

# Stavebná fakulta STU v Bratislave

## Zápisnica zo zasadnutia vedeckej rady 11. 4. 2014

PRÍTOMNÍ: podľa prezenčnej listiny

### PROGRAM:

1. Otvorenie
2. Návrh na vymenovanie Ing. Kataríny Tvrdej, PhD., za docentku
3. Návrh na vymenovanie Ing. Ľuboša Hruština, PhD., za docenta
4. Inauguračná prednáška doc. Ing. Silvie Kohnovej, PhD.
5. Návrh na vymenovanie doc. Ing. Silvie Kohnovej, PhD., za profesorku
6. Návrhy na začatie vymenúvacieho konania
7. Doplňenie zoznamu školiteľov
8. Doplňenie zoznamu odborníkov s právom skúšať na ŠS
9. Zoznam aktivít na zabezpečenie napĺňania cieľov DZRF na rok 2014
10. Informácie o získaní titulu PhD.
11. Rôzne

### K BODU 1: Otvorenie

1. Zasadnutie VR otvoril a viedol jej predseda prof. Ing. Alojz Kopáček, PhD.
2. Vedecká rada bola uznášaniaschopná. Prezenčná listina je prílohou originálu zápisnice.
3. Vedecká rada schválila doc. RNDr. Ján Feranec, DrSc. a prof. Ing. Juraj Bilčík, PhD., za overovateľov zápisnice; prof. Ing. Ivana Baláža, PhD. a prof. Ing. Bystríka Bezáka, PhD., za skrutátorov.
4. Predseda vedeckej rady odovzdal vymenúvací dekrét čestného člena vedeckej rady Ing. Jánovi Hardošovi, predsedovi Komory geodetov a kartografov od 28.3.2014.

### K BODU 2: Návrh na vymenovanie Ing. Kataríny Tvrdej, PhD., za docentku

Návrh predložil predseda habilitačnej komisie Dr.h.c. prof. Ing. Ján Ravinger, DrSc.

Habilitačná komisia ani vedecká rada fakulty nedostali žiadne pripomienky ani výhrady k celému priebehu habilitačného konania a k postupu, ktorý je ustanovený zákonom o vysokých školách a vyhláškou 6/2005 z 8. 12. 2004 o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor.

Ing. Katarína Tvrdá, PhD., prezentovala v 10-minútovom vystúpení doterajšiu pedagogickú a vedeckovýskumnú činnosť a oboznámila členov vedeckej rady s tézami obhájenej habilitačnej práce s názvom Nové aspekty v optimálnom návrhu nosných konštrukcií.

Diskusia bola zameraná na odbornú problematiku, prednesenú uchádzačkou. K odpovediam Ing. Tvrdej neboli žiadne námietky resp. pripomienky. Diskusné lístky sú prílohou habilitačného spisu.

### UZNESENIE Č. 15 VR/2014

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave schvaľuje návrh na vymenovanie **Ing. Kataríny Tvrdej, PhD., za docentku** v študijnom odbore 5.1.7 aplikovaná mechanika **všetkými hlasmi**.

Priebeh tajného hlasovania:

Počet členov vedeckej rady oprávnených hlasovať ..... 27	Počet hlasov za ..... <b>22</b>
Z toho 2/3 ..... 18	Počet hlasov proti ..... 0
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať ... 22	Zdržalo sa hlasovania ..... 0
Počet potrebných kladných hlasov na schválenie ..... <b>14</b>	Počet neplatných hlasov: ..... 0

### K BODU 3: Návrh na vymenovanie Ing. Ľuboša Hruština, PhD., za docenta

Návrh predložil predseda habilitačnej komisie prof. Ing. Peter Turček, PhD., ktorý doplnil písomný materiál, rozposlaný členom vedeckej rady spolu s pozvánkou, o zhodnotenie obhajoby habilitačnej práce a habilitačnej prednášky, uskutočnené po rozposlaní materiálu (8.4.2014).

Habilitačná komisia ani vedecká rada fakulty nedostali žiadne pripomienky ani výhrady k celému priebehu habilitačného konania a k postupu, ktorý je ustanovený zákonom o vysokých školách a vyhláškou 6/2005 z 8. 12. 2004 o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor.

Ing. Ľuboš Hruštinec, PhD., prezentoval v 10-minútovom vystúpení doterajšiu pedagogickú a vedeckovýskumnú činnosť a oboznámil členov vedeckej rady s tézami obhájenej habilitačnej práce s názvom Využitie metódy konečných prvkov pri analýze a návrhu geotechnických konštrukcií.

Diskusia bola zameraná na odbornú problematiku, prednesenú uchádzačom. K odpovediam uchádzača neboli žiadne námietky resp. pripomienky. Diskusné lístky sú prílohou habilitačného spisu.

