvo	2.	externá	3	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	environmentálne staveľstvo	v kombinácii študijného odboru 5.1.6. vodné stavby a študijného odboru 5.1.5. inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	environmentálne staveľstvo	v kombinácii študijného odboru 5.1.6. vodné stavby a študijného odboru 5.1.5. inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	2.	externá	3	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	technológia stavieb	5.2.8. stavebníctvo	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	technológia stavieb	5.2.8. stavebníctvo	2.	externá	3	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	matematicko-počítačové modelovanie	9.1.9. aplikovaná matematika	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
SvF STU	geodézia a kartografia	5.1.3. geodézia a kartografia	3.	denná	4	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SvF STU	geodézia a kartografia	5.1.3. geodézia a kartografia	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
SvF STU	teória a konštrukcie pozemných stavieb	5.1.4. pozemné stavby	3.	denná	4	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SvF STU	teória a konštrukcie pozemných stavieb	5.1.4. pozemné stavby	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SvF STU	teória a technika prostredia budov	5.1.4. pozemné stavby	3.	denná	4	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	teória a technika prostredia budov	5.1.4. pozemné stavby	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
SvF STU	teória a konštrukcie inžinierskych stavieb	5.1.5. inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	3.	denná	4	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SvF STU	teória a konštrukcie inžinierskych stavieb	5.1.5. inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SvF STU	aplikovaná mechanika	5.1.7. aplikovaná mechanika	3.	denná	4	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SvF STU	aplikovaná mechanika	5.1.7. aplikovaná mechanika	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SvF STU	vodohospodárske inžinierstvo	v kombinácii študijného odboru 5.1.6. vodné stavby a študijného odboru 6.4.2. hydromeliórie	3.	denná	4	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SvF STU	vodohospodárske inžinierstvo	v kombinácii študijného odboru 5.1.6. vodné stavby a študijného odboru 6.4.2. hydromeliorácie	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2014</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	technológia stavieb	5.2.8. stavebníctvo	3.	denná	4	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	technológia stavieb	5.2.8. stavebníctvo	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
SvF STU	krajinárstvo	6.1.11. krajinárstvo	3.	denná	4	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	krajinárstvo	6.1.11. krajinárstvo	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
SvF STU	aplikovaná matematika	9.1.9. aplikovaná matematika	3.	denná	4	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SvF STU	aplikovaná matematika	9.1.9. aplikovaná matematika	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
SjF STU	automobily, lode a spaľovacie motory	5.2.4. motorové vozidlá, koľajové vozidla, lode a lietadlá	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
SjF STU	automobily, lode a spaľovacie motory	5.2.4. motorové vozidlá, koľajové vozidla, lode a lietadlá	1.	externá	4	Bc.	bez časového obmedzenia
SjF STU	energetické strojárstvo	5.2.29. energetika	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
SjF STU	energetické strojárstvo	5.2.29. energetika	1.	externá	4	Bc.	bez časového obmedzenia



## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SjF STU	procesná a environmentálna technika	5.2.49. procesná technika	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
SjF STU	procesná a environmentálna technika	5.2.49. procesná technika	1.	externá	4	Bc.	bez časového obmedzenia
SjF STU	výrobné systémy a manažérstvo kvality	v kombinácii študijného odboru 5.2.50. výrobná technika (hlavný odbor) a študijného odboru 5.2.57. kvalita produkcie (vedľajší odbor)	1.	denná	3	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SjF STU	výrobné systémy a manažérstvo kvality	v kombinácii študijného odboru 5.2.50. výrobná technika (hlavný odbor) a študijného odboru 5.2.57. kvalita produkcie (vedľajší odbor)	1.	externá	4	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SjF STU	strojárske technológie a materiály	5.2.51. výrobné technológie	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
SjF STU	strojárske technológie a materiály	5.2.51. výrobné technológie	1.	externá	4	Bc.	bez časového obmedzenia
SjF FCHPT STU	plasty v strojárstve a technológie spracovania plastov	v kombinácii študijného odboru 5.2.1. strojárstvo a študijného odboru 5.2.18. chemické technológie	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
SjF FCHPT STU	plasty v strojárstve a technológie spracovania plastov	v kombinácii študijného odboru 5.2.1. strojárstvo a študijného odboru 5.2.18. chemické technológie	1.	externá	4	Bc.	bez časového obmedzenia

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SjF STU	aplikovaná mechanika a mechatronika	v kombinácii študijného odboru 5.1.7. aplikovaná mechanika a študijného odboru 5.2.16. mechatronika	1.	denná	3	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SjF STU	aplikovaná mechanika a mechatronika	v kombinácii študijného odboru 5.1.7. aplikovaná mechanika a študijného odboru 5.2.16. mechatronika	1.	externá	4	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
