

Vedecká rada STU  
14. 06. 2021

## Zosúladenie odborov habilitačných a inauguračných konaní na STU

Predkladá: **Dr. h. c., prof. h. c., prof. Dr. Ing. Oliver Moravčík**  
poverený výkonom funkcie rektora STU

Vypracoval: **prof. Ing. Ján Murgaš, PhD.**  
predseda Rady VSK  
Ing. Silvia Karatini  
tajomníčka Rady VSK

Schválené: Radou VSK, 03. 06. 2021

Návrh uznesenia: Vedecká rada STU schválila predložený materiál:

- a/ všetkými hlasmi
- b/ väčšinou hlasov
- c/ neschválila

## Zosúladenie odborov habilitačných a inauguračných konaní na STU

Návrh je vypracovaný v súlade s článkom 14 bod 7 a 10 vnútorného predpisu 6/2021 Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave

Prehľad zosúladených odborov habilitačného konania a inauguračného konania so štandardmi schválených Radou pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021

- **Stavebná fakulta**  
odbor habilitačného a inauguračného konania
  - geodézia a kartografia
  - aplikovaná matematika
  
- **Strojnícka fakulta**  
odbor habilitačného a inauguračného konania
  - aplikovaná mechanika
  - procesná technika
  - strojárské technológie a materiály
  - výrobná technika
  - metrológia
  - automatizácia
  
- **Fakulta chemickej a potravinárskej technológie**  
odbor habilitačného a inauguračného konania
  - biotechnológia
  - chemické technológie
  - fyzikálna chémia
  - chemické inžinierstvo
  - technológia makromolekulových látok
  - organická chémia
  - chémia a technológia požívatin
  
- **Fakulta architektúry a dizajnu**  
odbor habilitačného a inauguračného konania
  - architektúra a urbanizmus
  - dizajn
  
- **Materiálovotechnologická fakulta so sídlom v Trnave**  
odbor habilitačného a inauguračného konania
  - priemyselné inžinierstvo
  - materiály
  - strojárské technológie a materiály

- **STAVEBNÁ FAKULTA**

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Geodézia a kartografia
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Geodesy and cartography
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	14. Geodézia a kartografia (kód 3636)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 4,32.**

Pracovnú skupinu predloženú Stavebnou fakultou odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda PS/člen Rady VSK:** prof. Ing. Andrej Šoltész, PhD. - SvF
- **Interný člen:** doc. Ing. Marián Marčiš, PhD.,
- **Externí členovia:** prof. Ing. Vladimír Weiss, PhD., prof. Ing. Miodrag Roic, PhD., prof. Dr. Thomas A. Wunderlich, assoc. Prof. Dr. Milan Horemuž,
- **Členovia z praxe:** Ing. Vladimír Uhlík, Ing. Vladimír Stromček, PhD., Ing. Vladimír Rraškovič, Ing. Peter Repáň

Správa o činnosti pracovnej skupiny – príloha č. 1

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 1.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 1/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania geodézia a kartografia priradeného k študijnému odboru 14. geodézia a kartografia (kód 3636), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Aplikovaná matematika
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Applied Mathematics
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	22. Matematika (kód 1113)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 5,0.**

Pracovnú skupinu predloženú Stavebnou fakultou odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda PS/člen Rady VSK:** prof. RNDr. Igor Medved', PhD. - SvF
- **Interný člen:** prof. RNDr. Igor Bock, CSc.
- **Externí členovia:** prof. RNDr. Daniel Ševčovič, DrSc., prof. Dr. Ivana Štajner Papuga, prof. Ph.D. Michal Baczyński, D.Sc.
- **Členovia z praxe:** Ing. Jozef Urbán, PhD., RNDr. Ing. Matúš Tibenský, PhD

Správa o činnosti pracovnej skupiny – príloha č. 2

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 2.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 2/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania aplikovaná matematika priradeného k študijnému odboru 22. matematika (kód 1113), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

