

Akademický senát
30. 03. 2015

Návrh rektora na vymenovanie členov Vedeckej rady STU na obdobie 2015 – 2019

- Predkladá: **prof. Ing. Robert Redhammer, PhD.**
rektor
- Vypracoval: **prof. Ing. Stanislav Biskupič, DrSc.**
prorektor
- Zdôvodnenie: Vymenovanie členov Vedeckej rady Slovenskej technickej univerzity v Bratislave na obdobie 2015 – 2019.
- Návrh uznesenia: Akademický senát Slovenskej technickej univerzity v Bratislave v súlade s § 9 ods.1 písm. e) zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov schvaľuje návrh rektora na vymenovanie členov Vedeckej rady Slovenskej technickej univerzity v Bratislave na funkčné obdobie 2015 – 2019.

Vedecká rada STU

Návrh rektora na vymenovanie členov Vedeckej rady Slovenskej technickej univerzity v Bratislave na obdobie 2015 – 2019 podľa § 9 ods. 1 písm. e) zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Predseda:

1. prof. Ing. Robert Redhammer, PhD. elektronika

Členovia z univerzity:

2. doc. Ing. arch. Andrea Bacová, PhD.	architektúra a urbanizmus
3. prof. Ing. Stanislav Biskupič, DrSc.	fyzikálna chémia a chemická fyzika
4. prof. Ing. Miloš Čambál, CSc.	priemyselné inžinierstvo
5. prof. Ing. Daniel Donoval, DrSc.	elektronika
6. prof. Ing. Anton Gatial, DrSc.	fyzikálna chémia
7. prof. Ing. Ján Híveš, PhD.	anorganická technológia a materiály
8. doc. Ing. Branislav Hučko, PhD.	aplikovaná mechanika
9. prof. Ing. František Janíček, PhD.	elektroenergetika
10. prof. RNDr. Radko Mesiar, DrSc.	matematika
11. prof. Dr. Ing. Oliver Moravčík	aplikovaná informatika a informatizácia v priemysle
12. prof. Ing. Pavol Návrat, PhD.	aplikovaná informatika
13. prof. Dr. Ing. Miloš Oravec	kybernetika
14. prof. Ing. Marián Peciar, PhD.	procesná technika
15. prof. Dr. Ing. Jozef Peterka	strojárne technológie a materiály
16. doc. Ing. Štefan Stanko, PhD.	vodné hospodarstvo
17. prof. Ing. Ján Szolgay, PhD.	hydrológia a vodné hospodárstvo
18. prof. Ing. Ján Šajbidor, DrSc.	biotechnológie
19. prof. Ing. Ľubomír Šooš, PhD.	výrobná technika
20. prof. Ing. arch. Robert Špaček, CSc.	architektúra a urbanizmus
21. prof. Ing. Stanislav Unčík, PhD.	stavebníctvo
22. doc. Ing. arch. Ľubica Vitková, PhD.	architektúra a urbanizmus

Externí členovia:

23. Dr.h.c. prof. Ing. Tatiana Čorejová, PhD. - ŽU Žilina	odvetvové a prierezové ekonomiky
24. prof. Ing. Milan Dado, CSc. – ŽU Žilina	telekomunikácie

25. hosť. prof Ing. Peter Fodrek, PhD., - P.ZVÁRAČSKÁ	strojárské technológie a materiály
26. Ing. arch. Vojtech Hrdina, PhD. – AUREX s.r.o.	architektúra
27. Ing. Peter Matiašovský, PhD. – ÚSTARCH SAV	pozemné stavby
28. prof. RNDr. Karol Mičieta, PhD. – UK Bratislava	botanika
29. doc. Ing. Pavol Rajniak, DrSc. – RCPE, Graz	chemické inžinierstvo
30. Ing. Anton Scheber, CSc., - Softec, s.r.o.	informačné systémy
31. Ing. Vladimír Slezák – SIEMENS s.r.o.	stroje pre chemický a potravinársky priemysel
32. prof. Ing. Pavol Šajgalík, DrSc. – predseda SAV	anorganická technológia a materiály
33. prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, PhD. – VUT Brno	stavebníctvo

Nasledujúcim členom doterajšej Vedeckej rady Slovenskej technickej univerzity v Bratislave podľa § 11 ods. 1 zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov pokračuje ich štvorročný mandát člena vedeckej rady.