SjF STU	automatizácia a informatizácia strojov a procesov	5.2.14. automatizácia	1.	denná	3	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SjF STU	automatizácia a informatizácia strojov a procesov	5.2.14. automatizácia	1.	externá	4	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SjF STU	stroje a zariadenia pre stavebníctvo, úpravníctvo a poľnohospodárstvo	5.2.3. dopravné stroje a zariadenia	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2009</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SjF STU	stroje a zariadenia pre stavebníctvo, úpravníctvo a poľnohospodárstvo	5.2.3. dopravné stroje a zariadenia	2.	externá	3	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2009</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SjF STU	automobily, lode a spaľovacie motory	5.2.4. motorové vozidlá, koľajové vozidlá, lode a lietadlá	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	automobily, lode a spaľovacie motory	5.2.4. motorové vozidlá, koľajové vozidlá, lode a lietadlá	2.	externá	3	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	hydraulické a pneumatické stroje a zariadenia	5.2.29. energetika	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SjF STU	hydraulické a pneumatické stroje a zariadenia	5.2.29. energetika	2.	externá	3	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SjF STU	tepelné energetické stroje a zariadenia	5.2.29. energetika	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	tepelné energetické stroje a zariadenia	5.2.29. energetika	2.	externá	3	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	chemické a potravinárske stroje a zariadenia	5.2.49. procesná technika	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	chemické a potravinárske stroje a zariadenia	5.2.49. procesná technika	2.	externá	3	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	strojárské technológie a materiály	5.2.51. výrobné technológie	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	strojárské technológie a materiály	5.2.51. výrobné technológie	2.	externá	3	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	aplikovaná mechanika	5.1.7. aplikovaná mechanika	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	aplikovaná mechanika	5.1.7. aplikovaná mechanika	2.	externá	3	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	automatizácia a informatizácia strojov a procesov	5.2.14. automatizácia	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SjF STU	automatizácia a informatizácia strojov a procesov	5.2.14. automatizácia	2.	externá	3	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SjF STU	mechatronika	5.2.16. mechatronika	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	mechatronika	5.2.16. mechatronika	2.	externá	3	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	meranie a skúšobníctvo	5.2.53. meranie	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	meranie a skúšobníctvo	5.2.53. meranie	2.	externá	3	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	kvalita produkcie v strojárskych podnikoch	5.2.57. kvalita produkcie	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	kvalita produkcie v strojárskych podnikoch	5.2.57. kvalita produkcie	2.	externá	3	Ing.	bez časového obmedzenia
SjF STU	dopravná technika	5.2.3. dopravné stroje a zariadenia	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SjF STU	dopravná technika	5.2.3. dopravné stroje a zariadenia	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SjF STU	časti a mechanizmy strojov	5.2.5. časti a mechanizmy strojov	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
SjF STU	časti a mechanizmy strojov	5.2.5. časti a mechanizmy strojov	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
SjF STU	strojárské technológie a materiály	5.2.7. strojárské technológie a materiály	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
SjF STU	strojárské technológie a materiály	5.2.7. strojárské technológie a materiály	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
SjF STU	tepelné a hydraulické stroje a zariadenia	5.2.29. energetika	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SjF STU	tepelné a hydraulické stroje a zariadenia	5.2.29. energetika	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SjF STU	fluidné stroje a zariadenia	5.2.29. energetika	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SjF STU	fluidné stroje a zariadenia	5.2.29. energetika	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SjF STU	procesná technika	5.2.49. procesná technika	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SjF STU	procesná technika	5.2.49. procesná technika	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SjF STU	aplikovaná mechanika	5.1.7. aplikovaná mechanika	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SjF STU	aplikovaná mechanika	5.1.7. aplikovaná mechanika	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SjF STU	automatizácia a riadenie strojov a procesov	5.2.14. automatizácia	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
SjF STU	automatizácia a riadenie strojov a procesov	5.2.14. automatizácia	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)



## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
SjF STU	mechatronika	5.2.16. mechatronika	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
SjF STU	mechatronika	5.2.16. mechatronika	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
SjF STU	metrológia	5.2.55 .metrológia	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
SjF STU	metrológia	5.2.55 .metrológia	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
SjF STU	kvalita produkcie	5.2.57. kvalita produkcie	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
