

Zápisnica 40/2024

zo zasadnutia Kolégia dekana Fakulty chemickej a potravinárskej technológie STU
zo dňa 25. júna 2024 o 14:00 hod.

Zasadnutie sa uskutočnilo prezenčnou formou.

Prítomní členovia Vedenia FCHPT STU v Bratislave:

prof. Ing. Ivan Špánik, DrSc.; prof. Ing. Ján Híveš, PhD.; 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.; doc. Ing. Radko Tiňo, 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.; Ing. Aleš Ház, PhD.; Ing. Erika Pavlovičová

Pozvaní: doc. Ing. Lucia Bírošová, PhD.

Neprítomní: prof. Ing. Albert Breier, DrSc.

PROGRAM:

1. Možnosti zapojenia sa FCHPT a jej ústavov v rámci projektu EULiST v oblasti bilaterálnej a multilaterálnej spolupráce s partnerskými inštitúciami s dôrazom na oblasť výskumu a pedagogiky (prorektorka prof. Ing. arch. Ľ. Vítková, PhD.)
2. Informácia o výsledkoch 1. kola prijímacieho konania na Bc. štúdium na FCHPT pre ak. rok 2024/2025 (Reháková)
3. Priebežná informácia o počte prihlásených na Ing. a PhD. štúdium na FCHPT pre ak. rok 2024/2025 (Reháková)
4. Smernica dekana FCHPT k práci z domu (home office, Gatial, Pastucha)
5. Smernica dekana FCHPT k opatreniam pre činnosť pri vzniku mimoriadnej udalosti (Gatial, Pastucha)
6. Rozličné
 - informácia o výsledkoch periodického hodnotenia inžinierskych študijných programov (Reháková, Bírošová)
 - informácia o príprave periodického hodnotenia bakalárskych študijných programov (Reháková, Bírošová)
 - aktuálne informácie z projektovej činnosti – vyhodnotenie všeobecnej výzvy APVV 2023, podávanie projektov vo výzvach VEGA, APVV výzva pre mladých, v Pláne obnovy (matching grants 2. kolo a iné), Horizon Europe (Polakovič)
 - Hal – novelizácia zákona, príprava štandardov a odporúčania pre novú akreditáciu (Polakovič)
 - aktuálne informácie o zabezpečení akcie Chemický jarmok – CHEMSHOW 2024 (Drtil, Lukeš)

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

Bod 1. Možnosti zapojenia sa FCHPT a jej ústavov v rámci projektu EULiST v oblasti bilaterálnej a multilaterálnej spolupráce s partnerskými inštitúciami s dôrazom na oblasť výskumu a pedagogiky.

Pani prorektorka prof. Ing. arch. Ľ. Vítková, PhD. na úvod predstavila manažment projektu (Natália Gurská M.A. ako koordinátorka projektu a Mgr. Peter Klimáček ako manažér projektu). Projekt tvorí konzorcium 10 európskych univerzít, medzi ktorými je aj naša univerzita.

Zástupcovia projektu postupne predstavili projekt, jeho aktivity a možnosti zapojenia sa našej fakulty do projektu. Predstavila partnerov projektu a možnú spoluprácu vo vytváraní spoločných študijných programov. Požiadala o návrhy na zapojenie sa jednotlivých pracovísk do projektu v oblasti vzdelávania a výskumu. Následne prebehla diskusia a otázky zo strany riaditeľov ústavov.