- **STROJNÍCKA FAKULTA**

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Aplikovaná mechanika
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Applied mechanics
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	36. Strojárstvo (kód 2381)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 4,44.**

Pracovnú skupinu predloženú Strojníckou fakultou odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda/člen Rady VSK:** prof. Ing. Pavol Élesztős, CSc. – SJF – ext. emeritný prof.
- **Interní členovia:** prof. Ing. Branislav Hučko, PhD., prof. Ing. Boris Rohaľ-Ilkiv, CSc.
- **Externí členovia:** doc. Ing. Luboš Náhlík, Ph.D., prof. Ing. Milan Ružička, CSc., prof. Ing. Jozef BOCKO, CSc., Ing. Juraj Lapin, DrSc.
- **Členovia z praxe:** prof. Ing. Stanislav Veselý, CSc., Ing. Gabriel Zsilinszki, doc. Ing. Peter Polák, CSc.,

Správa o činnosti pracovnej skupiny – príloha č. 3

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 3.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 3/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania aplikovaná mechanika priradeného k študijnému odboru 36. strojárstvo (kód 2381) so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Procesná technika
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Process Engineering
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	36. Strojárstvo (kód 2381)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 4,92.**

Pracovnú skupinu predloženú Strojníckou fakultou odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda/člen Rady VSK:** prof. Ing. Pavol Élesztős, CSc. – SJF – ext. emeritný prof.
- **Interní členovia:** prof. Ing. Branislav Hučko, PhD., prof. Ing. Boris Rohaľ-Ilkiv, CSc.
- **Externí členovia:** doc. Ing. Luboš Náhlík, Ph.D., prof. Ing. Milan Ružička, CSc., prof. Ing. Jozef BOCKO, CSc., Ing. Juraj Lapin, DrSc.
- **Členovia z praxe:** prof. Ing. Stanislav Veselý, CSc., Ing. Gabriel Zsilinszki, doc. Ing. Peter Polák, CSc.

Správa o činnosti pracovnej skupiny – príloha č. 4

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 4.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 4/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania procesná technika priradeného k študijnému odboru 36. strojárstvo (kód 2381) so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Strojárske technológie a materiály
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Manufacturing processes and materials
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	36. Strojárstvo (kód 2381)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 4,72.**

Pracovnú skupinu predloženú Strojníckou fakultou odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda/člen Rady VSK:** Dr.h.c. prof. Ing. Edita Hekelová, PhD. – SJF STU
- **Interný člen:** prof. Ing. Stanislav Žiaran, CSc.
- **Externí členovia:** prof. Ing. Ivo Hlavatý, PhD., prof. Dr. Ing. Jiří Marek, PhD., MBA, Ing. Juraj Koráb, PhD., prof. Ing. Miroslav Dovica, CSc.
- **Členovia z praxe:** Ing. Milan Ioan Maniur, PhD., Ing. Pavol Radič, PhD., Ing. Zbyněk Schreier, CSc., doc. Ing. Vojtech Ferencz, PhD.

Správa o činnosti pracovnej skupiny – príloha č. 5

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 5.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 5/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania strojárské technológie a materiály priradeného k študijnému odboru 36. strojárstvo (kód 2381) so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Výrobná technika
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Production technology
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	36. Strojárstvo (kód 2381)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 4,76.**

Pracovnú skupinu predloženú Strojníckou fakultou odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda/člen Rady VSK:** Dr.h.c. prof. Ing. Edita Hekelová, PhD. – SJF STU
- **Interný člen:** prof. Ing. Stanislav Žiaran, CSc.

- **Externí členovia:** prof. Ing. Ivo Hlavatý, PhD., prof. Dr. Ing. Jiří Marek, PhD., MBA, Ing. Juraj Koráb, PhD., prof. Ing. Miroslav Dovica, , CSc.
- **Členovia z praxe:** Ing. Milan Ioan Maniur, PhD., Ing. Pavol Radič, PhD., Ing. Zbyněk Schreier, CSc., doc. Ing. Vojtech Ferencz, PhD.

