

Zápisnica 43/2024

zo zasadnutia Kolégia dekana Fakulty chemickej a potravinárskej technológie STU
zo dňa 19. novembra 2024 o 14:00 hod.

Zasadnutie sa uskutočnilo prezenčnou formou.

Prítomní členovia Vedenia FCHPT STU v Bratislave:

prof. Ing. Ivan Špánik, DrSc. v zastúpení doc. Ing. Svetlana Hrouzková, PhD.; prof. Ing. Ján Híveš, PhD.; prof. Ing. Albert Breier, DrSc. v zastúpení doc. Ing. Petra Olejníková, PhD.; prof. Ing. Michal Rosenberg, PhD.; prof. Ing. Peter Rapta, DrSc.; prof. Ing. Ľudovít Jelemenský, DrSc.; prof. Ing. Miroslav Fikar, DrSc. v zastúpení doc. Ing. Martin Klaučo, PhD.; prof. Ing. Viktor Milata, DrSc.; prof. Ing. Ľubomír Valík, PhD. v zastúpení doc. Ing. Lucia Bírošová, PhD.; doc. Ing. Radko Tiňo, PhD.; prof. Ing. Anton Gatíal, DrSc.; prof. Ing. Milan Polakovič, PhD.; doc. Ing. Milena Reháková, PhD.; prof. Ing. Miloslav Drtil, PhD.; doc. Ing. Boris Lakatoš, PhD.; Ing. Michal Kaliňák, PhD.; Mgr. Robin Pělucha, PhD.; Mgr. Milota Haláková, PhD.; prof. Ing. Vladimír Lukeš, DrSc.; doc. Ing. Aleš Ház, PhD.; Ing. Erika Pavlovičová

Ospravedlnení: prof. Ing. Ivan Špánik, DrSc., prof. Ing. Albert Breier, DrSc., prof. Ing. Miroslav Fikar, DrSc.

PROGRAM:

1. Informácia o príprave podkladov pre VER 2026 (Polakovič)
2. Pokyny k príprave zapojenia sa STU do rankingov (Polakovič)
3. Správa o vzdelávacej činnosti za akademický rok 2023/2024 (Reháková)
4. Rozličné
 - Kaviareň a jedáleň – výsledky ankety (Pastucha)
 - Informácia o novej štruktúre odborov Hal konaní na FCHPT STU po 31.8.2026 (Gatíal, Polakovič)
 - Rámcové pokyny a termíny týkajúce sa skúškového obdobia ZS akademického roka 2024/2025 (Reháková)

Dekan fakulty prof. Gatíal otvoril zasadnutie Kolégia dekana FCHPT STU v Bratislave.

Bod 1. Informácia o príprave podkladov pre VER 2026

Pán prodekan prof. Ing. Milan Polakovič, PhD. informoval, že každá žiadosť bude zahŕňať 3 okruhy hodnotenia:

- Tvorivé (vedecké / umelecké) výstupy
- Spoločenský dopad tvorivej (vedeckej / umeleckej) činnosti
- Tvorivé (vedecké / umelecké) prostredie

a že fakulta bude hodnotená v štyroch oblastiach v hodnotenia spoločenských dopadov tvorivej činnosti v rámci hodnotiaceho obdobia 2020-2024. Zdôraznil, že v prvom okruhu hodnotenia tvorivých výstupov sa bude predkladať 25 odkazov na výstupy (vedecké články, monografie, konferenčné príspevky, umelecké výstupy, atď.) v oblasti výskumu, v ktorej bude žiadosť podaná. Za každého tvorivého pracovníka a pracovníčku bude predložených maximálne 5 hypertextových odkazov na

výstupy. Finálny výber výstupov pre každú žiadosť o periodické hodnotenie sa bude riadiť princípom rovnomernosti, podľa ktorého žiadatelia predložia rovnomerný počet výstupov na zamestnanca alebo zamestnankyňu. Zdôraznil, že výsledkom hodnotenia žiadosti budú tri čiastkové profily kvality za jednotlivé okruhy hodnotenia a jeden celkový profil kvality pracoviska, ktorý sa určí ako váhovaná hodnota okruhov hodnotenia

Následne uviedol, že sa bude venovať najmä oblasti hodnotenia spoločenského dopadu. Informoval o upravenom zozname, v ktorom budú zahrnutí aj zamestnanci s dĺžkou trvania pracovného pomeru viac ako 3 roky. Bude jedná veľká skupina, ktorá pôjde do chemických vied a tri menšie skupiny (zdravotné vedy, informatické a kybernetické vedy a matematické vedy).