Bod 2. Informácia o výsledkoch 1. kola prijímacieho konania na Bc. štúdium na FCHPT pre ak. rok 2024/2025

Doc. Ing. Milena Reháková, PhD. informovala, že na fakulte bolo zrealizované prvé kolo prijímacieho konania na všetkých troch stupňoch štúdia. Prezentovala štatistické údaje. Konštatovala, že počet prihlášok je nižší ako minulý rok, pričom upozornila, že rozdiel v počte uchádzačov nie je až taký veľký. Z 599 uchádzačov bola menšia časť prijatá a väčšia časť bola prijatá podmienne (do predloženia dokladov o ukončení strednej školy). Konštatovala, že štatisticky sa prihlasuje okolo 800 uchádzačov (vrátane druhého kola), pričom reálne sa zapisuje okolo 400 študentov. Podobné číslo sa očakávajú aj v tomto roku. Následne predstavila podrobné údaje o počte prihlásených na jednotlivé študijné programy.

Bod 3. Priebežná informácia o počte prihlásených na Ing. a PhD. štúdium na FCHPT pre ak. rok 2024/2025

Doc. Ing. Milena Reháková, PhD. podrobne informovala o aktuálnych počtoch prihlásených uchádzačov na oba stupne. Konštatovala pokles uchádzačov o inžinierske štúdium. Jednou z príčin je aj nižší počet absolventov Bc. stupňa. V minulom roku bolo 220 uchádzačov a v tomto roku je to 187 uchádzačov. V rámci doktorandského štúdia je evidovaný mierny pokles celkového počtu prihlásených, v rámci ktorého evidujeme zvýšený záujem o PhD. štúdium zo zahraničia, čo bolo pripísané hlavne zvýšenej propagačnej aktivite. Celkovo je 65 prihlášok na doktorandské štúdium a fakulta počíta s 35 miestami doktorandského štúdia financovanými z dotačných prostriedkov.

Bod 4. Smernica dekana FCHPT k práci z domu

Pán dekan prof. Ing. Anton Gatial, DrSc. predstavil smernicu týkajúcu sa práce z domu. Uviedol, že s platnosťou tejto smernice od 01.07.2024 sa zosúladuje využívanie a schvaľovanie home office (HO) v novej a starej budove FCHPT a akceptujú sa pravidlá stanovené na univerzitnej úrovni. Zároveň uviedol, že si vyhradzuje právo určiť vedúcich zamestnancov, ktorí budú mať oprávnenie schvaľovať prácu z domu. Títo vedúci budú zodpovední za pracovný výkon zamestnanca počas výkonu práce z domu. Následne otvoril diskusiu k predkladanému materiálu. Doc. Ing. Radko Tiňo, PhD. sa poďakoval vedeniu, že akceptovalo pripomienky zo strany riaditeľov. Pán docent položil otázku, či dochádzkový systém bude automaticky kontrolovať čerpanie HO počas mesiaca. Tajomník fakulty uviedol, že sa pokúsime túto požiadavku riešiť so správcom systému. Zároveň upozornil, že ak takéto sledovanie čerpania HO nebude možné, budú si to musieť kontrolovať riaditelia samostatne. V rámci diskusie vzišla požiadavka jednotnej úpravy používania skratky HO v celom predkladanom materiáli.

Bod 5. Smernica dekana FCHPT k opatreniam pre činnosť pri vzniku mimoriadnej udalosti

Pán dekan prof. Ing. Anton Gatial, DrSc. predstavil smernicu týkajúcu sa opatrení pre činnosť pri vzniku mimoriadnej udalosti. Upozornil, že smernica predstavuje súbor opatrení v prípade mimoriadnej

situácie na fakulte s cieľom predísť poškodeniu zdravia, škodám a eliminovať paniku medzi zamestnancami a študentami. Následne vzišla k materiálu debata, kde pán doc. Ing. Radko Tiňo, PhD. a doc. Ing. Milena Reháková, PhD. navrhli do budúcnosti zrealizovať niektoré ďalšie opatrenia, vrátane cvičného poplachu. Vedenie s návrhom súhlasilo.