#### UZNESENIE č. 16 VR/2014

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave schvaľuje návrh na vymenovanie **Ing. Ľuboša Hruština, PhD., za docenta** v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby **všetkými hlasmi**.

Priebeh tajného hlasovania:

Počet členov vedeckej rady oprávnených hlasovať ..... 27	Počet hlasov za ..... 22
Z toho 2/3 ..... 18	Počet hlasov proti ..... 0
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať ... 22	Zdržalo sa hlasovania ..... 0
Počet potrebných kladných hlasov na schválenie ..... 14	Počet neplatných hlasov: ..... 0

### K BODU 4: Inauguračná prednáška doc. Ing. Silvie Kohnovej, PhD.

Prítomná inauguračná komisia a oponenti (podľa prezenčnej listiny). Uchádzačka vystúpila s inauguračnou prednáškou na tému **Metódy odhadu návrhových maximálnych prietokov a zrážok pri absencii priamych pozorovaní**, po ktorej oboznámili oponenti členov vedeckej rady so svojimi posudkami.

V diskusii inauguračka zodpovedala všetky otázky, položené členmi vedeckej rady, členmi komisie i oponentmi. Písomná forma otázok je prílohou inauguračného spisu.

### K BODU 5: Návrh na vymenovanie doc. Kohnovej za profesorku

Návrh na vymenovanie doc. Ing. Silvie Kohnovej, PhD., za profesorku predložil predseda inauguračnej komisie prof. Ing. Andrej Šoltész, PhD.

Inauguračná komisia ani vedecká rada fakulty nedostali žiadne pripomienky ani výhrady k celému priebehu inauguračného konania, ktorý sa uskutočnil v súlade so zákonom o vysokých školách a vyhlášky č. 6/2005 z 8. 12. 2004 o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor.

V záverečnom hodnotení komisie, ktoré je súčasťou inauguračného spisu menovanej, komisia doplnila stanovisko, predložené členom vedeckej rady v písomnej forme, o zhodnotenie inauguračnej prednášky a odporučila vedeckej rade navrhnúť vymenovanie doc. Kohnovej za profesorku.

#### UZNESENIE č. 17 VR/2014

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave **súhlasí s** návrhom na vymenovanie **doc. Ing. Silvie Kohnovej, PhD., za profesorku** v študijnom odbore 6.4.1 vodné hospodárstvo **všetkými hlasmi**.

Priebeh tajného hlasovania:

Počet členov vedeckej rady oprávnených hlasovať ..... 27	Počet hlasov za ..... 22
Z toho 2/3 ..... 18	Počet hlasov proti ..... 0
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať ... 22	Zdržalo sa hlasovania ..... 0
Počet potrebných kladných hlasov na schválenie ..... 14	Počet neplatných hlasov: ..... 0

## **K BODU 6: Návrhy na začatie vymenúvacieho konania**

### **6.1 Návrh na vymenovanie RNDr. Soni Pavlíkovej, CSc., za docentku**

Žiadosť o začatie habilitačného konania v študijnom odbore 9.1.9 aplikovaná matematika podala RNDr. Soňa Pavlíková, CSc., pracovníčka Fakulty chemickej a potravinárskej technológie STU v Bratislave.

#### **UZNESENIE č. 18 VR/2014**

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave **schvaľuje** návrh na zloženie habilitačnej komisie a oponentov k žiadosti **RNDr. Soni Pavlíkovej, CSc.**, o začatie habilitačného konania v študijnom odbore 9.1.9 aplikovaná matematika:

#### **Habilitačná komisia:**

##### **predseda:**

prof. RNDr. Martin Knor, Dr., Stavebná fakulta STU v Bratislave

##### **členovia:**

doc. RNDr. Martin Mačaj, PhD., Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK v Bratislave

doc. RNDr. Marián Klešč, CSc., Fakulta elektrotechniky a informatiky TU v Košiciach

doc. RNDr. Pavel Híc, CSc., Pedagogická fakulta Trnavskej univerzity v Trnave

náhradný člen:

prof. RNDr. Ján Plesník, DrSc., Fakulta matematiky, fyziky a Informatiky UK v Bratislave

##### **Oponenti:**

doc. RNDr. Jana Šiagiová, PhD., Stavebná fakulta STU v Bratislave

prof. RNDr. Martin Bača, CSc., Strojnícka fakulta TU v Košiciach

doc. Mgr. Petr Kovář, PhD., Fakulta elektroniky a informatiky VŠB TU Ostrava

náhradný oponent:

doc. RNDr. Marián Trenkler, CSc., Pedagogická fakulta Katolíckej univerzity v Ružomberku

#### **UZNESENIE č. 19 VR/2014**

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave **schvaľuje** **RNDr. Soni Pavlíkovej, CSc.**, habilitačnú prednášku na tému: Spektrálne vlastnosti matíc a ich aplikácie.

