

ZÁPIS Č. 4/2021
Z ONLINE ZASADNUTIA VEDECKEJ RADY
FAKULTY CHEMICKEJ A POTRAVINÁRSKEJ TECHNOLOGIE
DŇA 25. MÁJA 2021

Prítomní: podľa prezenčnej listiny

Program:

1. Inauguračná prednáška doc. Ing. Jána Moncoľa, PhD. na tému: *Komplexy prechodných kovov pri liečbe a diagnostike rakoviny*
2. Otvorenie neverejného rokovania VR
3. Voľba overovateľov zápisnice a skrutátorov hlasovania
4. Návrh na vymenovanie Ing. Juraja Labovského, PhD. za docenta v odbore chemické inžinierstvo
5. Návrh na vymenovanie Ing. Mária Mihaľa, PhD. za docenta v odbore chemické inžinierstvo
6. Návrh na vymenovanie Ing. Miroslava Varinyho, PhD. za docenta v odbore chemické inžinierstvo
7. Návrh na vymenovanie doc. Ing. Jána Moncoľa, PhD. za profesora v odbore anorganická chémia
8. Správa o vzdelávacej činnosti na FCHPT STU v Bratislave za akademický rok 2019/2020
9. Udelené akademické tituly PhD. – „Philosophiae Doctor“
10. Návrh na členov štátnicových komisií pre doktorandské štúdium
11. Doplnenie členov skúšobných komisií pre štátne skúšky inžinierskeho štúdia v akademickom roku 2020/2021
12. Rozličné

K bodu 1: Inauguračná prednáška doc. Ing. Jána Moncoľa, PhD.

Vo verejnej časti online zasadnutia VR predseda VR, prof. Gatiaľ privítal všetkých prítomných a ohlásil inauguračnú prednášku doc. Ing. Jána Moncoľa, PhD. docenta z Ústavu anorganickej chémie, technológie a materiálov FCHPT. Následne odovzdal slovo podpredsedovi VR, prof. Polakovičovi, ktorý predstavil inauguranta, členov komisie a oponentov pre inauguračné konanie doc. Moncoľa, uviedol prednášku a vyzval doc. Moncoľa k prezentácii.

Doc. Moncoľ prezentoval svoju prednášku, v závere zhrnul svoje pedagogické a vedecké aktivity a poďakoval prítomným za účasť na jeho prednáške. Po prednáške podpredseda VR vyzval k diskusii prítomnú komisiu a taktiež členov VR a následne aj verejnosť. Inauguranta zodpovedal na všetky otázky k spokojnosti prítomných, z tejto časti bol vyhotovený samostatný zápis.

K bodu 2: Otvorenie neverejného rokovania VR

Po inauguračnej prednáške doc. Moncoľa online zasadnutie VR FCHPT otvoril a viedol predseda VR prof. Ing. Anton Gatiaľ, DrSc. Uvítal prítomných členov a predložil program rokovania VR, ktorý bol prijatý bez pripomienok. Prítomní členovia sa na výzvu predsedu VR prezentovali prostredníctvom e-formulára. Online zasadnutia sa zúčastnilo 25 členov, z toho 22 členov bolo s hlasovacím právom.

K bodu 3: Voľba overovateľov zápisnice a skrutátorov hlasovania

Predseda VR prof. Gatiaľ navrhol za overovateľov zápisnice prof. Ing. Ľudovíta Jelemenského, DrSc. a prof. Ing. Petra Raptu, DrSc.

Výsledok hlasovania cez Google formulár za návrh na **prof. Ing. Ľudovíta Jelemenského, DrSc.** za overovateľa zápisnice:

Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:	24
Počet prítomných členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie:	20
Za:	19
Proti:	0
Zdržal sa:	1

Výsledok hlasovania cez Google formulár za návrh na **prof. Ing. Petra Raptu, DrSc.** za overovateľa zápisnice:

Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:	24
Počet prítomných členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie:	20
Za:	20
Proti:	0
Zdržal sa:	0

Uznesenie č. 1/5/2021

*Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním väčšinou hlasov hlasujúcich členov odsúhlasila za overovateľov zápisnice **prof. Ing. Ľudovíta Jelemenského, DrSc. a prof. Ing. Petra Raptu, DrSc.***

Predseda VR prof. Gatial navrhol na skrutátorov hlasovania prof. Ing. Ivana Špánika, DrSc., doc. Ing. Borisa Lakatoša, PhD. a prof. Ing. Jána Híveša, PhD.