Bod 6. Rozličné

- Pani doc. Ing. Lucia Bírošová, PhD. podala informáciu o priebežných výsledkoch periodického hodnotenia inžinierskych študijných programov, pričom konštatovala že sa nevyskytli žiadne závažné skutočnosti, ktoré by bránili schváleniu príslušných študijných programov Radou pre VSK STU.
- Pani doc. Ing. Lucia Bírošová, PhD. informovala o príprave periodického hodnotenia bakalárskych študijných programov, pričom zdôraznila potrebu vypracovať taký počet študijných programov, ktoré naša fakulta potrebuje a bude to do budúcnosti pre fakultu prínosom. Navrhla začať s prípravou opisov a možnými zmenami študijných plánov už v septembri a začať vecnú diskusiu k počtu bakalárskych programov na úrovni súčasných garantov a riaditeľov ústavov.
- Pán prodekan prof. Ing. Milan Polakovič, PhD. podal aktuálne informácie ohľadom vyhodnotenia všeobecnej výzvy APVV 2023, podávania projektov vo výzvach VEGA, APVV výzva pre mladých, v Pláne obnovy (matching grants 2. kolo a iné), Horizon Europe. Podrobne predstavil počty podaných projektov v jednotlivých výzvach, resp. programoch. Uviedol, že v minulosti sme mali 30% úspešnosť získavania grantov a v tomto roku sa pohybujeme pod 20%. Pán dekan uviedol, že ak je to potrebné, je pripravený personálne posilniť projektové oddelenie. Prof. Fikar uviedol, že naše projektové stredisko v porovnaní s PS na iných fakultách, resp. univerzitách nedosahuje požadovanú „odbornosť“ a asi je potrebné ho posilniť po odbornej stránke.
- Pán prodekan prof. Ing. Milan Polakovič, PhD. sa vyjadril k štruktúre a počtu publikácii na našej fakulte, pričom predstavil doterajšie spracované štatistické výstupy. Konštatoval pokles zaevidovaného počtu publikácií v porovnaní s rovnakým dátumom minulého roku. Zároveň však upozornil, že do konca roka sa môže počet publikácií zvýšiť a počty publikácií tak môžu byť približne rovnaké ako v predchádzajúcom období. Následne priblížil počty publikácií v jednotlivých časopisoch a zároveň poukázal na systém posudzovania, resp. hodnotenia publikácií z pohľadu ministerstva. Poukázal na potrebu včas registrovať publikácie zo strany ústavov.
- Prodekan prof. Ing. Milan Polakovič, PhD. informoval o požiadavke rektorátu najneskôr do januára 2025 predložiť zoznam navrhovaných nových odborov habilitačného konania a inauguračného konania. Očakáva sa, že v lete alebo v jeseni budú zverejnené štandardy na habilitačné a inauguračné konania a fakulta musí na tieto podmienky reagovať. Následne pán dekan požiadal pripraviť na október stratégiu, v akých programoch bude fakulta v nasledujúcich rokoch pokračovať.
- Pán prodekan prof. Ing. Miloslav Drtil, PhD. informoval o jednotlivých aktivitách počas akcie Chemický jarmok a konštatoval, že všetko je po materiálnej a organizačnej stránke pripravené.
- Pán tajomník informoval, že počas letného obdobia bude prebiehať oprava havarijného stavu na kanalizačnom potrubí pánskych WC v bloku D, ďalej aj v blokoch B a C a plánuje sa

rekonštrukcia ležatých rozvodov teplej a studenej vody a spiatočného okruhu na 3. poschodí v NB. V jeseni, od mesiaca október, sa pripravuje rekonštrukcia pedagogického útvaru.

Dekan prof. Gatiaľ ukončil zasadnutie o 17:40 hod.

Zapísal:

Ing. Branislav Pastucha, PhD., v. r.
tajomník FCHPT STU v Bratislave

Overila:

doc. Ing. Milena Reháková, PhD., v. r.
prodekanka pre vzdelávanie

Za správnosť:

prof. Ing. Anton Gatiaľ, DrSc., v. r.
dekan FCHPT STU v Bratislave