### **6.2 Návrh na vymenovanie Ing. Viktora Borzoviča, PhD., za docenta**

Žiadosť o začatie habilitačného konania v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby podal Ing. Viktor Borzovič, PhD., zamestnanec Katedry betónových konštrukcií a mostov SvF STU v Bratislave.

#### **UZNESENIE č. 20 VR/2014**

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave **schvaľuje** návrh na zloženie habilitačnej komisie a oponentov k žiadosti **Ing. Viktora Borzoviča, PhD.**, o začatie habilitačného konania v študijnom odbore 5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby:

#### **Habilitačná komisia:**

##### **predseda:**

prof. Ing. Ľudovít Fillo, PhD., Stavebná fakulta STU v Bratislave

##### **členovia:**

prof. Ing. Radim Čajka, CSc., Fakulta stavební VŠB TU Ostrava

prof. Ing. Ľudovít Naď, CSc., Vysoká škola bezpečnostného manažérstva v Košiciach

doc. Ing. Peter Koteš, PhD., Stavebná fakulta, Žilinská univerzita v Žiline

náhradný člen:

Ing. Ján Kucharík, PhD., VUIS Mosty, s.r.o.

##### **Oponenti:**

prof. Ing. Jan L. Vitek, CSc., Fakulta stavební ČVUT v Praze

doc. Ing. Martin Moravčík, PhD., Stavebná fakulta, Žilinská univerzita v Žiline

Ing. Martin Križma, PhD., Ústav stavebníctva a architektúry SAV

náhradný oponent: Ing. Ján Jerga, PhD., Ústav stavebníctva a architektúry SAV

### **UZNESENIE č. 21 VR/2014**

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave **schvaľuje Ing. Viktorovi Borzovičovi, PhD.**, habilitačnú prednášku na tému: Bezprievlakové stropné konštrukcie, ich problémy a spôsoby zosilňovania.

### **6.3 Návrh na vymenovanie RNDr. Margity Vajsáblovej, PhD., za docentku**

Žiadosť o začatie habilitačného konania v študijnom odbore 5.1.3 geodézia a kartografia podala RNDr. Margita Vajsábllová, PhD., pracovníčka Katedry matematiky a deskriptívnej geometrie SvF STU v Bratislave.

### **UZNESENIE č. 22 VR/2014**

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave **schvaľuje** návrh na zloženie habilitačnej komisie a oponentov k žiadosti **RNDr. Margity Vajsáblovej, PhD.**, o začatie habilitačného konania v študijnom odbore 5.1.3 geodézia a kartografia:

#### **Habilitačná komisia:**

##### **predseda:**

prof. Ing. Ján Hefty, PhD., Stavebná fakulta STU Bratislava

##### **členovia:**

prof. Ing. Ján Tuček, CSc., Lesnícka fakulta, TU Zvolen

prof. Ing. Otakar Švábenský, CSc., Fakulta stavební, VUT Brno

doc. RNDr. Ján Feranec, DrSc., Geografický ústav, SAV Bratislava

náhradný člen:

doc. Ing. Václav Čada, CSc., Fakulta aplikovaných vied, Západočeská univerzita v Plzni

##### **Oponenti:**

prof. Mgr. Jaroslav Hofierka, PhD., Prírodovedecká fakulta UPJŠ v Košiciach

doc. Ing. Jiří Cajthaml, Ph.D., Fakulta stavební, ČVUT Praha

doc. RNDr. Miloslav Švec, CSc., Fakulta stavební, VUT Brno

náhradný oponent:

doc. RNDr. Dagmar Kusendová, PhD., Prírodovedecká fakulta UK v Bratislave

### **UZNESENIE č. 23 VR/2014**

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave **schvaľuje RNDr. Margite Vajsáblovej, PhD.**, habilitačnú prednášku na tému: Konformné azimutálne zobrazenia a ich parametre.

### **6.4 Návrh na vymenovanie Ing. Heleny Ellingerovej, PhD., za docentku**

Žiadosť o začatie habilitačného konania v študijnom odbore 5.2.8 stavebníctvo podala Ing. Helena Ellingerová, PhD., pracovníčka Katedry technológie stavieb SvF STU v Bratislave.

### **UZNESENIE č. 24 VR/2014**

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave **schvaľuje** návrh na zloženie habilitačnej komisie a oponentov k žiadosti **Ing. Heleny Ellingerovej, PhD.**, o začatie habilitačného konania v študijnom odbore 5.2.8 stavebníctvo:

#### **Habilitačná komisia:**

##### **predseda:**

prof. Ing. Stanislav Unčík, PhD., Stavebná fakulta STU Bratislava

##### **členovia:**

prof. Ing. František Schlosser, PhD., Stavebná fakulta ŽU Žilina

prof. Štefan Majtán, PhD., Ekonomická univerzita v Bratislave

Ing. Peter Matiašovský, CSc., USTARCH SAV Bratislava

náhradný člen:

doc. Ing. Jana Korytárová, PhD., Stavebná fakulta VUT Brno

### **Oponenti:**

prof. Ing. Igor Trávník, DrSc., Ústav manažmentu STU Bratislava

doc. Ing. Alena Tichá, PhD., Stavebná fakulta VUT Brno

doc. Ing. Gabriela Bollová, PhD., UNIKA, s.r.o. Bratislava

náhradný oponent:

doc. Ing. Milan Valúch, PhD., Stavebná fakulta ŽU Žilina

### **UZNESENIE č. 25 VR/2014**

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave **schvaľuje Ing. Helene Ellingerovej, PhD.**, habilitačnú prednášku na tému: Vplyv naviac prác na dohodnutie ceny stavebného diela.