Výsledok hlasovania cez Google formulár za návrh na **prof. Ing. Ivana Špánika, DrSc.** za skrutátora hlasovania:

Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:	24
Počet prítomných členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie:	20
Za:	19
Proti:	0
Zdržal sa:	1

Výsledok hlasovania cez Google formulár za návrh na **doc. Ing. Borisa Lakatoša, PhD.** za skrutátora hlasovania:

Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:	24
Počet prítomných členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie:	20
Za:	20
Proti:	0
Zdržal sa:	0

Výsledok hlasovania cez Google formulár za návrh na **prof. Ing. Jána Híveša, PhD.** za skrutátora hlasovania:

Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:	24
Počet prítomných členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie:	20
Za:	19
Proti:	0
Zdržal sa:	1

Uznesenie č. 2/5/2021

Vedecká rada FCHPT STU väčšinou hlasov hlasujúcich členov odsúhlasila za skrutátorov hlasovania prof. Ing. Ivana Špánika, DrSc., doc. Ing. Borisa Lakatoša, PhD. a prof. Ing. Jána Híveša, PhD.

K bodu 4: Návrh na vymenovanie na Ing. Juraja Labovského, PhD. za docenta v odbore chemické inžinierstvo

Návrh na vymenovanie Ing. Juraja Labovského, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania chemické inžinierstvo vypracoval predseda habilitačnej komisie prof. Polakovič. Predseda VR vyzval podpredsedu VR prof. Polakoviča, aby svoj návrh uviedol. Prof. Polakovič predstavil Ing. Labovského a uviedol predmetný návrh a konštatoval, že komisia na základe posúdenia pedagogickej a vedeckovýskumnej činnosti, obhajoby habilitačnej práce a úrovne habilitačnej prednášky odporučila vymenovať uchádzača Ing. Labovského za docenta.

Uchádzač po vyzvaní podpredsedu VR prezentoval výsledky svojej práce, zodpovedal všetky otázky a na záver poďakoval všetkým členom VR za pozornosť. Z prezentácie Ing. Labovského bol vyhotovený samostatný zápis.

Výsledok tajného hlasovania za návrh na vymenovanie Ing. Labovského za docenta:

Počet členov VR fakulty:	32
Počet členov VR oprávnených hlasovať:	24
Počet prítomných členov VR fakulty:	24
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať:	22
Počet hlasujúcich členov VR fakulty	22
Počet kladných hlasov:	22
Počet záporných hlasov:	0
Počet zdržaných hlasov:	0
Počet neplatných hlasov:	0

Uznesenie č. 3/5/2021

Vedecká rada FCHPT STU tajným hlasovaním hlasujúcich členov schválila predložený návrh na vymenovanie Ing. Juraja Labovského, PhD. za docenta v odbore habilitačného konania a inauguračného konania chemické inžinierstvo všetkými hlasmi.

Vedecká rada FCHPT STU, na základe výsledku tajného hlasovania, poveruje predsedu vedeckej rady predložiť návrh na vymenovanie Ing. Juraja Labovského, PhD. za docenta rektorovi STU.

K bodu 5: Návrh na vymenovanie Ing. Mária Mihaľa, PhD. za docenta v odbore chemické inžinierstvo

Predseda VR vyzval podpredsedu VR prof. Polakoviča, aby stručne uviedol návrh na vymenovanie Ing. Mihaľa za docenta, ktorý vypracoval predseda habilitačnej komisie prof. Jelemenský. Prof. Polakovič v skratke uviedol predmetný návrh a odovzdal slovo prof. Jelemenskému, ktorý habilitanta predstavil a predniesol stanovisko habilitačnej komisie. Uviedol, že komisia na základe posúdenia pedagogickej a vedeckovýskumnej činnosti, obhajoby habilitačnej práce a úrovne habilitačnej prednášky odporučila vymenovať Ing. Mihaľa za docenta.

Podpredseda VR prof. Polakovič vyzval uchádzača odprezentovať výsledky svojej práce. Ing. Mihaľ v krátkosti zhrnul svoju pedagogickú a vedeckú aktivitu, predniesol výsledky svojej práce a poďakoval sa prítomným členom VR za pozornosť. Členovia VR stanovisko habilitačnej komisie podporili a odporučili vymenovať Ing. Mihaľa za docenta. Z tejto prezentácie bol vyhotovený samostatný zápis.