Správa o činnosti pracovnej skupiny – príloha č. 6

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 6.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 6/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania výrobná technika priradeného k študijnému odboru 36. strojárstvo (kód 2381), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Metrológia
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Metrology
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	36. Strojárstvo (kód 2381)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 4,52.**

Pracovnú skupinu predloženú Strojníckou fakultou odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda/člen Rady VSK:** Dr.h.c. prof. Ing. Edita Hekelová, PhD. – SJF STU
- **Interný člen:** prof. Ing. Stanislav Žiaran, CSc.
- **Externí členovia:** prof. Ing. Ivo Hlavatý, PhD., prof. Dr. Ing. Jiří Marek, PhD., MBA, Ing. Juraj Koráb, PhD., prof. Ing. Miroslav Dovica, , CSc.
- **Členovia z praxe:** Ing. Milan Ioan Maniur, PhD., Ing. Pavol Radič, PhD., Ing. Zbyněk Schreier, CSc., doc. Ing. Vojtech Ferencz, PhD.

Správa o činnosti pracovnej skupiny – príloha č. 7

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 7.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 7/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania metrológia priradeného k študijnému odboru 36. strojárstvo (kód 2381), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

- **FAKULTA CHEMICKEJ A POTRAVINÁRSKEJ TECHNOLOGIE**

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Biotechnológia
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Biotechnology
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	4. Biotechnológie (kód 2908)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 5,0.**

Pracovnú skupinu navrhnutú Fakultou chemickej a potravinárskej technológie odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda PS/člen Rady VSK:** prof. Ing. Ľudovít Jelemenský, DrSc. - FCHPT
- **Externí členovia:** Tkáč Ján, Ing. DrSc., Šoltésová Prnová Marta, Ing. PhD., Mezrický Dana, prof. Plesch Gustáv, prof. RNDr. DrSc., Boča Miroslav, doc. Ing. DrSc., Pietrzyk Stanislaw, dr hab. inž., prof., Žarnovský Ľudovít, Ing., PhD.
- **Členovia z praxe:** Grego Jozef, Ing. PhD., Sitkey Vladimír, Ing. CSc.

Správa o činnosti pracovnej skupiny – príloha č. 8

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 8.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 8/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania biotechnológia priradeného k študijnému odboru 4. biotechnológie (kód 2908), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Chemické technológie
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Chemical Technologies
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	16. Chemické inžinierstvo a technológie (kód 2820)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 5,0.**

Pracovnú skupinu navrhnutú Fakultou chemickej a potravinárskej technológie odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda PS/člen Rady VSK:** prof. Ing. Ľudovít Jelemenský, DrSc. - FCHPT
- **Externí členovia:** Tkáč Ján, Ing. DrSc., Šoltésová Prnová Marta, Ing. PhD., Mezrický Dana, prof. Plesch Gustáv, prof. RNDr. DrSc., Boča Miroslav, doc. Ing. DrSc., Pietrzyk Stanislaw, dr hab. inž., prof., Žarnovský Ľudovít, Ing., PhD.
- **Členovia z praxe:** Grego Jozef, Ing. PhD., Sitkey Vladimír, Ing. CSc.

Správa o činnosti pracovnej skupiny – príloha č. 9

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 9.1



Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 9/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania chemické technológie priradeného k študijnému odboru 16. chemické inžinierstvo a technológie (kód 2820), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Fyzikálna chémia
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Physical Chemistry
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	17. Chémia (kód 1420)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 5,0.**

Pracovnú skupinu navrhnutú Fakultou chemickej a potravinárskej technológie odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda PS/člen Rady VSK:** prof. Ing. Ľudovít Jelemenský, DrSc. - FCHPT
- **Externí členovia:** prof. RNDr. Renáta Oriňaková DrSc., prof. Dr. Georg Gescheidt-Demner, prof. RNDr. Juraj Ševčík, PhD., Šimko František, Ing. PhD.
- **Členovia z praxe:** Ing. Ján Hrouzek, PhD., Ing. Michal Kirchner, PhD.