Tieto štyri žiadosti sa budú spracovávať. Tvorivé výstupy budú tvoriť 70% z hodnotenia v technických a prírodných vedách a 60% hodnotenia v humanitných a spoločenských vedách. Ďalej uviedol, že spoločenský dopad bude tvoriť 15% hodnotenia prírodných a technických vied a 20% humanitných a spoločenských vedách a zvyšok hodnotenia pripadne na tzv. tvorivé prostredie. Bude sa vyberať 25 publikácií v každej skupine. Následne predstavil formulár pre hodnotenie spoločenského dopadu. V tejto súvislosti informoval, že fakulta bude musieť mať v rámci veľkej skupiny 3 prípadové štúdiá a v rámci troch menších skupín po jednej prípadovej štúdií.

Bod 2. Pokyny k príprave zapojenia sa STU do rankingov

Prof. Ing. Milan Polakovič, PhD. predstavil v rámci prezentácie štruktúru rankingov a umiestnenie STU v rámci hodnotení. Informoval, že STU zamestnala pani Bujnovú, ktorá sa zaoberá sledovaním tejto oblasti. Požiadala členov kolégia, aby vyplnili priloženú excelovskú tabuľku, kde uvedú významné osobnosti a ich ocenenia FCHPT s termínom do 30.11.2024. Taktiež požiadala do 30.11.2024 vyplniť formulár, kde sa uvedú aktivity pre miestnu komunitu.

Bod 3. Správa o vzdelávacej činnosti za akademický rok 2023/2024

Pani prodekanica doc. Ing. Milena Reháková, PhD. predstavila Správu o vzdelávacej činnosti za akademický rok 2023/2024. Informovala členov kolégia, že správa v predloženej verzii bude predložená na rokovanie Vedeckej rady FCHPT a následne bude súčasťou správy dekana. Z tohto dôvodu požiadala členov KD o doplnenie, resp. návrhy úprav do 30.11.2024.

V rámci prezentácie sa venovala vybraným ukazovateľom. Skonštatovala, že vo všetkých ukazovateľoch týkajúcich sa počtu študentov na FCHPT a počtu prijatých študentov bol zaznamenaný mierny pokles, čo je predovšetkým z dôvodu všeobecnej spoločenskej situácie (demografický vývoj, nezájum o technické odbory, pri zahraničných študentoch problém s udeľovaním víz a podobne). Upozornila na zmeny v pravidlách pri udeľovaní ceny dekana, kde zmena študijného poriadku sprísnila kritériá pri hodnotení študentov a ich dosiahnutých študijných výsledkov. Následne predstavila štatistické spracovanie výstupov týkajúcich sa študijných výsledkov študentov a absolventov našej fakulty. V druhej časti informovala o výsledkoch našich študentov v rámci udeľovania rôznych ocenení (cena rektora, ocenenia DP, cena Študent roka a pod.). V rámci hodnotenia kvality vzdelávania sa zamerala na ankety, ktorých je u nás viacero druhov (ankety v AIS, koncoročné formuláre, priebežné ankety v eRozvrhu) a percento vyplnenia spätnej väzby je okolo 66 %. Informovala o 84 hospitáciách počas roka 2024. Predstavila aktivity v rámci VSK (udelenie súladu VSK STU Slovenskou akademickou agentúrou pre VŠ, periodické schvaľovanie ŠP 2. stupňa, práca RŠP, zapojenie externých zainteresovaných strán do procesov VSK). Na záver prezentovala spôsoby podpory študentov vo forme viacerých druhov štipendií, spoluprácu so združením CHEM, výsledky 25. ŠVK a kvantitatívne a kvalitatívne ukazovatele celoživotného vzdelávania.