Výsledok tajného hlasovania za návrh na vymenovanie Ing. Mihaľa za docenta:

Počet členov VR fakulty:	32
Počet členov VR oprávnených hlasovať:	24
Počet prítomných členov VR fakulty:	24
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať:	21
Počet hlasujúcich členov VR fakulty	21
Počet kladných hlasov:	21
Počet záporných hlasov:	0
Počet zdržaných hlasov:	0
Počet neplatných hlasov:	0

Uznesenie č. 4/5/2021

*Vedecká rada FCHPT STU tajným hlasovaním hlasujúcich členov schválila predložený návrh na vymenovanie **Ing. Mária Mihaľa, PhD. za docenta** v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **chemické inžinierstvo všetkými hlasmi**.*

*Vedecká rada FCHPT STU, na základe výsledku tajného hlasovania, poveruje predsedu vedeckej rady predložiť návrh na vymenovanie **Ing. Mária Mihaľa, PhD. za docenta** rektorovi STU.*

K bodu 6: Návrh na vymenovanie Ing. Miroslava Varinyho, PhD. za docenta v odbore chemické inžinierstvo

Predseda VR vyzval podpredsedu VR prof. Polakoviča, aby stručne uviedol návrh na vymenovanie Ing. Mihaľa za docenta, ktorý vypracoval predseda habilitačnej komisie prof. Markoš. Prof. Polakovič v skratke uviedol predmetný návrh a odovzdal slovo prof. Markošovi, ktorý habilitanta predstavil a predniesol stanovisko habilitačnej komisie. Uviedol, že komisia na základe posúdenia pedagogickej a vedeckovýskumnej činnosti, obhajoby habilitačnej práce a úrovne habilitačnej prednášky odporučila vymenovať Ing. Varinyho za docenta.

Podpredseda VR prof. Polakovič vyzval uchádzača odprezentovať výsledky svojej práce. Ing. Variny v krátkosti zhrnul svoju pedagogickú a vedeckú aktivitu, predniesol výsledky svojej práce a poďakoval sa prítomným členom VR za pozornosť. Členovia VR stanovisko habilitačnej komisie podporili a odporučili vymenovať Ing. Varinyho za docenta. Z tejto prezentácie bol vyhotovený samostatný zápis.

Výsledok tajného hlasovania za návrh na vymenovanie Ing. Varinyho za docenta:

Počet členov VR fakulty:	32
Počet členov VR oprávnených hlasovať:	24
Počet prítomných členov VR fakulty:	24
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať:	21
Počet hlasujúcich členov VR fakulty	21
Počet kladných hlasov:	21

Počet záporných hlasov:	0
Počet zdržaných hlasov:	0
Počet neplatných hlasov:	0

Uznesenie č. 5/5/2021

*Vedecká rada FCHPT STU tajným hlasovaním hlasujúcich členov schválila predložený návrh na vymenovanie **Ing. Miroslava Varinyho, PhD. za docenta** v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **chemické inžinierstvo všetkými hlasmi**.*

*Vedecká rada FCHPT STU, na základe výsledku tajného hlasovania, poveruje predsedu vedeckej rady predložiť návrh na vymenovanie **Ing. Miroslava Varinyho, PhD. za docenta** rektorovi STU.*

K bodu 7: Návrh na vymenovanie doc. Ing. Jána Moncoľa, PhD. za profesora v odbore anorganická chémia

Predseda VR vyzval predsedu inauguračnej komisie prof. Ing. Mariana Komana, DrSc. o záverečné vyjadrenie k návrhu na vymenovanie doc. Moncoľa za profesora. Prof. Koman predniesol stanovisko inauguračnej komisie v znení: „Inauguračná komisia na základe predložených písomných podkladov, komplexného zhodnotenia pedagogickej, vedeckovýskumnej, publikačnej činnosti, inauguračnej prednášky a v zhode s oponentmi konštatuje, že doc. Ing. Ján Moncoľ, PhD., je zrelou pedagogicko-vedeckou osobnosťou odbore habilitačného konania a inauguračného konania anorganická chémia a v plnom rozsahu spĺňa kritériá pre udelenie titulu profesor v odbore habilitačného konania a inauguračného konania anorganická chémia“.