1. doc. Ing. Pavel Čičák, PhD.	do 18. 12. 2015
2. prof. akad soch. Peter Paliatka	do 27. 10. 2017
3. doc. Ing. Marián Zajko, PhD., MBA	do 27. 10. 2017

Charakteristiky členov vedeckej rady STU

1. prof. Ing. Robert Redhammer, PhD.

Profesor v odbore elektronika na Katedre mikroelektroniky FEI STU. Pôsobí v oblasti elektroniky so zameraním na nanoelektroniku. Od roku 1997 pôsobil vo funkcii prodekana pre vedu a výskum na FEI STU. V rokoch 2003 - 2010 pôsobil vo funkcii prorektora STU pre vedu a výskum. V decembri 2014 bol opätovne zvolený do funkcie rektora STU.

2. doc. Ing. arch. Andrea Bacová, PhD.

Docentka v odbore architektúra a urbanizmus na Ústave architektúry obytných budov FA STU.

3. prof. Ing. Stanislav Biskupič, DrSc.

Profesor v odbore fyzikálna chémia a chemická fyzika na Ústave fyzikálnej chémie a chemickej fyziky FCHPT STU. Od roku 2011 pôsobí vo funkcii prorektora STU pre vedu a výskum.

4. prof. Ing. Miloš Čambál, CSc.

Profesor v odbore priemyselné inžinierstvo na MTF STU. Pôsobí vo funkcii prodekana pre vedu a výskum na MTF STU.

5. prof. Ing. Daniel Donoval, DrSc.

Profesor v odbore elektronika na FEI STU. Je riaditeľom Ústavu elektroniky a fotoniky na FEI STU.

6. prof. Ing. Anton Gatial, DrSc.

Profesor v odbore fyzikálna chémia na FCHPT STU. Od roku 2011 pôsobí vo funkcii prodekana pre vedu a výskum.

7. prof. Ing. Ján Híveš, PhD.

Profesor v odbore anorganická technológia a materiály. Je riaditeľom Ústavu anorganickej chémie, technológie a materiálov FCHPT STU.

8. doc. Ing. Branislav Hučko, PhD.

Docent v odbore aplikovaná mechanika na SjF STU. Od februára 2015 pôsobí vo funkcii dekana SjF STU.

9. prof. Ing. František Janíček, PhD.

Profesor v odbore elektroenergetika. Pôsobil vo funkcii dekana FEI STU v rokoch 2000-2007 a od februára 2007 do januára 2011 pôsobil ako prorektor STU pre rozvoj.

10. prof. RNDr. Radko Mesiar, DrSc.

Profesor v odbore matematika na SvF STU, zastáva funkciu vedúceho na Katedre matematiky a deskriptívnej geometrie SvF STU.

11. prof. Dr. Ing. Oliver Moravčík

Profesor v odbore aplikovaná informatika a automatizácia v priemysle. Pôsobil vo funkcii prodekana na MTF STU. Od roku 2006 do septembra 2014 zastával funkciu dekana na MTF STU.

12. prof. Ing. Pavol Návrat, PhD.

Profesor v odbore aplikovaná informatika, pôsobí na FIIT STU vo funkcii riaditeľa Ústavu informatiky a softvérového inžinierstva.

13. prof. Dr. Ing. Miloš Oravec

Profesor v odbore kybernetika na FEI STU. Od roku 2011 do januára 2015 pôsobil vo funkcii prodekana FEI STU pre inžinierske štúdium. Od februára 2015 pôsobí vo funkcii dekana FEI STU.

14. prof. Ing. Marián Peciar, PhD.

Profesor v odbore procesná technika na Ústave procesného a fluidného inžinierstva SjF STU. Od roku 2011 pôsobí vo funkcii prorektora STU pre spoluprácu s praxou.

15. prof. Dr. Ing. Jozef Peterka

Profesor v odbore Strojárske technológie a materiály na MTF STU.

V rokoch 2006 –september 2014 zastával funkciu prodekana fakulty a od októbra 2014 pôsobí vo funkcii dekana fakulty.

16. doc. Ing. Štefan Stanko, PhD.

Docent v odbore vodné hospodárstvo na Katedre zdravotného a environmentálneho inžinierstva SvF STU.

17. prof. Ing. Ján Szolgay, PhD.