Pán dekan prof. Ing. Anton Gatial, DrSc. zhodnotil prezentované výsledky a upozornil na potrebu zefektívniť pedagogický proces prostredníctvom racionalizácie predmetov a otvoriť tak priestor pre vedeckovýskumnú činnosť fakulty z dôvodu prideľovaných dotácií zo štátneho rozpočtu v nasledujúcich rokoch.

Bod 4. Rozličné

- Kaviareň a jedáleň – výsledky ankety
Tajomník fakulty spolu s pánom dekanom informovali o výsledkoch ankety ohľadom spokojnosti s kvalitou poskytovaných stravovacích služieb. Bolo konštatované, že výsledkom je viac-menej spokojnosť s poskytovanou stravou. Následne predstavili niektoré štatistické výstupy prieskumu týkajúce sa napr. pravidelnosti stravovania študentov, počtu vydaných obedov a podobne.
- Prof. Ing. Milan Polakovič, PhD. v rámci informovania o novej štruktúre odborov Hal konaní na FCHPT STU po 31.8.2026 predstavil aktuálny stav spracovanej dokumentácie. Zároveň podrobnejšie predstavil navrhované požiadavky na kritériá na habilitácie/inaugurácie pre jednotlivé odbory. Pán dekan upozornil, že našej fakulte neboli v rámci akreditačného konania v akad. roku 2023/2024 vznesené žiadne pripomienky týkajúce sa nárokov – požiadaviek na Hal konania.
- Doc. Ing. Milena Reháková, PhD. predložila rámcové pokyny a termíny týkajúce sa skúškového obdobia ZS akademického roka 2024/2025. Uviedla, že na budúci týždeň budú spustené rezervácie prednáškových a seminárnych miestností. Do 02.12.2024 je potrebné vypísať termíny skúšok v AISE až po uskutočnenej rezervácii v eRozvrhu, aby nedošlo k zbytočným komplikáciám. Opätovne upozornila na čl. 13 bod 5 Študijného poriadku, ktorý stanovuje, že akékoľvek nečestnosti, alebo podvádžanie sú dôvodom na neúspešné absolvovanie konkrétnej skúšky (nulová tolerancia nečestného správania).
- Doc. Ing. Milena Reháková, PhD. ďalej informovala o niektorých termínoch týkajúcich sa pripravovaného letného semestra 2024/2025, napr. presunoch vyučovania z dôvodu štátnych sviatkov. 26.03.2025 bude Chem Day a preto bude nutné počítať s obmedzeným vyučovaním – umožniť účasť na podujatí študentom so záujmom oň.
- Doc. Ing. Milena Reháková, PhD. požiadala, aby skúšajúci obratom zapisovali hodnotenia do informačného systému a to najmä v 1. ročníkoch, aby študijné referentky mali v poslednom týždni skúškového obdobia informácie, či dotknutý študent má dostatočný počet kreditov.
- Prof. Ing. Milan Polakovič, PhD. informoval, že fakulta vybrala dodávateľa procesu verejného obstarávania pre obstaranie prístrojov a zariadení v rámci kapitálových boosterov a matching grantov a zároveň upresnil niektoré podmienky v rámci procesu obstarávania a nákupu.
- Prof. Ing. Milan Polakovič, PhD. informoval o zverejnených výzvach v rámci štrukturálnych fondov, v rámci programu Slovensko, pod gesciou Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže Slovenskej republiky, kde je možné podať len jednu žiadosť.
- Pán dekan požiadal členov vedenia, aby pri navážaní nábytku od spoločnosti AT&T jednotlivé pracoviska rešpektovali pokyny a nerozoberali nábytok svojvoľne.

Dekan prof. Gatial ukončil zasadnutie o 16:40 hod.

Zapísal:

Ing. Branislav Pastucha., PhD. v. r.

tajomník FCHPT STU v Bratislave

Overila:

doc. Ing. Milena Reháková, PhD., v. r.

prodekanka pre vzdelávanie FCHPT STU v Bratislave

Za správnosť:

prof. Ing. Anton Gatiaľ, DrSc., v. r.

dekan FCHPT STU v Bratislave