### **K BODU 7: Doplnenie zoznamu školiteľov**

Dekan fakulty predložil návrh na doplnenie zoznamu školiteľov doktorandského štúdia, ktorý bol schválený na vedeckej rade pre novoakreditované študijné programy po komplexnej akreditácii dňa 12. 3. 2010.

### **UZNESENIE č. 26 VR/2014**

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave schvaľuje doplnenie zoznamu školiteľov pre študijný program teória a konštrukcie inžinierskych stavieb o doc. Ing. Ivana Slávika, PhD., a pre študijný program aplikovaná matematika o doc. RNDr. Petra Frolkoviča, PhD. a doc. RNDr. Janu Kalickú, PhD. **všetkými hlasmi.**

### **K BODU 8: Doplnenie zoznamu ďalších odborníkov s právom skúšať na ŠS**

Dekan fakulty predložil návrhy katedier na doplnenie zoznamu ďalších odborníkov s právom skúšať na štátnych skúškach.

### **UZNESENIE č. 27 VR/2014**

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave schvaľuje doplnenie zoznamu ďalších odborníkov s právom skúšať na štátnych skúškach v zmysle **prílohy 1.**

### **K BODU 9: Zoznam aktivít na zabezpečenie napĺňania cieľov DZRF na rok 2014**

V súlade s „Dlhodobým zámerom rozvoja Stavebnej fakulty STU na roky 2011-2015“ predložil dekan fakulty jeho aktualizáciu a doplnenie na rok 2014 pod názvom **Zoznam aktivít na zabezpečenie napĺňania cieľov Dlhodobého zámeru fakulty na rok 2014.**

Členovia vedeckej rady dostali predmetný materiál elektronicky, do konania vedeckej rady neboli doručené žiadne písomné pripomienky.

### **UZNESENIE č. 28 VR/2014**

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave prerokovala **Zoznam aktivít na zabezpečenie napĺňania cieľov Dlhodobého zámeru fakulty na rok 2014** bez pripomienok.

### **K BODU 10: Informácie o získaní titulu PhD.**

Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave berie na vedomie informáciu o obhájených dizertačných prácach na študijných programoch vo februári a marci 2014:

Dizertant	Študijný program	Školiteľ	Téma dizertačnej práce	Dátum obhajoby
Ing. Zuzana Pálinkášová	Vodohospodárske inžinierstvo	prof. Ing. Andrej Šoltész, PhD.	Optimalizácia hladinového režimu v odvodňovacej sústave VSN-3	20.02.2014
Ing. Peter Skákala	Technológia stavieb	doc. Ing. Milan Nič, PhD.	Návrh metodiky pre zistenie technickej hodnoty budov	28.02.2014
Ing. Peter Juráš	Teória a konštrukcie poz. stavieb	doc. Ing. Juraj Žilinský, PhD.	Analýza vplyvu dažďa na obvodové steny a ich povrchové úpravy	14.03.2014

### **K BODU 11: Rôzne**

1. Dekan fakulty informoval:

- o zasadnutí vedeckej rady STU 19.3.2014, na ktorom bol jednomyseľne schválený návrh vedeckej rady fakulty na vymenovanie doc. Ing. Borisa Bieleka, PhD., za profesora v študijnom odbore 5.1.4 pozemné stavby a návrh na udelenie titulu emeritný profesor prof. RNDr. Františkovi Baliakovi, PhD.;
- o zasadnutí kolégia rektora dňa 2.4.2014. Zápisnica je na web stránke [http://www.stuba.sk/sk/stu/akademicke-a-samospravne-organy/kolegium-rektora-stu/zapisnice.html?page\\_id=2302](http://www.stuba.sk/sk/stu/akademicke-a-samospravne-organy/kolegium-rektora-stu/zapisnice.html?page_id=2302).

