

Zápisnica 33/2023

zo zasadnutia Kolégia dekana Fakulty chemickej a potravinárskej technológie STU
zo dňa 13. júna 2023 o 14:00 hod.

Zasadnutie sa uskutočnilo prezenčnou formou.

Prítomní členovia Vedenia FCHPT STU v Bratislave:

doc. Ing. Svetlana Hrouzková, PhD. (v zast. prof. Ing. Ivana Špánika, DrSc.); prof. Ing. Ján Híveš, PhD.; prof. Ing. Albert Breier, DrSc., prof. Ing. Michal Rosenberg, PhD.; prof. Ing. Peter Rapta, DrSc.; prof. Ing. Ľudovít Jelemenský, DrSc.; prof. Ing. Miroslav Fikar, DrSc.; prof. Ing. Viktor Milata, DrSc.; prof. Ing. Ľubomír Valík, PhD.; prof. Ing. Ivan Hudec, PhD.; prof. Ing. Anton Gatial, 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 Pěluča, PhD.; Mgr. Ladislava Ivančová, PhD.; prof. Ing. Vladimír Lukeš, DrSc.; doc. Ing. Dušan Berkeš;

Ospravedlnení: Ing. Jozef Dzivák

Pozvaní: Ing. Zuzana Michalíková

PROGRAM:

1. Návrh rozdelenia dotačných prostriedkov (bez mzdových prostriedkov) na FCHPT STU v Bratislave pre rok 2023 (preložené zo 7.3.2023, Gatial)
2. Návrh rozdelenia mzdových prostriedkov na FCHPT STU na rok 2023 (preložené zo 7.3.2023, Gatial)
3. Návrhu rozpočtu Fakulty chemickej a potravinárskej technológie STU v Bratislave na rok 2023 (Gatial, Pastucha, prizvaná Ing. Michalíková)
4. Ďalšie podmienky prijatia na štúdium bakalárskych študijných programov na FCHPT – aktualizácia pre akad. rok 2024/2025 (Reháková)
5. Informácia o výsledkoch 1. kola prijímacieho konania na Bc. štúdium na FCHPT pre ak. rok 2023/2024 (Reháková)
6. Informácia o počte prihlásených na Ing. a PhD. štúdium na FCHPT STU pre ak. rok 2023/2024 (Reháková)
7. Návrh na obsadenie systemizovaných pracovných miest na FCHPT STU (Gatial)
8. Informácia o stave rekonštrukčných prác na FCHPT v projekte ACCORD (Lakatoš, Gatial)
9. Rozličné
 - priebežná informácia o postupe akreditácie na FCHPT a na STU (Reháková, Polakovič)
 - stav prípravy vnútorných predpisov fakulty (Gatial, Lukeš)
 - aktuálne informácie o zabezpečení akcie Chemický jarmok – CHEMSHOW 2023 (Drtil, Lukeš)

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

Bod 1. Návrh rozdelenia dotačných prostriedkov (bez mzdových prostriedkov) na FCHPT STU v Bratislave pre rok 2023

Bod 2. Návrh rozdelenia mzdových prostriedkov na FCHPT STU na rok 2023

Bod 3. Návrhu rozpočtu Fakulty chemickej a potravinárskej technológie STU v Bratislave na rok 2023

Pán dekan prof. Ing. Anton Gatial, DrSc. informoval o rozpise dotácie na vysoké školy. Zdôraznil, že rozpis dotácií na vysoké školy bez započítania valorizácie zaznamenal za posledné tri roky výrazný pokles. Následne informoval o pridelených finančných prostriedkov pre našu fakultu vo výške 13,5 mil. Eur, pričom postupne prešiel jednotlivé položky. Spoločne s vedúcou ekonomického oddelenia prestavil plánované náklady a výnosy fakulty. Upozornil, že fakulta bude v rámci tovarov a služieb podľa dohody s rektorátom platiť pomerovo spolu s ostatnými fakultami jednotlivé licenčné poplatky za užívaný softvér na STU a tiež 5% podiel vlastných prostriedkov na predpokladanom zvýšení ceny projektu ACCORD, keďže niektoré fakulty, ktoré nie sú v tomto projekte, odmietli sa podieľať na 5% spolufinancovaní. Pán dekan prezentoval objem finančných prostriedkov na tovary a služby po odrátaní finančných prostriedkov na mzdy a odvody. Zároveň prezentoval náklady na doktorandské štipendiá. Bolo konštatované, že v prípade nepreplatenia nárastu nákladov na energie zo strany ministerstiev fakulta nebude mať finančné prostriedky na ich úhradu do konca roka. Z pohľadu pripravovaných investícií členov kolégia informoval o získaní kapitálovej dotácie na rekonštrukciu ležatých rozvodov v sume 80 000 Eur. Zároveň informoval o zámere fakulty investovať 150 000 Eur do vypracovania projektovej dokumentácie na výmenu elektrických rozvodov v novej budove a na výmenu VZT pod posluchárňami, vyregulovania kúrenia a merania a regulácie v novej budove. Boli vyčlenené prostriedky vo výške 180 000 Eur na výdavky spojené so sťahovaním do SB. Na záver predstavil príjmové položky rozpočtu na rok 2023. Zároveň zdôraznil, že fakulta bude musieť uhradiť aj časť neoprávnených výdavkov v rámci projektov, ktoré boli na fakulte realizované.