Výsledok tajného hlasovania za návrh na vymenovanie doc. Moncoľa za profesora:

Počet členov VR fakulty:	32
Počet členov VR oprávnených hlasovať:	24
Počet prítomných členov VR fakulty:	24
Počet prítomných členov VR oprávnených hlasovať:	21
Počet hlasujúcich členov VR fakulty	21
Počet kladných hlasov:	18
Počet záporných hlasov:	0
Počet zdržaných hlasov:	3
Počet neplatných hlasov:	0

Uznesenie č. 6/5/2021

*Vedecká rada FCHPT STU prerokovala a tajným hlasovaním schválila predložený návrh na vymenovanie **doc. Ing. Jána Moncoľa, PhD. za profesora** v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **anorganická chémia väčšinou hlasov hlasujúcich členov**.*

*Vedecká rada FCHPT STU, na základe výsledku tajného hlasovania, poveruje predsedu vedeckej rady predložiť návrh na vymenovanie **doc. Ing. Jána Moncoľa, PhD., za profesora** rektorovi STU.*

K bodu 8: Správa o vzdelávacej činnosti na FCHPT STU v Bratislave za akademický rok 2019/2020

Správu o vzdelávacej činnosti fakulty za akademický rok 2019/2020 prezentovala prodekanica pre vzdelávaciu činnosť, doc. Reháková.

V akademickom roku 2019/2020 sa zastabilizovali počty študentov, ktorí študujú v 38-ich študijných programoch: 6 bakalárskeho štúdia, 12 inžinierskeho štúdia a 20 doktorandského štúdia. Letný semester bol poznačený pandémiou a prechodom na distančnú formu vzdelávania. Snažili sme sa urobiť všetko preto aby bola náhradou prezenčného vzdelávania. Prijímacie konanie v akad. roku 2020/2021 zaznamenalo pokles počtu zapísaných študentov okrem doktorandského štúdia kde bol zaznamenaný mierny nárast. Štátne skúšky prebiehali on-line a absolventov bakalárskeho štúdia bolo 130 a inžinierskeho štúdia 208. ŠVOČ a v rámci nej 21. študentská vedecká konferencia (6.11.2019) bola úspešnou akciou čo do kvality aj počtu zúčastnených študentov a aj zahraničných účastníkov. Mimoškolská činnosť študentov je oceňovaná aj motivačnými štipendiami. Pani prodekanica na záver poďakovala za pozornosť a predseda VR prof. Gatiaľ vyzval prítomných k diskusii. Do diskusie sa zapojili prof. Fikar, prof. Drtil, prof. Šajbidor, prof. Breier, prof. Milata a prof. Labuda. Doc. Reháková odpovedala na položené otázky členov Vedeckej rady.

Uznesenie č. 7/5/2021

Vedecká rada FCHPT STU prerokovala správu o vzdelávacej činnosti na FCHPT STU v Bratislave za akademický rok 2019/2020 bez pripomienok.

K bodu 9: Udelené akademické tituly PhD. – „Philosophiae Doctor“

Prodekanica doc. Reháková informovala, že v marci obhájil titul PhD. Ing. Tomáš Molnár v odbore chemické inžinierstvo a technológie. Absolvent splnil kvalitatívne kritériá na výstupy tvorivej činnosti pričom publikoval 5 výstupov kategórie A.

Uznesenie č. 8/5/2021

Vedecká rada FCHPT STU udelenie titulu PhD. zobrala na vedomie.

K bodu 10: Návrh na členov štátnicových komisií pre doktorandské štúdium

K danému bodu doc. Reháková uviedla, že podľa vysokoškolského zákona (§ 63 ods. 3) právo skúšať na štátnej skúške a na rigorózných skúškach majú iba vysokoškolskí učitelia pôsobiaci vo funkciách profesorov a docentov a ďalší odborníci schválení príslušnou vedeckou radou a podľa nasledujúceho odseku rovnakého paragrafu (§ 63 ods. 4) zloženie skúšobných komisií na vykonanie štátnych skúšok určuje z osôb oprávnených skúšať podľa odseku 3 pre študijné programy uskutočňované na fakultách dekan, pre študijné programy uskutočňované na vysokej škole rektor. Do skúšobných komisií na vykonanie štátnych skúšok sú spravidla zaradovaní aj významní odborníci v danom študijnom odbore z iných vysokých škôl, z právnických osôb vykonávajúcich výskum a vývoj na území Slovenskej republiky alebo z praxe.