Správa o činnosti pracovnej skupiny – príloha č. 10

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 10.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 10/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania fyzikálna chémia priradeného k študijnému odboru 17. chémia (kód 1420), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Chemické inžinierstvo
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Chemical Engineering
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	16. Chemické inžinierstvo a technológie (kód 2820)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 5,0.**

Pracovnú skupinu navrhnutú Fakultou chemickej a potravinárskej technológie odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda PS/člen Rady VSK:** prof. Ing. Peter Rapta, DrSc. - FCHPT
- **Externí členovia:** prof. Ing. Ján Šefčík, PhD., prof. Ing. Miloslav Milichovský, DrSc., prof. Ing. Michal Veselý, CSc., Ing. Ján Široký, PhD., Mgr. Jaroslav Mosnáček, DrSc.
- **Členovia z praxe:** Ing. Peter Vrábel. PhD., Ing. Jaroslav Klein, PhD., Ing. Ctibor Kohutovič

Činnosť pracovnej skupiny – príloha č. 11

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 11.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 11/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania chemické inžinierstvo priradeného k študijnému odboru 16. chemické inžinierstvo a technológie, so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Technológia makromolekulových látok
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Technology of macromolecular substances
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	16. Chemické inžinierstvo a technológie (kód 2820)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 5,0.**

Pracovnú skupinu navrhnutú Fakultou chemickej a potravinárskej technológie odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda PS/člen Rady VSK:** prof. Ing. Peter Rapta, DrSc. - FCHPT
- **Externí členovia:** prof. Ing. Ján Šefčík, PhD., prof. Ing. Miloslav Milichovský, DrSc., prof. Ing. Michal Veselý, CSc., Ing. Ján Široký, PhD., Mgr. Jaroslav Mosnáček, DrSc.
- **Členovia z praxe:** Ing. Peter Vrábel. PhD., Ing. Jaroslav Klein, PhD., Ing. Ctibor Kohutovič

Činnosť pracovnej skupiny – príloha č. 12

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 12.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 12/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania technológia makromolekulových látok, priradeného k študijnému odboru 16. chemické inžinierstvo a technológie (kód 2820), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Organická chémia
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Organic chemistry
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	17. Chémia (kód 1420)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 4,68.**

Pracovnú skupinu navrhnutú Fakultou chemickej a potravinárskej technológie odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda PS/člen Rady VSK:** prof. Ing. Peter Rapta, DrSc. - FCHPT
- **Externí členovia:** prof. zw. dr hab. Boguslaw Buszewski, dr h.c.mult., prof. Ing. Miloš Sedlák, DrSc., prof. Mgr. Radovan Šebesta, DrSc., Ing. Miroslav Kooš, DrSc., prof. Matthias Sipiczki, PhD., DSc., prof. RNDr. Peter Račay, PhD., Ing. Vladimír Mastihuba, PhD.
- **Členovia z praxe:** Ing. Roman Fišera, PhD., Mgr. Adam Andráško, Ing. Zuzana Ciesarová, PhD.