Bod 4. Ďalšie podmienky prijatia na štúdium bakalárskych študijných programov na FCHPT – aktualizácia pre akad. rok 2024/2025

Oproti dokumentu platnému v súčasnosti, dochádza k viacerým zmenám:

- V súlade s novými pravidlami prijímacieho konania (PK) platnými v rámci celej STU sa bude požadovať od všetkých zahraničných uchádzačov o štúdium v slovenskom jazyku preukázanie znalosti slovenského jazyka minimálne na úrovni B1. Dokladuje sa buď predložením certifikátu alebo prijímacou skúškou.
- Uchádzači budú mať možnosť do jednej prihlášky na štúdium uviesť 2 študijné programy v poradí, ako ich preferujú. Touto zmenou sa očakáva pokles počtu prihlášok a tým aj príjmu v podobe úhrady poplatkov za prijímacie konanie (viacerí študenti sa prihlasovali na dva až tri študijné programy samostatnou prihláškou). Výhodou je odbúranie administratívnej záťaže. Navrhuje sa kompenzácia v podobe zmeny výšky poplatku za PK z 20 na 30 €.
- Upresnenie podmienok pre uchádzačov o štúdium v AJ. Doteraz sa od uchádzačov požadoval certifikát znalosti AJ, avšak doteraz nebolo špecifikované na akej úrovni. Po úprave sa bude vyžadovať certifikát s úrovňou znalosti minimálne B2.
- Plánované počty prijatých uchádzačov pre na jednotlivé ŠP boli upravené po diskusii v KD.

Dokument aj s prílohou (Plánované počty prijatých uchádzačov) bude predložený na rokovanie AS FCHPT STU.

Bod 5. Informácia o výsledkoch 1. kola prijímacieho konania na Bc. štúdium na FCHPT pre ak. rok 2023/2024

Prodekanka doc. Ing. Milena Reháková, PhD. predstavila aktuálne počty prihlásených uchádzačov zo Slovenska a zo zahraničia. V 1. kole, ktoré bolo uzatvorené 01.05.2023, bolo podaných 694 prihlášok od 553 uchádzačov. Najväčší počet zahraničných uchádzačov je s počtom prihlášok 137 z Ukrajiny a 74 z Ruska. Konštatovala, že 15 uchádzačov nebolo prijatých. Z toho 14 pre neabsolvovanie alebo neúspešne absolvovanie prijímacej skúšky zo slovenského jazyka a jeden absolvent z dôvodu neotvorenia študijného programu. Na záver podala informácie k 2. kolu prijímacieho konania. Následne členovia kolégia diskutovali o počtoch uchádzačov a ich distribúcii záujmu o jednotlivé študijné programy a problematike počtu otvorených študijných programov v cudzom jazyku vzhľadom k efektívnosti a zaťažnosti pedagógov.

Bod 6. Informácia o počte prihlásených na Ing. a PhD. štúdium na FCHPT STU pre ak. rok 2023/2024

Prijímacie konanie na inžinierske a doktorandské štúdium bolo uzatvorené 31. mája 2023. Prodekanka doc. Ing. Milena Reháková, PhD. konštatovala pokles uchádzačov oproti minulému roku (220 oproti 245). Predstavila podrobný prehľad počtu uchádzačov podľa jednotlivých študijných programov. Taktiež informovala, že je otvorené 2. kolo PK na Ing. štúdium. Počet prihlášok na doktorandské štúdium bol v minulom roku 66, k dnešnému dňu je evidovaných 72 prihlášok. Prijímacie pohovory sa uskutočnia 23. júna 2023.

Bod 7. Návrh na obsadenie systemizovaných pracovných miest na FCHPT STU

Pán dekan prof. Ing. Anton Gatial, DrSc. predstavil návrh na obsadenie systemizovaných pracovných miest, kde po diskusií s riaditeľmi prišlo k úprave tohto materiálu z roku 2019. Pán dekan uviedol, že oproti materiálu z roku 2019 došlo k poklesu plánovaných miest z počtu 441,5 na 413,5 miest. Z tohto počtu je na fakulte aktuálne obsadených cca 375 miest a ďalších cca 12 miest predstavujú pracovné miesta, kde sú zamestnanci na rodičovských a materských dovolenkách, alebo sú na dlhodobej PN alebo neplatenom voľne. Pán dekan uviedol, že predložený materiál bol vypracovaný na základe podkladov od riaditeľov ústavov a vedúcich pracovísk. Následne predložená systematizácia pracovných miest spustila debatu medzi členmi kolégia z pohľadu preferovania miest vedeckých alebo pedagogických pracovníkov. Na záver pán dekan požiadal riaditeľov, aby ak majú ešte k systematizácii nejaké pripomienky, aby ich zaslali nakoľko materiál predloží do najbližšieho akademického senátu na jeho schválenie.