SjF STU	kvalita produkcie	5.2.57. kvalita produkcie	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FEI STU	aplikovaná informatika	9.2.9. aplikovaná informatika	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FEI STU	aplikovaná informatika	9.2.9. aplikovaná informatika	1.	externá	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FEI STU	automobilová elektronika	5.2.13. elektronika	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FEI STU	automobilová elektronika	5.2.13. elektronika	1.	externá	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FEI STU	elektronika	5.2.13. elektronika	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FEI STU	elektronika	5.2.13. elektronika	1.	externá	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FEI STU	elektrotechnika	5.2.9. elektrotechnika	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FEI STU	elektrotechnika	5.2.9. elektrotechnika	1.	externá	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FEI STU	priemyselná informatika	v kombinácii študijného odboru 5.2.14. automatizácia a študijného odboru 9.2.9. aplikovaná informatika	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FEI STU	priemyselná informatika	v kombinácii študijného odboru 5.2.14. automatizácia a študijného odboru 9.2.9. aplikovaná informatika	1.	externá	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FEI STU	telekomunikácie	5.2.15. telekomunikácie	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FEI STU	telekomunikácie	5.2.15. telekomunikácie	1.	externá	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FEI STU	aplikovaná informatika	9.2.9. aplikovaná informatika	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	aplikovaná informatika	9.2.9. aplikovaná informatika	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	elektroenergetika	5.2.9. elektrotechnika	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	elektroenergetika	5.2.9. elektrotechnika	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	fyzikálne inžinierstvo	5.2.48. fyzikálne inžinierstvo	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	fyzikálne inžinierstvo	5.2.48. fyzikálne inžinierstvo	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	kybernetika	9.2.7. kybernetika	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	kybernetika	9.2.7. kybernetika	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	meracia a informačná technika	5.2.53. meranie	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	meracia a informačná technika	5.2.53. meranie	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	mikroelektronika	5.2.13. elektronika	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	mikroelektronika	5.2.13. elektronika	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	rádioelektronika	5.2.13. elektronika	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FEI STU	rádioelektronika	5.2.13. elektronika	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	robotika	5.2.14. automatizácia	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	robotika	5.2.14. automatizácia	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	telekomunikácie	5.2.15. telekomunikácie	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	telekomunikácie	5.2.15. telekomunikácie	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FEI STU	fyzika kondenzovaných látok a akustika	4.1.3. fyzika kondenzovaných látok a akustika	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
FEI STU	fyzika kondenzovaných látok a akustika	4.1.3. fyzika kondenzovaných látok a akustika	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FEI STU	teoretická elektrotechnika	5.2.10. teoretická elektrotechnika	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FEI STU	teoretická elektrotechnika	5.2.10. teoretická elektrotechnika	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FEI STU	silnoprúdová elektrotechnika	5.2.11. silnoprúdová elektrotechnika	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FEI STU	silnoprúdová elektrotechnika	5.2.11. silnoprúdová elektrotechnika	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FEI STU	elektrotechnológie a materiály	5.2.12. elektrotechnológie a materiály	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
FEI STU	elektrotechnológie a materiály	5.2.12. elektrotechnológie a materiály	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FEI STU	rádioelektronika	5.2.13. elektronika	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FEI STU	rádioelektronika	5.2.13. elektronika	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2013</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FEI STU	mikroelektronika	5.2.13. elektronika	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
FEI STU	mikroelektronika	5.2.13. elektronika	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FEI STU	automatizácia a riadenie	5.2.14. automatizácia	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FEI STU	automatizácia a riadenie	5.2.14. automatizácia	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FEI STU	telekomunikácie	5.2.15. telekomunikácie	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
FEI STU	telekomunikácie	5.2.15. telekomunikácie	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FEI STU	elektroenergetika	5.2.30. elektroenergetika	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
FEI STU	elektroenergetika	5.2.30. elektroenergetika	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FEI STU	jadrová energetika	5.2.31. jadrová energetika	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
FEI STU	jadrová energetika	5.2.31. jadrová energetika	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FEI STU	meracia technika	5.2.54. meracia technika	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FEI STU	meracia technika	5.2.54. meracia technika	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FEI STU	metrológia	5.2.55. metrológia	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