2. Vedecká rada berie na vedomie informáciu, že minimálne kritériá na habilitácie docentov a vymenovanie profesorov na STU v Bratislave, ktoré predložili fakulty vedeckej rade STU na schválenie, boli stiahnuté z rokovania VR STU 19.3.2014, opätovne budú zaradené do programu VR STU 14.5.2014. Členovia vedeckej rady boli oboznámení s písomným materiálom návrhu kritérií, ktorý bol korigovaný na STU po zasadnutí kolégia rektora 2.4.2014 s konštatovaním, že fakulta zotrúva na predloženom znení kritérií, schválených vedeckou radou 21.2.2014, nakoľko toto znenie spĺňa požiadavku stanovenia minimálnych kritérií pre profesorov vo výške 1,5 násobku minimálnych požiadaviek Akreditačnej komisie vlády SR a u docentov ½ hodnoty kritérií stanovených pre profesorov.

**3. Ďalšie zasadnutie vedeckej rady fakulty je plánované na 27. júna 2014.**

Zapísala: RNDr. Mária Ostrochovská

Prof. Ing. Alojz Kopáčik, PhD.  
predseda vedeckej rady

Overili: doc. RNDr. Ján Feranec, DrSc.

prof. Ing. Juraj Bilčík, PhD.

## Príloha 1 k zápisnici z rokovania vedeckej rady fakulty 11.4.2014

### Doplnenie zoznamu ďalších odborníkov s právom skúšať na štátnych skúškach v študijných programoch SvF STU v Bratislave

Ďalší odborníci s právom skúšať na štátnych skúškach študijných programov SvF STU v Bratislave. Právo skúšať sa udeľuje na dobu trvania priznaného práva uskutočňovať študijný program a udeľovať jeho absolventom akademický titul komplexnou akreditáciou.

#### KATEDRA ARCHITEKTÚRY

##### Pre bakalársky aj inžiniersky stupeň štúdia

Študijné programy PSA

##### **Odborníci z univerzity**

prof. Ing. arch. Petr Urlich, CSc.

ČVUT Praha

doc. Ing. arch. Václav Dvořák, CSc.

ČVUT Praha

##### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

doc. Ing. Miloš Dudáš, CSc.

Krajský pamiatkový úrad Žilina

doc. Ing. arch. Jakub Cigler, Assoc. AIA

Cigler Marani Architects a.s. Praha

Ing. arch. Jan Fibinger, CSc.

Nadace pro rozvoj architektury  
a stavitelství, Praha, ČR

Dipl. Ing. arch. Ondrej Bober

Bluhm Partner AG - Mnichov, Bluhm  
Partner s.r.o. - Bratislava

##### Pre doktorandský stupeň štúdia

Študijný program TKPS

##### **Odborníci z univerzity**

prof. Ing. arch. Petr Urlich, CSc.

ČVUT Praha

doc. Ing. arch. Václav Dvořák, CSc.

ČVUT Praha

##### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

doc. Ing. arch. Jakub Cigler, Assoc. AIA

Cigler Marani Architects a.s. Praha

doc. Ing. Miloš Dudáš, CSc.

Krajský pamiatkový úrad Žilina

#### KATEDRA BETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ A MOSTOV

##### Pre bakalársky a inžiniersky stupeň štúdia

Študijné programy: IKDS, STOP, NKS, SNOU

##### **Odborníci z univerzity**

Ing. Jakub Brondoš, PhD.

STU v Bratislave

Ing. Marek Čuhák, PhD.

SZČO

##### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Eduard Vyskoč

SZČO

Ing. Ľubomír Lašán

ZIPP Bratislava

doc. Ing. Milan Čabrák, PhD.

dôchodca, predtým STU v Bratislave

doc. Ing. Ivan Harvan, PhD.

dôchodca, predtým STU v Bratislave

##### Pre doktorandský stupeň štúdia

Študijný program TaKIS

##### **Odborníci z univerzity**

prof. Ing. Radim Čejka, PhD.

TU Ostrava

##### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Slavomír Matiaško, PhD.

PEIKKO Slovakia, s.r.o.

Ing. Pavol Valach, PhD.

Nemetschek SCIA s.r.o. Žilina

## **KATEDRA DOPRAVNÝCH STAVIEB**

### **Pre inžiniersky stupeň štúdia**

Študijný program: IKDS, SNOU, CE

#### **Odborníci z univerzity**

Ing. Dušan Stehlík, Ph.D.	VUT Brno
Ing. Cihlářová Denisa, Ph.D.	VŠB-Ostrava
Ing. Petr Mondschein, Ph.D.	ČVUT Praha
Ing. Jan Valentin, Ph.D.	ČVUT Praha
Ing. Petr Pánek, Ph.D.	ČVUT Praha

### **Pre doktorandský stupeň štúdia**

Študijný program: TKIS

#### **Odborníci z univerzity**

doc. Ing. Mahdalová Ivana, PhD.	VŠB-Ostrava
doc. Ing. Michal Varaus, PhD.	VUT Brno

#### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

doc. Ing. Ľudmila Bartošová, PhD.	dôchodkyňa
-----------------------------------	------------