Bod 8. Informácia o stave rekonštrukčných prác na FCHPT v projekte ACCORD

Doc. Ing. Boris Lakatoš, PhD. informoval o postupe sťahovania jednotlivých podlaží a harmonograme stavebných prác v najbližšom období. Informoval o probléme s odovzdaním výťahu v časti A. Taktiež podal informáciu o postupe prác pri internetovom prepojení medzi NB a SB. Pán dekan informoval, že ústavy musia počítať s tým, že si z vlastných zdrojov budú musieť hrať určité výdavky spojené so spustením laboratórií do prevádzky. Týka sa to napr. hlavne so zakúpením nových digestorov, pretože staré digestory už nie je možné repasovať. Náklady na repasovanie by boli neefektívne a navyše sa fakulte nepodarilo získať firmu na ich repasovanie. Informoval, že do úvahy pripadá nákup odťahových boxov, ktoré sú adekvátnou náhradou za digestory. Technický list odťahového boxu bude zaslaný všetkým riaditeľom, aby sa mohli k predmetnej alternatíve vyjadriť.

Bod 9. Rozličné

- Prof. Ing. Anton Gatial, DrSc. informoval, že fakulta má už v AS FCHPT schválený Štatút FCHPT, ktorý bol zaslaný na jeho schválenie do AS STU. Zároveň informoval, že Organizačný poriadok FCHPT STU bude schvaľovaný v AS FCHPT 27. 06. 2023 a na zasadnutí VR FCHPT 06 06 2023 bol schválený jej rokovací poriadok. Prof. Ing. Vladimír Lukeš, DrSc. uviedol, že ostatné tri vnútorné predpisy fakulty boli už pripomienkované a budú schválené na pripravovanom zasadnutí senátu. Prof. Ing. Ľudovít Jelemenský, DrSc. sa vyjadril k predloženým štatútom jednotlivých fakúlt z hľadiska posudzovania materiálov legislatívnou komisiou AS STU. Konštatoval že niektoré štatúty budú ešte pripomienkované a doplňované, avšak štatút FCHPT je v poriadku. Prof. Ing. Vladimír Lukeš, DrSc. sa podrobnejšie vyjadril k stavu prípravy materiálov týkajúcich sa volieb senátu, rokovacieho poriadku senátu a materiálu k voľbe a odvolávaniu dekana. Dnes na predsedníctve boli materiály prerokované a do konca týždňa budú dokumenty poslané senátorom.
- Prof. Ing. Miloslav Drtil, PhD. informoval, že všetky organizačné aktivity prípravy Chemického jarmoku – CHEMSHOW 2023 boli zabezpečené. Letáky boli rozoslané v rámci celého Slovenska. Program začína o 9:00 hod. prednáškami. Ide o 5 prednášok. V rámci akcie je inštalovaných 40 stánkov. Všetky oddelenia a ústavy sa zúčastnia. Prof. Ing. Vladimír Lukeš, DrSc. informoval, že účasť potvrdilo 5 škôl a 15 jednotlivcov, takže zatiaľ okolo 250 účastníkov.
 - Prof. Ing. Viktor Milata, DrSc. upozornil, že je možné šíriť informácie aj prostredníctvom časopisu ChemZi, kde by mohla fakulta prispievať článkami. Fakulta má v každom čísle vyhradené 2 až 4 strany. Prof. Ing. Miloslav Drtil, PhD. túto možnosť privítal.
- Pán dekan prof. Ing. Anton Gatial, DrSc. upozornil na čerpanie hodín na projekte Accord. Sú tam platené a neplatené hodiny, ktoré je potrebné vyčerpať. Je to jeden z ukazovateľov projektu. Z toho dôvodu požiadal dotknuté osoby, aby boli všetky hodiny dočerpané.
- Prodekanka doc. Ing. Milena Reháková, PhD. informovala o časovom rámci, kedy by fakulta mohla po úspešnom prejení procesom akreditácie získať potvrdenie súladu VSK s akreditačnými štandardami. Agentúra má na hodnotenie termín 1 rok a 3 mesiace od podania žiadosti. Žiadosť bola podaná v marci tohto roka, čo znamená najskôr jún 2024. Pani prodekanka očakáva stretnutie s pracovníkmi agentúry v októbri. Z tohto dôvodu navrhla, aby sa všetci zainteresovaní pracovníci, ktorí sa podieľali na spracovaní akreditačného spisu zišli na spoločnom pracovnom stretnutí ešte pred príchodom pracovníkov agentúry, začiatkom budúceho akademického roka.

Dekan prof. Gatial ukončil zasadnutie o 17:05 hod.

Bratislava, 13. júna 2023

Zapísal:

Ing. Branislav Pastucha., v. r.

Zastupujúci tajomník FCHPT STU v Bratislave

Overila:

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

prodekanka pre vzdelávanie

Za správnosť:

prof. Ing. Anton Gatial, DrSc., v. r.

dekan FCHPT STU v Bratislave