FEI STU	metrológia	5.2.55. metrológia	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FEI STU	fyzikálne inžinierstvo	5.2.48. fyzikálne inžinierstvo	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FEI STU	fyzikálne inžinierstvo	5.2.48. fyzikálne inžinierstvo	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FEI STU	aplikovaná matematika	9.1.9. aplikovaná matematika	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FEI STU	aplikovaná matematika	9.1.9. aplikovaná matematika	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FEI STU	kybernetika	9.2.7. kybernetika	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
FEI STU	kybernetika	9.2.7. kybernetika	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FEI STU	aplikovaná informatika	9.2.9. aplikovaná informatika	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FEI STU	aplikovaná informatika	9.2.9. aplikovaná informatika	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FCHPT STU	chémia a medicínska chémia	v kombinácii študijného odboru 4.1.14. chémia a študijného odboru 5.2.18. chemická technológia	1.	denná	3	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b>
FCHPT STU	chémia a medicínska chémia	v kombinácii študijného odboru 4.1.14. chémia a študijného odboru 5.2.18. chemická technológia	1.	externá	3	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b>



## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FCHPT STU	automatizácia, informatizácia a manažment v chémii a potravinárstve	v kombinácii študijného odboru 5.2.14. automatizácia a študijného odboru 5.2.52. priemyselné inžinierstvo	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	automatizácia, informatizácia a manažment v chémii a potravinárstve	v kombinácii študijného odboru 5.2.14. automatizácia a študijného odboru 5.2.52. priemyselné inžinierstvo	1.	externá	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FCHPT , pracovisko Humenné STU	automatizácia, informatizácia a manažment v chémii a potravinárstve	v kombinácii študijného odboru 5.2.14. automatizácia a študijného odboru 5.2.52. priemyselné inžinierstvo	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FCHPT , pracovisko Humenné STU	automatizácia, informatizácia a manažment v chémii a potravinárstve	v kombinácii študijného odboru 5.2.14. automatizácia a študijného odboru 5.2.52. priemyselné inžinierstvo	1.	externá	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	chemické inžinierstvo	5.2.17. chemické inžinierstvo	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	chemické inžinierstvo	5.2.17. chemické inžinierstvo	1.	externá	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	chémia, medicínska chémia a chemické materiály	v kombinácii študijného odboru 4.1.14. chémia a študijného odboru 5.2.18. chemická technológia	1.	denná	3	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FCHPT STU	chémia, medicínska chémia a chemické materiály	v kombinácii študijného odboru 4.1.14. chémia a študijného odboru 5.2.18. chemická technológia	1.	externá	3	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
FCHPT STU	chemické technológie	5.2.18. chemické technológie	1.	denná	3	Bc.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2012</b>
FCHPT STU	chemické technológie	5.2.18. chemické technológie	1.	externá	3	Bc.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2012</b>
FCHPT STU	potravinárstvo	5.2.24. potravinárstvo	1.	denná	3	Bc.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2012</b>
FCHPT STU	potravinárstvo	5.2.24. potravinárstvo	1.	externá	3	Bc.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2012</b>
FCHPT STU	biotechnológia a potravinárska technológia	5.2.25. biotechnológie	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	biotechnológia a potravinárska technológia	5.2.25. biotechnológie	1.	externá	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	technológia polymérnych materiálov	5.2.18. chemické technológie	1.	denná	3	Bc.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2012</b>
FCHPT STU	technológia polymérnych materiálov	5.2.18. chemické technológie	1.	externá	3	Bc.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2012</b>
FCHPT STU	plasty v strojárstve a technológie spracovania plastov	v kombinácii študijného odboru 5.2.18. chemické technológie a študijného odboru 5.2.1. strojárstvo	1.	denná	3	Bc.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2012</b>

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FCHPT STU	plasty v strojárstve a technológie spracovania plastov	v kombinácii študijného odboru 5.2.18. chemické technológie a študijného odboru 5.2.1. strojárstvo	1.	externá	3	Bc.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2012</b>
FCHPT STU	biotechnológia	5.2.25. biotechnológie	1.	denná	3	Bc.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2012</b>
FCHPT STU	biotechnológia	5.2.25. biotechnológie	1.	externá	3	Bc.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2012</b>
FCHPT STU	technická chémia	v kombinácii študijného odboru 4.1.14. chémia a študijného odboru 5.2.18. chemická technológia	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FCHPT STU	technická chémia	v kombinácii študijného odboru 4.1.14. chémia a študijného odboru 5.2.18. chemická technológia	2.	externá	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FCHPT STU	automatizácia a informatizácia v chémii a potravinárstve	5.2.14. automatizácia	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	automatizácia a informatizácia v chémii a potravinárstve	5.2.14. automatizácia	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	chemické inžinierstvo	5.2.17. chemické inžinierstvo	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FCHPT STU	chemické inžinierstvo	5.2.17. chemické inžinierstvo	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	chemické technológie	5.2.18. chemické technológie	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	chemické technológie	5.2.18. chemické technológie	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	prírodné a syntetické polyméry	5.2.18. chemické technológie	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	prírodné a syntetické polyméry	5.2.18. chemické technológie	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	ochrana materiálov a objektov dedičstva	5.2.18. chemické technológie	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