## **KATEDRA GEODÉZIE, KATEDRA GEODETICKÝCH ZÁKLADOV, KATEDRA MAPOVANIA A POZEMKOVÝCH ÚPRAV**

### **Pre bakalársky a inžiniersky stupeň štúdia**

Študijný program GaK

#### **Odborníci z univerzity**

Ing. Ján Erdélyi, PhD.	STU v Bratislave
Ing. Marián Marčiš, PhD.	STU v Bratislave
doc. Ing. Hana Staňková, PhD.	TU Ostrava
doc. Ing. František Chudý, CSc.	Lesnícka fakulta TU Zvolen
Ing. Branislav Hábel, PhD.	STU v Bratislave
doc. RNDr. Eva Pauditšová, PhD.	UK Bratislava

### **Pre doktorandský stupeň štúdia**

Študijný program GaK

#### **Odborníci z univerzity**

doc. Ing. Martin Štroner, PhD.	ČVUT Praha
doc. RNDr. Eva Pauditšová, PhD.	UK Bratislava

#### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Jana Haličková, PhD.	Pamiatkový úrad SR
Ing. Miroslav Lipták, PhD.	ILF, Vienna - Austria
RNDr. Ing. Petr Holota, DrSc.	VÚGTK Zdíby
Ing. Tomáš Kliment, PhD.	The National Research Council, Institute of Marine Sciences, Castello, Taliansko

## **KATEDRA GEOTECHNIKY**

### **Pre bakalársky stupeň štúdia**

študijné programy: IKDS, VSVH, STOP

#### **Odborníci z univerzity**

Mgr. Martin Ondrášik, PhD.	STU Bratislava
doc. Ing. Marián Drusa, PhD.	ŽU Žilina

#### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Andrej Kasana	Vodohospodárska výstavba, š.p. BA, úsek TBD
Ing. Peter Mišovec, CSc.	VUIS Zakladanie, Bratislava

### **Pre inžiniersky stupeň štúdia**

študijné programy: IKDS, VSVH, SNOU

#### **Odborníci z univerzity**

Mgr. Martin Ondrášik, PhD.	STU Bratislava
----------------------------	----------------

### **Pre inžiniersky stupeň štúdia**

Študijné programy VSVH a SNOU

#### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Andrej Kasana	Vodohospodárska výstavba, š.p. BA, úsek	TBD
--------------------	---	-----



### **Pre doktorandský stupeň štúdia**

Študijné programy: TaKPS, TaKIS, VHI

#### **Odborníci z univerzity**

doc. Ing. Ivan Slávik, PhD.

STU Bratislava

prof. RNDr. František Baliak, PhD.

STU Bratislava

#### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Ján Hakáč, PhD.

Vodohospodárska výstavba, š.p. Bratislava, úsek TBD

Ing. Tibor Mészáros, PhD.

TOPGEO BRNO, s r.o., Bratislava

## **KATEDRA KONŠTRUKCIÍ POZEMNÝCH STAVIEB**

### **Pre bakalársky stupeň štúdia**

Študijné programy: PSA, TMS

#### **Odborníci z univerzity**

Ing. Stanislav Šutliak, PhD.

STU v Bratislave

Ing. Peter Hanuliak, PhD.

STU v Bratislave

Ing. Vojtech Chmelík, PhD.

STU v Bratislave

#### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Andrej Sýkora, PhD.

PAVAND, s.r.o. Bratislava

Ing. Jana Bendžalová, PhD.

TSÚS, Bratislava

doc. Ing. Mikuláš Bobík, PhD.

Applied Precision, sr.o. Bratislava

Ing. arch. Stanislav Dukát

Architekt ZT GmbH, Salzburg, Rakúsko

### **Pre inžiniersky stupeň štúdia**

Študijné programy AKaP, PSA, NKS

#### **Odborníci z univerzity**

Ing. Peter Hanuliak, PhD.

STU v Bratislave

Ing. Vojtech Chmelík, PhD.

STU v Bratislave

Ing. Stanislav Šutliak, PhD.

STU v Bratislave

doc. Ing. Tomáš Čejka, Ph.D.

ČVUT Praha

doc. Ing. Vladimír Žďára, CSc.

ČVUT Praha

doc. Ing. František Kulhánek, CSc.

ČVUT Praha

doc. Ing. Eva Burgetová, CSc.

ČVUT Praha

prof. Ing. Jitka Mohelníková, Ph.D.

VUT Brno

doc. Ing. Ivan Moudrý, CSc.

VUT Brno

doc. Ing. Jiří Sedlák, CSc.

VUT Brno

doc. Ing. Jan Škramlík, Ph.D.

VUT Brno

doc. Ing. Roman Vávra, Ph.D.

VUT Brno

doc. Ing. Miloskav Bagoňa, PhD.

TU Košice

doc. Ing. Martin Lopušniak, PhD.