Činnosť pracovnej skupiny – príloha č. 13

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 13.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 13/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania organická chémia, priradeného k študijnému odboru 17. chémia (kód 1420), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Chémia a technológia požívateľín
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Food Chemistry and Technology
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	28. Potravinárstvo (kód 2940)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 4,84.**

Pracovnú skupinu navrhnutú Fakultou chemickej a potravinárskej technológie odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda PS/člen Rady VSK:** prof. Ing. Peter Rapta, DrSc. - FCHPT
- **Externí členovia:** prof. zw. dr hab. Boguslaw Buszewski, dr h.c.mult., prof. Ing. Miloš Sedlák, DrSc., prof. Mgr. Radovan Šebesta, DrSc., Ing. Miroslav Kooš, DrSc., prof. Matthias Sipiczki, PhD., DSc., prof. RNDr. Peter Račay, PhD., Ing. Vladimír Mastihuba, PhD.
- **Členovia z praxe:** Ing. Roman Fišera, PhD., Mgr. Adam Andráško, Ing. Zuzana Ciesarová, PhD.

Činnosť pracovnej skupiny – príloha č. 14

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 14.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 14/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania chémia a technológia požívateľín priradeného



k študijnému odboru 28. potravinárstvo (kód 2940), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

- **FAKULTA ARCHITEKTÚRY A DIZAJNU**

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Architektúra a urbanizmus
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Architecture and Urbanism
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	1. Architektúra a urbanizmus (kód 3507)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 4,88.**

Pracovnú skupinu navrhnutú Fakultou architektúry a dizajnu odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda PS/člen Rady VSK:** prof. Ing. arch. Julián Kepl, CSc. – FAD – ext. emeritný profesor
- **Interný člen:** Prof. Ing. arch. Bohumil Kováč, PhD.
- **Externí členovia:** prof. Ing. arch. Petr Vorlík, PhD., prof. Ing. arch. Peter Pásztor, PhD., Mgr. Peter Szalay
- **Členovia z praxe:** Ing. Oľga Miháliková, Ing. arch. Peter Moravčík

Činnosť pracovnej skupiny – príloha č. 15

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 15.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 15/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania architektúra a urbanizmus priradeného k študijnému odboru 1. architektúra a urbanizmus (kód 3507), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Dizajn
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Design
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	39. Umenie (kód 8202)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 4,68.**

Pracovnú skupinu navrhnutú Fakultou architektúry a dizajnu odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda PS/člen Rady VSK:** prof. akad. soch. Peter Paliatka - FAD
- **Interný člen:** prof. Ing. arch. Ivan Petelen, PhD.
- **Externí členovia:** prof. Ing. Tibor Uhrín, ArtD., Mgr. Zuzana Šidlíková, PhD. doc. akad. soch. Ladislav Křenek, ArtD.
- **Členovia z praxe:** Mária Beňačková Rišková, Ing. Peter Chlpek, ArtD

Činnosť pracovnej skupiny – príloha č. 16

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 16.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 16/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania dizajn priradeného k študijnému odboru 39. umenie (kód 8202), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

- **MATERIÁLOVOTECHNOLOGICKÁ FAKULTA SO SÍDLOM V TRNAVE**

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Priemyselné inžinierstvo
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Industrial engineering
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	36. Strojárstvo (kód 2381)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 4,28.**

Pracovnú skupinu navrhnutú Materiálovotechnologickou fakultou so sídlom v Trnave odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda PS/člen Rady VSK:** Marian Kubliha, prof. Ing., PhD. - MTF
- **Interný člen:** Dagmar Babčanová, doc. Ing., PhD.
- **Externí členovia:** Anna Saniuk, Assoc. Prof. Dr, Ľuboslav Dulina, doc. Ing., PhD., Trebuňa Peter, prof. Ing., PhD.
- **Členovia z praxe:** Beňo Rastislav, Ing., PhD., Zuzana Lenhardtová, Ing., PhD.