FCHPT STU	ochrana materiálov a objektov dedičstva	5.2.18. chemické technológie	2.	externá	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
FCHPT STU	environmentálna chémia a technológia	5.2.18. chemické technológie	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
FCHPT STU	environmentálna chémia a technológia	5.2.18. chemické technológie	2.	externá	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
FCHPT STU	potraviny, hygiena, kozmetika	5.2.24. potravinárstvo	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	potraviny, hygiena, kozmetika	5.2.24. potravinárstvo	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	výživa a ochrana zdravia	5.2.24. potravinárstvo	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FCHPT STU	výživa a ochrana zdravia	5.2.24. potravinárstvo	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	biotechnológia	5.2.25. biotechnológie	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	biotechnológia	5.2.25. biotechnológie	2.	externá	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	chemické inžinierstvo a riadenie procesov	5.2.17. chemické inžinierstvo	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2009</b>
FCHPT STU	chemické inžinierstvo a riadenie procesov	5.2.17. chemické inžinierstvo	2.	externá	2	Ing.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2009</b>
FCHPT STU	polymérne materiály	5.2.18. chemické technológie	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2009</b>
FCHPT STU	polymérne materiály	5.2.18. chemické technológie	2.	externá	2	Ing.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2009</b>
FCHPT STU	anorganické technológie a materiály	5.2.18. chemické technológie	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2009</b>
FCHPT STU	anorganické technológie a materiály	5.2.18. chemické technológie	2.	externá	2	Ing.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2009</b>
FCHPT STU	organická technológia a petrochémia	5.2.18. chemické technológie	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2009</b>
FCHPT STU	organická technológia a petrochémia	5.2.18. chemické technológie	2.	externá	2	Ing.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2009</b>
FCHPT STU	chémia a technológia životného prostredia	5.2.18. chemické technológie	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2010</b>
FCHPT STU	chémia a technológia životného prostredia	5.2.18. chemické technológie	2.	externá	2	Ing.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2010</b>

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FCHPT STU	plasty v strojárstve a technológie spracovania plastov	v kombinácii študijného odboru 5.2.18. chemické technológie a študijného odboru 5.2.1. strojárstvo	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2010</b>
FCHPT STU	plasty v strojárstve a technológie spracovania plastov	v kombinácii študijného odboru 5.2.18. chemické technológie a študijného odboru 5.2.1. strojárstvo	2.	externá	2	Ing.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2010</b>
FCHPT STU	potravinarstvo	5.2.24. potravinárstvo	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2009</b>
FCHPT STU	potravinarstvo	5.2.24. potravinárstvo	2.	externá	2	Ing.	s časovým obmedzením do <b>31. augusta 2009</b>
FCHPT STU	chemická fyzika	4.1.11. chemická fyzika	3.	denná	4	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FCHPT STU	chemická fyzika	4.1.11. chemická fyzika	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FCHPT STU	anorganická chémia	4.1.15. anorganická chémia	3.	denná	4	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	anorganická chémia	4.1.15. anorganická chémia	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FCHPT STU	organická chémia	4.1.16. organická chémia	3.	denná	4	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FCHPT STU	organická chémia	4.1.16. organická chémia	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FCHPT STU	analytická chémia	4.1.17. analytická chémia	3.	denná	4	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	analytická chémia	4.1.17. analytická chémia	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	fyzikálna chémia	4.1.18. fyzikálna chémia	3.	denná	4	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	fyzikálna chémia	4.1.18. fyzikálna chémia	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	makromolekulová chémia	4.1.19. makromolekulová chémia	3.	denná	4	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FCHPT STU	makromolekulová chémia	4.1.19. makromolekulová chémia	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FCHPT STU	teoretická a počítačová chémia	4.1.21. teoretická a počítačová chémia	3.	denná	4	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	teoretická a počítačová chémia	4.1.21. teoretická a počítačová chémia	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	biochémia	4.1.22. chémia	3.	denná	4	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	biochémia	4.1.22. chémia	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	environmentálne inžinierstvo	4.3.2. environmentálne inžinierstvo	3.	denná	4	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	environmentálne inžinierstvo	4.3.2. environmentálne inžinierstvo	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	riadenie procesov	5.2.14. automatizácia	3.	denná	4	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	riadenie procesov	5.2.14. automatizácia	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	chemické inžinierstvo	5.2.17. chemické inžinierstvo	3.	denná	4	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	chemické inžinierstvo	5.2.17. chemické inžinierstvo	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	anorganické technológie a materiály	5.2.19. anorganické technológie a materiály	3.	denná	4	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	anorganické technológie a materiály	5.2.19. anorganické technológie a materiály	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia



## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FCHPT STU	organická technológia a technológia palív	5.2.20. organická technológia a technológia palív	3.	denná	4	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	organická technológia a technológia palív	5.2.20. organická technológia a technológia palív	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	technológia polymérnych materiálov	5.2.21. technológia makromolekulových látok	3.	denná	4	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	technológia polymérnych materiálov	5.2.21. technológia makromolekulových látok	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	chémia a technológia požívateľín	5.2.22. chémia a technológia požívateľín	3.	denná	4	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FCHPT STU	chémia a technológia požívateľín	5.2.22. chémia a technológia požívateľín	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FCHPT STU	biotechnológia	5.2.25. biotechnológie	3.	denná	4	PhD.	bez časového obmedzenia
FCHPT STU	biotechnológia	5.2.25. biotechnológie	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FA STU	architektúra a urbanizmus	5.1.1. architektúra a urbanizmus	1.	denná	4	Bc.	bez časového obmedzenia

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FA STU	dizajn výrobkov	2.2.6. dizajn	1.	denná	4	Bc.	bez časového obmedzenia
FA STU	krajinná architektúra a krajinné plánovanie	6.1.17. krajinná a záhradná architektúra	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FA STU	architektúra	5.1.1. architektúra a urbanizmus	2.	denná	2	Ing. arch.	bez časového obmedzenia
FA STU	urbanizmus	5.1.1. architektúra a urbanizmus	2.	denná	2	Ing. arch.	bez časového obmedzenia
FA STU	dizajn	2.2.6. dizajn	2.	denná	2	Mgr. art.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FA STU	architektúra	5.1.1. architektúra a urbanizmus	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
FA STU	architektúra	5.1.1. architektúra a urbanizmus	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FA STU	konštrukcie v architektúre	5.1.1. architektúra a urbanizmus	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FA STU	konštrukcie v architektúre	5.1.1. architektúra a urbanizmus	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FA STU	obnova architektonického dedičstva	5.1.1. architektúra a urbanizmus	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
FA STU	obnova architektonického dedičstva	5.1.1. architektúra a urbanizmus	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FA STU	urbanizmus	5.1.1. architektúra a urbanizmus	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FA STU	urbanizmus	5.1.1. architektúra a urbanizmus	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FA STU	teória architektúry	2.1.18. dejiny a teória výtvarného umenia a architektúry	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FA STU	teória architektúry	2.1.18. dejiny a teória výtvarného umenia a architektúry	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FA STU	dizajn	2.2.6. dizajn	3.	denná	3	ArtD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FA STU	dizajn	2.2.6. dizajn	3.	externá	5	ArtD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	aplikovaná informatika a automatizácia v priemysle	v kombinácii študijného odboru 5.2.14. automatizácia a študijného odboru 9.2.9. aplikovaná informatika	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	aplikovaná informatika a automatizácia v priemysle	v kombinácii študijného odboru 5.2.14. automatizácia a študijného odboru 9.2.9. aplikovaná informatika	1.	externá	4	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	materiálové inžinierstvo	5.2.26. materiály	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	materiálové inžinierstvo	5.2.26. materiály	1.	externá	4	Bc.	bez časového obmedzenia

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
MTF STU	výrobné zariadenia a systémy	5.2.50. výrobná technika	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	výrobné zariadenia a systémy	5.2.50. výrobná technika	1.	externá	4	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	počítačová podpora výrobných technológií	5.2.51. výrobné technológie	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	počítačová podpora výrobných technológií	5.2.51. výrobné technológie	1.	externá	4	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	výrobné technológie	5.2.51. výrobné technológie	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	výrobné technológie	5.2.51. výrobné technológie	1.	externá	4	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	priemyselné manažérstvo	5.2.52. priemyselné inžinierstvo	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	priemyselné manažérstvo	5.2.52. priemyselné inžinierstvo	1.	externá	4	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	personálna práca v priemyselnom podniku	5.2.52. priemyselné inžinierstvo	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	personálna práca v priemyselnom podniku	5.2.52. priemyselné inžinierstvo	1.	externá	4	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	kvalita produkcie	5.2.57. kvalita produkcie	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	kvalita produkcie	5.2.57. kvalita produkcie	1.	externá	4	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci	8.3.5. bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