Profesor v odbore hydrológia a vodné hospodárstvo na Katedre vodného hospodárstva krajiny SvF STU. Od roku 2011 pôsobí vo funkcii prodekana pre vedeckovýskumnú činnosť a zahraničné vzťahy.

18. prof. Ing. Ján Šajbidor, DrSc.

Profesor v odbore biotechnológie. V rokoch 2000–2003 pôsobil vo funkcii prodekana pre pedagogickú činnosť, inžinierske štúdium a ďalšie formy vzdelávania na FCHPT STU, v rokoch 2003 - 2011 pôsobil vo funkcii prodekana pre vedeckovýskumnú činnosť na FCHPT STU. Od 1.2.2011 pôsobí vo funkcii dekana fakulty.

19. prof. Ing. Ľubomír Šooš, PhD.

Profesor v odbore výrobná technika na Ústave výrobných systémov, environmentálnej techniky a manažmentu kvality. V rokoch 2007-2015 pôsobil vo funkcii dekana SJF STU.

20. prof. Ing. arch. Robert Špaček, CSc.

Profesor v odbore architektúra a urbanizmus na FA STU. V rokoch 2003 – 2007 vykonával funkciu prorektora pre rozvoj, vzťahy s verejnosťou a zahraničné vzťahy na STU. Pôsobí vo funkcii prodekana pre vedeckovýskumnú činnosť doktorandské štúdium a PR.

21. prof. Ing. Stanislav Unčík, PhD.

Profesor odbore stavebníctvo na SvF STU. V rokoch 2003-2011 pôsobil vo funkcii prodekana SvF STU pre vzdelávanie a od februára 2015 pôsobí vo funkcii dekana SvF STU.

22. doc. Ing. arch. Ľubica Vitková, PhD.

Docentka v odbore architektúra a urbanizmus, Orientuje sa na oblasť urbanistickej tvorby a územného plánovania, ťažiskovo na problematiku obytných a polyfunkčných štruktúr, urbanistickej ekonomie a územného manažmentu. Od septembra 2010 pôsobí vo funkcii dekanky fakulty.

23. Dr.h.c. prof. Ing. Tatiana Čorejová, PhD.

Profesorka v odbore odvetvové a prierezové ekonomiky. Od júla 2014 pôsobí vo funkcii rektorky Žilinskej univerzity v Žiline.

24. prof. Ing. Milan Dado, CSc.

Profesor v odbore telekomunikácie. Je dekanom Elektrotechnickej fakulty Žilinskej univerzity. V minulosti pôsobil vo funkcii rektora ŽU a prezidenta Slovenskej rektorskej konferencie.

25. hosť. prof. Ing. Peter Fodrek, PhD.

Hosťujúci profesor na MTF STU v odbore strojárské technológie a materiály. Je generálnym riaditeľom spoločnosti „Prvá zväračská, a. s.“

26. Ing. arch. Vojtech Hrdina, PhD.

Pôsobí v oblasti architektúry, územného rozvoja, ekológie a informatiky ako projektový manažér v AUREX s.r.o. -Ateliér pre výskumnú a projektovú činnosť.

27. Ing. Peter Matiašovský, PhD.

Pôsobí v odbore pozemných stavieb, riaditeľ ÚSTARU SAV v Bratislave.

28. prof. RNDr. Karol Mičieta, PhD.

Profesor v odbore botanika. Od 1.2.2011 pôsobí vo funkcii rektora UK v Bratislave.

29. doc. Ing. Pavol Rajniak, DrSc.,

Docent v odbore chemické inžinierstvo a riadenie procesov. Pôsobí ako vedúci vedecký pracovník Research Center Pharmaceutical Engineering v Grazi, Rakúsko.

30. Ing. Anton Scheber, PhD.

Odborník v oblasti informačných a databázových systémov a projektovej činnosti.
 Konateľ firmy Softec, s.r.o. Bratislava.

31. Ing. Vladimír Slezák

Absolvent SVŠT zameranie na stroje pre chemický a potravinársky priemysel.
 Od r. 2008 je generálnym riaditeľom Siemens s.r.o. a predstaviteľ koncernu Siemens AG na Slovensku.

32. prof. Ing. Pavol Šajgalík, DrSc.

Profesor v odbore anorganická technológia a materiály. Od januára 2015 zastáva funkciu predsedu SAV.

33. prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, PhD.

Profesor v odbore stavebníctvo. Od roku 2014 pôsobí vo funkcii rektora VUT Brno.