TU Košice

#### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

doc. Ing. Gabriela Adamská, PhD.

dôchodkyňa, predtým STU Bratislava

Ing. Janka Bacigalová, PhD.

dôchodkyňa, predtým STU Bratislava

Ing. Jana Bendžalová, PhD.

TSÚS Bratislava

prof. Ing. Bohumír Beňko, PhD.

dôchodca, predtým STU Bratislava

doc. Ing. Mikuláš Bobík, PhD.

Applied Precision, sr.o. Bratislava

doc. Ing. Dušan Greško, PhD.

dôchodca, predtým STU Bratislava

Ing. Jozef Páleš, PhD.

Arding, s.r.o. Bratislava

doc. Ing. Zoltán Polák, PhD.

dôchodca, STU Bratislava

Ing. Andrej Sýkora, PhD.

PAVAND, s. r. o. Bratislava

doc. Ing. Klára Szomolányiová, PhD.

dôchodkyňa, predtým STU Bratislava

Ing. Viera Šebestová, PhD.

dôchodkyňa, predtým STU Bratislava

doc. Ing. Ivan Turček, PhD.

dôchodca, predtým STU Bratislava

prof. Ing. Jozef Zajac, PhD.

dôchodca, predtým STU Bratislava

Ing. arch. Stanislav Dukát

Architekt ZT GmbH, Salzburg, Rakúsko

### **Pre doktorandský stupeň štúdia**

Študijný program TaKPS

#### **Odborníci z univerzity**

doc. Ing. Monika Rychtáriková, PhD.

KU Leuven, Belgicko

### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Jana Bendžalová, PhD.  
Ing. Rastislav Šmehyl, PhD.  
Ing. Ladislav Piršel, PhD.  
Ing. Ján Tkáč, PhD.  
Ing. Milan Janák, PhD.  
Ing. Milan Kašuba, PhD.  
doc. Ing. Mikuláš Bobík, PhD.  
doc. Ing. Gabriela Adamská, PhD.  
prof. Ing. Bohumír Beňko, PhD  
doc. Ing. Klára Szomolányiová, PhD.  
doc. Ing. Ivan Turček, PhD.

TSÚS Bratislava  
ICOPAL, Bratislava  
ALOCONS spol.s.r.o. Bratislava  
P.A.T. s. r. o. Spišská Nová Ves  
Simulácie budov, Bratislava  
Projekčné služby, Bratislava  
Applied Precision, sr.o. Bratislava  
dôchodkyňa predtým STU Bratislava  
dôchodca predtým STU Bratislava  
dôchodkyňa predtým STU Bratislava  
dôchodca predtým STU Bratislava

### **KATEDRA KOVOVÝCH A DREVENÝCH KONŠTRUKCIÍ**

---

#### **Pre inžiniersky stupeň štúdia**

Študijné programy: IKDS, NKS, SNOU, PSA, AKP

#### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Marián Dallemule, PhD.  
doc. Ing. Ferdinand Draškovič, PhD.  
Ing. Mikuláš Martinček, PhD.  
Ing. Michal Minár, PhD.

Ingsteel Bratislava  
dôchodca, predtým STU v Bratislave  
dôchodca, predtým hosť. prof., STU v Bratislave  
autorizovaný stavebný inžinier SKSI

#### **Pre doktorandský stupeň štúdia**

Študijné programy: TKIS, AM

#### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Marián Dallemule, PhD.  
doc. Ing. Ferdinand Draškovič, PhD.  
Ing. Mikuláš Martinček, PhD.  
Ing. Michal Minár, PhD.  
Ing. Jozef Recký, PhD.

Ingsteel Bratislava  
dôchodca, predtým STU v Bratislave  
dôchodca, predtým hosť. prof., STU v Bratislave  
autorizovaný stavebný inžinier SKSI  
autorizovaný stavebný inžinier SKSI

### **KATEDRA STAVEBNEJ MECHANIKY**

---

#### **Pre bakalársky stupeň štúdia**

Študijné programy: PSA, IKDS, TMS

#### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Peter Špánik, PhD.

SZČO Skalica

#### **Pre doktorandský stupeň štúdia**

Študijný program: AMECH

#### **Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Jozef Kriváček, PhD.  
prof. Ing. RNDr. Mgr. Jozef Sumec, DrSc.  
Ing. Peter Špánik, PhD.

USTARCH SAV Bratislava  
dôchodca, predtým STU v Bratislave  
SZČO Skalica

### **KATEDRA TECHNICKÝCH ZARIADENÍ BUDOV**

---

#### **Pre inžiniersky stupeň štúdia**

Študijné programy: TZB, TPB

#### **Odborníci z univerzity**

Ing. Mária Kurčová, PhD.  
Ing. Hana Pustayová, PhD.  
Ing. Lukáš Skalík, PhD.  
Ing. Róbert Boďo, PhD.  
Ing. Ivan Tonhauzer, PhD.  
Ing. Jana Šabíková, PhD.  
Ing. Jakub Vrána, PhD.  
doc. Ing. Michal Kabrhel, PhD.