MTF STU	bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci	8.3.5. bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci	1.	externá	4	Bc.	bez časového obmedzenia

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
MTF STU	učiteľstvo praktických predmetov v technických odboroch	1.1.2. učiteľstvo profesijných predmetov a praktickej prípravy	1.	denná	3	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	učiteľstvo praktických predmetov v technických odboroch	1.1.2. učiteľstvo profesijných predmetov a praktickej prípravy	1.	externá	4	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	aplikovaná informatika a automatizácia v priemysle	v kombinácii študijného odboru 5.2.14. automatizácia a študijného odboru 9.2.9. aplikovaná informatika	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	aplikovaná informatika a automatizácia v priemysle	v kombinácii študijného odboru 5.2.14. automatizácia a študijného odboru 9.2.9. aplikovaná informatika	2.	externá	2,5	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
MTF STU	materiálové inžinierstvo	5.2.26. materiály	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
MTF STU	materiálové inžinierstvo	5.2.26. materiály	2.	externá	2,5	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 28. februára 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
MTF STU	spracovanie a aplikácia nekovov	5.2.26. materiály	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	spracovanie a aplikácia nekovov	5.2.26. materiály	2.	externá	2,5	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	výrobné zariadenia a systémy	5.2.50. výrobná technika	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
MTF STU	výrobné zariadenia a systémy	5.2.50. výrobná technika	2.	externá	2,5	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 28. februára 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
MTF STU	obrábanie a montáž	5.2.51. výrobné technológie	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	obrábanie a montáž	5.2.51. výrobné technológie	2.	externá	2,5	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	počítačová podpora návrhu a výroby	5.2.51. výrobné technológie	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
MTF STU	počítačová podpora návrhu a výroby	5.2.51. výrobné technológie	2.	externá	2,5	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 28. februára 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
MTF STU	tvárnenie	5.2.51. výrobné technológie	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)



## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
MTF STU	tvárnenie	5.2.51. výrobné technológie	2.	externá	2,5	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2010</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	zváranie	5.2.51. výrobné technológie	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	zváranie	5.2.51. výrobné technológie	2.	externá	2,5	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	priemyselné a umelecké zlievárenstvo	5.2.51. výrobné technológie	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
MTF STU	priemyselné a umelecké zlievárenstvo	5.2.51. výrobné technológie	2.	externá	2,5	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 28. februára 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
MTF STU	priemyselné manažérstvo	5.2.52. priemyselné inžinierstvo	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
MTF STU	priemyselné manažérstvo	5.2.52. priemyselné inžinierstvo	2.	externá	2,5	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 28. februára 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
MTF STU	inžinierstvo kvality produkcie	5.2.57. kvalita produkcie	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2009</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	inžinierstvo kvality produkcie	5.2.57. kvalita produkcie	2.	externá	2,5	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2009</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	integrovaná bezpečnosť	8.3.5. bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
MTF STU	integrovaná bezpečnosť	8.3.5. bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci	2.	externá	2,5	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 28. februára 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
MTF STU	učiteľstvo technických profesijných predmetov	1.1.2. učiteľstvo profesijných predmetov a praktickej prípravy	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	učiteľstvo technických profesijných predmetov	1.1.2. učiteľstvo profesijných predmetov a praktickej prípravy	2.	externá	2,5	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	automatizácia a informatizácia procesov	5.2.14. automatizácia	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	automatizácia a informatizácia procesov	5.2.14. automatizácia	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
MTF STU	materiálové inžinierstvo	5.2.26. materiály	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
MTF STU	materiálové inžinierstvo	5.2.26. materiály	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
MTF STU	spracovanie a aplikácia nekovov	5.2.26. materiály	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	spracovanie a aplikácia nekovov	5.2.26. materiály	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	výrobné zariadenia a systémy	5.2.50. výrobná technika	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
MTF STU	výrobné zariadenia a systémy	5.2.50. výrobná technika	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