Činnosť pracovnej skupiny – príloha č. 17

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 17.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 17/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania priemyselné inžinierstvo priradeného k študijnému odboru 36. strojárstvo (kód 2381), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Materiály
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Materials
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	36. Strojárstvo (kód 2381)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 5,0.**

Pracovnú skupinu navrhnutú Materiálovotechnologickou fakultou so sídlom v Trnave odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda PS/člen Rady VSK:** Maroš Soldán, prof. Ing., PhD. - MTF
- **Interný člen:** Ľubomír Čaplovič, prof. Ing., PhD.
- **Externí členovia:** Juraj Lapin, Ing., DrSc., František Simančík, Dr. Ing., Ivo Dlouhý, prof. Ing., PhD.
- **Členovia z praxe:** Peter Brziak, Ing., PhD., Roman Lazar, Ing., PhD., Luboš Synak, Ing.

Činnosť pracovnej skupiny – príloha č. 18

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 18.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 18/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania materiály priradeného k študijnému odboru 36. strojárstvo (kód 2381), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Strojárske technológie a materiály
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Manufacturing processes and materials
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	36. Strojárstvo (kód 2381)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 4,84.**

Pracovnú skupinu navrhnutú Materiálovotechnologickou fakultou so sídlom v Trnave odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda PS/člen Rady VSK:** Maroš Soldán, prof. Ing., PhD. - MTF
- **Interný člen:** Augustín Görög, doc. Ing., PhD.
- **Externí členovia:** Miroslav Neslušan, prof. Dr. Ing., Ján Viňaš, prof. Ing., PhD., Ivo Hlavatý, prof. Ing., PhD.
- **Členovia z praxe:** Milan Lokšík, Ing., PhD., Júlia Hricová, Ing., PhD.

Činnosť pracovnej skupiny – príloha č. 19

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 19.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 19/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU **schválila** súlad odboru habilitačného a inauguračného konania strojárské technológie a materiály priradeného k študijnému odboru 36. strojárstvo (kód 2381), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.



- MATERIÁLOVOTECHNOLOGICKÁ FAKULTA SO SÍDLOM V TRNAVE
- FAKULTA CHEMICKEJ A POTRAVINÁRSKEJ TECHNOLOGIE
- STROJNÍCKA FAKULTA

Odbor spoločný pre MTF; FCHPT a Sjf

<b>Názov odboru v slovenskom jazyku:</b>	Automatizácia
<b>Názov odboru v anglickom jazyku:</b>	Automation
<b>Študijný odbor ku ktorému je odbor priradený:</b>	19. Kybernetika (kód 2647)

**Celkový profil kvality výstupov tvorivej činnosti určený podľa čl. 25 Metodiky SAAVŠ – v znakovom vyjadrení: A+ /špičková medzinárodná kvalita – v číselnom vyjadrení 4,84.**

Pracovnú skupinu navrhnutú Strojníckou fakultou, Fakultou chemickej a potravinárskej technológie a Materiálovotechnologickou fakultou so sídlom v Trnave odsúhlasila Rada VSK na svojom zasadnutí dňa 11. 05. 2021 v zložení:

- **Predseda PS/člen Rady VSK:** prof. Ing. Marian Kubliha, PhD. - MTF
- **Interný člen: doc. Mgr. Róbert Vrábek,** PhD.
- **Externí členovia:** prof. Ing. Gabriel Hulkó, DrSc., prof. Ing. Alena Galajdová, PhD., Ing. Ivana Budinská, PhD., prof. Ing. Dagmar Janáčová, CSc., Igor Pihir, doc. Ing., PhD., prof. Piotr Tatjewski
- **Členovia z praxe:** Milan Lokšík, Ing., PhD., Ing. Martin Herceg, PhD.

Činnosť pracovnej skupiny – príloha č. 20

Stanovisko pracovnej skupiny k hodnoteniu plnenia štandardov pre habilitačné konanie a inauguračné konanie - príloha č. 20.1

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU dňa 03. 06. 2021 prerokovala stanovisko pracovnej skupiny s uznesením:

**Uznesenie č. 20/03.06.2021**

Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU schválila **súlad** odboru habilitačného a inauguračného konania automatizácia priradeného k študijnému odboru 19. kybernetika (kód 2647), so štandardmi pre habilitačné a inauguračné konanie.