STU v Bratislave  
STU v Bratislave  
STU v Bratislave  
STU v Bratislave  
STU v Bratislave  
STU v Bratislave  
VUT Brno  
ČVUT Praha

**Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Emília Ďurišová, PhD.  
Ing. Tomáš Boldiš, PhD.  
Ing. Rastislav Konkol  
Ing. Pavol Mayer

Siemens, a.s. Bratislava  
ENGZ, s.r.o. v Bratislave  
SZČO v Bratislave  
HL Slovakia, Bratislava

**Pre doktorandský stupeň štúdia**

Študijný program: TTPB

**Odborníci z univerzity**

prof. Ing. arch. Róbert Špaček, CSc.  
doc. RNDr. Elena Piecková, PhD.  
doc. Ing. František Urban, PhD.  
prof. Ing. Karel Kabele, PhD.  
doc. Ing. Michal Kabrhel, PhD.  
doc. Ing. Ondřej Šíkula, PhD.  
prof. Ing. Milan Malcho, RNDr.  
doc. Ing. Danica Košičanová, PhD.

STU v Bratislave  
SZU v Bratislave  
STU v Bratislave  
ČVUT Praha  
ČVUT Praha  
VUT Brno  
ŽU v Žiline  
TU Košice

**Odborníci z prostredia mimo univerzity**

doc. Ing. Peter Tomlain, PhD.  
Ing. Ján Koník, PhD.  
Ing. Ivana Jeleníková, PhD.  
Ing. Emília Ďurišová, PhD.

SZCHaKT Rovinka  
SZČO v Bratislave  
SZČO  
Siemens, a.s. Bratislava

**KATEDRA VODNÉHO HOSPODÁRSTVA KRAJINY**

---

**Pre bakalársky a inžiniersky stupeň štúdia**

Študijné programy: STOP, VSVH, SNOU, KKP, CE

**Odborníci z univerzity**

Ing. Zuzana Štefunková, PhD.  
Ing. Roman Výleta, PhD.

SvF STU v Bratislave  
SvF STU v Bratislave

**Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Mgr. Márta Bara, PhD.  
RNDr. Pavol Faško, CSc.  
Ing. Mária Pásztorová, PhD.  
Ing. Peter Spál, PhD.  
Ing. Viliam Šimor, PhD.  
RNDr. Pavel Šťastný, CSc.  
Ing. Justína Vitková, PhD.

ÚH SAV Bratislava  
SHMÚ Bratislava  
VÚVH Bratislava  
SVP Piešťany  
SHMÚ Bratislava  
SHMÚ Bratislava  
ÚH SAV Bratislava

**Pre doktorandský stupeň štúdia**

študijný program: vodohospodárske inžinierstvo a krajinárstvo

**Odborníci z prostredia mimo univerzity**

RNDr. Pavol Faško, CSc.  
RNDr. Pavel Šťastný, CSc.

SHMÚ Bratislava  
SHMÚ Bratislava

**KATEDRA ZDRAVOTNÉHO A ENVIRONMENTÁLNEHO INŽINIERSTVA**

---

**Pre Ing. stupeň štúdia**

Študijný program: VSVH, KKP, SNOU, CE

**Odborníci z univerzity**

Ing. Kristína Galbová, PhD.  
Ing. Michal Holubec, PhD.

STU v Bratislave  
STU v Bratislave

**Odborníci z prostredia mimo univerzity**

doc. Ing. Oskár Čermák, PhD.  
Ing. František Grejták, PhD.  
doc. Ing. Juraj Námer, PhD.

INKOPRO W-W, Bratislava  
ProMinent Slovensko s. r. o., Bratislava  
AD Consult, Bratislava

**Pre doktorandský stupeň štúdia**

študijný program: Vodohospodárske inžinierstvo a krajinárstvo

**Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. František Grejták, PhD.

ProMinent Slovensko s. r. o., Bratislava

**Pre bakalársky stupeň štúdia**

Študijný program: TMS

**Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Alexander Gron, PhD.

EXCONZ Bratislava

**Pre inžiniersky stupeň štúdia**

Študijný program: TS

**Odborníci z univerzity**

Ing. Peter Briatka, PhD.

STU v Bratislave

Ing. Lucia Tarábková, PhD.

STU v Bratislave

Ing. Marek Petro, PhD.

STU v Bratislave

Ing. Marek Ďubek, PhD.

STU v Bratislave

Ing. Pavol Orosi, PhD.

STU v Bratislave

Ing. Richard Matúšek, PhD.

STU v Bratislave

**Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Alexander Gron, PhD.

EXCONZ Bratislava

**Pre doktorandský stupeň štúdia**

Študijný program: TS

**Odborníci z prostredia mimo univerzity**

Ing. Alexander Gron, PhD.

EXCONZ Bratislava

V Bratislave 11. 4. 2014