MTF STU	priemyselné manažérstvo	5.2.52. priemyselné inžinierstvo	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
MTF STU	priemyselné manažérstvo	5.2.52. priemyselné inžinierstvo	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
MTF STU	inžinierstvo kvality produkcie	5.2.57. kvalita produkcie	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2009</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	inžinierstvo kvality produkcie	5.2.57. kvalita produkcie	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2009</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	integrovaná bezpečnosť	8.3.5. bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
MTF STU	integrovaná bezpečnosť	8.3.5. bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
MTF STU	didaktika technických profesijných predmetov	1.1.10. odborová didaktika	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
MTF STU	didaktika technických profesijných predmetov	1.1.10. odborová didaktika	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
MTF STU	strojárské technológie a materiály	5.2.7. strojárské technológie a materiály	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
MTF STU	strojárské technológie a materiály	5.2.7. strojárské technológie a materiály	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FIIT STU	informatika	9.2.1. informatika	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FIIT STU	počítačové systémy a siete	9.2.4. počítačové inžinierstvo	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FIIT STU	počítačové a komunikačné systémy a siete	9.2.4. počítačové inžinierstvo	1.	denná	3	Bc.	bez časového obmedzenia
FIIT STU	informatika	9.2.1. informatika	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FIIT STU	informatika (konverzný)	9.2.1. informatika	2.	denná	3	Ing.	bez časového obmedzenia
FIIT STU	počítačové a komunikačné systémy a siete	9.2.4. počítačové inžinierstvo	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FIIT STU	počítačové a komunikačné systémy a siete (konverzný)	9.2.4. počítačové inžinierstvo	2.	denná	3	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FIIT STU	softvérové inžinierstvo	9.2.5. softvérové inžinierstvo	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FIIT STU	softvérové inžinierstvo (konverzný)	9.2.5. softvérové inžinierstvo	2.	denná	3	Ing.	bez časového obmedzenia
FIIT STU	informačné systémy	9.2.6. informačné systémy	2.	denná	2	Ing.	bez časového obmedzenia
FIIT STU	informačné systémy (konverzný)	9.2.6. informačné systémy	2.	denná	3	Ing.	bez časového obmedzenia
FIIT STU	počítačové systémy a siete	9.2.4. počítačové inžinierstvo	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)

## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
FIIT STU	počítačové systémy a siete	9.2.4. počítačové inžinierstvo	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 3 ods. 6 písm. a) nariadenia vlády SR č. 104/2002 Z. z. o Akreditačnej komisii v znení neskorších predpisov)
FIIT STU	programové systémy	9.2.5. softvérové inžinierstvo	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
FIIT STU	programové systémy	9.2.5. softvérové inžinierstvo	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
FIIT STU	aplikovaná informatika	9.2.9. aplikovaná informatika	3.	denná	3	PhD.	bez časového obmedzenia
FIIT STU	aplikovaná informatika	9.2.9. aplikovaná informatika	3.	externá	5	PhD.	bez časového obmedzenia
univerzitný študijný program	energetika a elektorenergetika	v kombinácii študijného odboru 5.2.29. energetika a študijného odboru 5.2.9. elektrotechnika	1.	denná	3	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
univerzitný študijný program	energetika a elektorenergetika	v kombinácii študijného odboru 5.2.29. energetika a študijného odboru 5.2.9. elektrotechnika	1.	externá	3	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
univerzitný študijný program	priestorové plánovanie	5.1.2. priestorové plánovanie	1.	denná	3	Bc.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)



## Priznanie práva udeľovať absolventom jednotlivých študijných programov príslušné akademické tituly

ŠP sa bude uskutočňovať na fakulte	Názov študijného programu	Číslo a názov študijného odboru	Stupeň štúdia	Forma štúdia	Štandardná dĺžka štúdia (počet rokov)	Udeľovaný akademický titul	Časové obmedzenie
univerzitný študijný program	priestorové plánovanie	5.1.2. priestorové plánovanie	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
univerzitný študijný program	ekonomika a riadenie stavebníctva	v kombinácii študijného odboru 5.2.8. stavebníctvo a študijného odboru 3.3.20. odvetvové ekonomiky a manažment	2.	denná	2	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2011</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
univerzitný študijný program	ekonomika a riadenie stavebníctva	v kombinácii študijného odboru 5.2.8. stavebníctvo a študijného odboru 3.3.20. odvetvové ekonomiky a manažment	2.	externá	3	Ing.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
univerzitný študijný program	priestorové plánovanie	5.1.2. priestorové plánovanie	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
univerzitný študijný program	priestorové plánovanie	5.1.2. priestorové plánovanie	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2014</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
univerzitný študijný program	odvetvové a prierezové ekonomiky	3.3.11. odvetvové a prierezové ekonomiky	3.	denná	3	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2012</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)
univerzitný študijný program	odvetvové a prierezové ekonomiky	3.3.11. odvetvové a prierezové ekonomiky	3.	externá	5	PhD.	s časovým obmedzením <b>do 31. augusta 2014</b> (podľa § 83 ods. 7 zákona o vysokých školách)