Členmi štátnicových komisií tak môžu byť vysokoškolskí učitelia na funkčných miestach docent alebo profesor, odborníci z praxe alebo vedeckovýskumní pracovníci s hodnosťou IIa. Nové kritériá pre získanie titulu docent v rámci nového vnútorného systému kvality na STU sú významne prísnejšie než kritériá na získanie s hodnosti IIa u vedeckovýskumných pracovníkov a tak s cieľom vyrovnáť podmienky pre učiteľov a vedeckovýskumných pracovníkov na fakulte, dekan určil, že vedeckovýskumní pracovníci s hodnosťou IIa na fakulte pri zaradení do štátnicových komisií pre inžinierske alebo doktorandské štúdium musia napĺňať docentské kritériá. Na základe toho doc. Reháková navrhla, aby boli zo

zoznamu vylúčení Ing. František Čacho, PhD. a Mgr. Oľga Vyviurská, PhD. Podobný princíp a požiadavky budú na fakulte v zmysle nových požiadaviek na školiteľov doktorandského štúdia v rámci nového vnútorného systému kvality vyžadované aj pri navrhovaní školiteľov pre doktorandské štúdium z radov vedeckovýskumných pracovníkov fakulty.

Výsledok verejného hlasovania cez Google formulár za návrh na členov štátnicových komisií pre doktorandské štúdium:

Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:	24
Počet prítomných členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie:	19
Za:	19
Proti:	0
Zdržal sa:	0

Uznesenie č. 9/5/2021

*Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním **všetkými hlasmi** hlasujúcich členov schválila návrh na členov štátnicových komisií pre doktorandské štúdium s pripomienkami.*

K bodu 11: Doplnenie členov skúšobných komisií pre štátne skúšky inžinierskeho štúdia v akad. roku 2020/2021

Prodekanica doc. Reháková uviedla, že v tomto bode programu ide o doplnenie člena skúšobnej komisie o prof. Ing. Libora Červeného, DrSc. Zároveň sťahuje Ing. Ľudmilu Paškovú, PhD. zo skúšobných komisií nakoľko nespĺňa kritériá na členstvo v komisií.

Výsledok verejného hlasovania cez Google formulár za doplnenie členov skúšobných komisií pre štátne skúšky inžinierskeho štúdia v akad. roku 2020/2021:

Počet členov VR FCHPT s hlasovacím právom:	24
Počet prítomných členov, ktorým bol zaslaný formulár na hlasovanie:	19
Za:	19
Proti:	0
Zdržal sa:	0

Uznesenie č. 9/5/2021

*Vedecká rada FCHPT STU verejným hlasovaním **všetkými hlasmi** hlasujúcich členov schválila doplnenie členov skúšobných komisií pre štátne skúšky inžinierskeho štúdia v akad. roku 2020/2021 s pripomienkami.*

K bodu 11: Rozličné

V poslednom bode vyzval prof. Gatiaľ prítomných k diskusii. Prof. Fikar konštatoval, že skrutátori by mali sčítavať hlasy a vlastne takto online nemajú zmysel. Ak by sme chceli znížiť počet skrutátorov museli by sme upraviť rokovací poriadok VR. Prof. Gatiaľ navrhol členom Vedeckej rady, že ďalšie zasadnutie sa bude konať 29.6.2021 o 13.00 hod. nakoľko medzitým prebehli dve habilitačné prednášky Ing. Kryštofovej a Ing. Kaliňákovej a prof. Koman uviedol, že 22.6. bude habilitačná prednáška Ing. Pavlika a 24.6. Ing. Švorca. Prof. Gatiaľ navrhol členom VR, aby sa zaradili menovaní uchádzači o habilitáciu do budúcej Vedeckej rady s tým, že materiály budú zaslané členom VR dodatočne. Prof. Šajbidor konštatoval, že súčasní docenti nebudú mať funkčné miesta docentov a profesorov nakoľko počet tried

bol schvaľovaný v roku 2015. Prof. Breier uviedol, že budúce docentky na ich ústave budú mať funkčné miesta docentiek po odchádzajúcich doc. Jantovej a doc. Pavlíkovej. Prof. Schmidt sa spýtal, či má riaditeľ ústavu právomoc premiestniť z jedného oddelenia na druhé funkčné miesta na ústave. Prof. Gatiaľ mu odpovedal, že miesta sa schvaľujú v akademickom senáte na ústav ako celok a rozdelenie je v právomoci riaditeľa.

V závere prof. Gatiaľ poďakoval členom vedeckej rady za doterajší vyšší objem práce počas celej jari vyvolaný pandémiou, požiadavkami novej akreditácie a zvýšeným počtom habilitácií a inaugurácií a poprosil členov VR, aby si našli čas aj na poslednú v tomto polroku júnovú Vedeckú radu.

prof. Ing. Anton Gatiaľ, DrSc.
predseda VR FCHPT STU

Verifikovali:

prof. Ing. Ľudovít Jelemenský, DrSc.

.....

prof. Ing. Peter Rapta, DrSc.

.....

Zapísala:

Mgr. Jana Kubátová

.....

V Bratislave dňa 1.6.2021