

Zápisnica 31/2023

**zo zasadnutia Kolégia dekana Fakulty chemickej a potravinárskej technológie STU
zo dňa 21. marca 2023 o 14:00 hod.**

Zasadnutie sa uskutočnilo prezenčnou formou.

Prítomní členovia Vedenia FCHPT STU v Bratislave:

prof. Ing. Ivan Špánik, DrSc.; prof. Ing. Michal Rosenberg, PhD.; prof. Ing. Peter Rapta, DrSc.; prof. Ing. Michal Kvasnica, PhD.; prof. Ing. Viktor Milata, DrSc.; prof. Ing. Ľubomír Valík, PhD.; prof. Ing. Ivan Hudec, PhD.; prof. Ing. Ľudovít Jelemenský, DrSc.; prof. Ing. Ján Híveš, PhD.; prof. Ing. Anton Gatiaľ, DrSc.; prof. Ing. Milan Polakovič, PhD.; doc. Ing. Milena Reháková, PhD.; prof. Ing. Vladimír Lukeš, DrSc.; Ing. Michal Kaliňák, PhD.; Mgr. Robin Pěluča, PhD.; Mgr. Ladislava Ivančová, PhD., doc. Ing. Dušan Berkeš, doc. Ing. Boris Lakatoš, PhD., doc. Ing. Martin Klaučo, PhD.

Nepřítomní: prof. Ing. Albert Breier, DrSc.

PROGRAM:

1. Zhodnotenie činnosti SCHK za rok 2022; Hlavné úlohy, ročný plán činností a finančné zabezpečenie SCHK, digitálnej knižnice a vydavateľstva FCHPT na rok 2023; Stav budovania siete v novej budove (Polakovič, Ing. Dzivák)
2. Pedagogické výkony ústavov v roku 2022 – podklady na delenie dotačných prostriedkov pre rok 2023 (Reháková)
3. Metodické usmernenie k plneniu požiadaviek na zabezpečenie kvality doktorandského štúdia (Reháková)
4. Prerokovanie zámeru na vytvorenie nového študijného programu (Reháková, prizvaný prof. Fikar)
5. Vedeckovýskumné výkony ústavov v roku 2022 – podklady na delenie dotačných prostriedkov pre rok 2023 (Polakovič)
6. Správa o stave podnikateľskej činnosti na FCHPT STU za rok 2022 (Polakovič)
7. Správa BOZP a PO na FCHPT za rok 2022 (Pastucha)
8. Informácia o stave rekonštrukčných prác na FCHPT v projekte ACCORD (Lakatoš)
9. Rozličné
 - priebežná informácia o postupe novej akreditácie na FCHPT a na STU (Reháková, Polakovič)
 - výsledky nominácií na ocenenia pri príležitosti Dňa učiteľov (Reháková)
 - aktuálne informácie o zabezpečení akcie CHEMDAY (Drtil)
 - príprava vnútorných predpisov fakulty (Gatiaľ, Lukeš)

Dekan fakulty prof. Gatiaľ otvoril zasadnutie Kolégia dekana FCHPT STU v Bratislave. Zároveň na zasadnutí privítal pána rektora STU a predsedu AS STU.

Bod 1. Zhodnotenie činnosti SCHK za rok 2022; Hlavné úlohy, ročný plán činností a finančné zabezpečenie SCHK, digitálnej knižnice a vydavateľstva FCHPT na rok 2023; Stav budovania siete v novej budove

Prof. Ing. Milan Polakovič, PhD. predstavil finančné ukazovatele knižnice. Zdôraznil, že príjmy knižnice za rok 2022 boli oproti predchádzajúcemu roku vyššie. Zároveň upriamil pozornosť na nárast výkonov knižnice. Informoval, že všetky tlačiarenské výkony budú v tomto roku realizované v rámci SCHK.

Ing. Jozef Dzivák informoval, že knižnica zdieľa v súčasnosti priestory s Centrom vedecko-technických informácií (CVTI), pričom táto spolupráca zabezpečuje príjem fakulty v podobe úhrad za nájom, energie a služby. Uviedol, že má nižší kmeňový stav zamestnancov. Upozornil, že všetky výnosy z podnikateľskej činnosti sú reinvestované do fakulty a žiadna čiastka nie je predmetom vyplácania odmien zamestnancom. V rámci prezentácie predstavil projekt inštalácie fotovoltickej elektrárne o výkone 17,8 kW spolu s batériovým úložiskom o kapacite 10 kWh.

Zároveň prezentoval informácie o modernizácii wifi siete v priestoroch novej budovy a postupnej obnovy a modernizácie IKT v novej a starej budove. Predpoklad je, že nová wifi sieť a kabeláž bude v novej budove kompletne spustená začiatkom nového školského roku, čo bude znamenať výrazné zvýšenie prenosovej rýchlosti a zníženie poruchovosti siete.

Oboznámil prítomných so zámerom organizovať v knižnici tzv. konzultačné služby v knižnici, čo znamená, že študenti a pedagógovia si budú môcť za účelom konzultácií rezervovať vyhradený pracovný priestor. Prof. Ing. Ivan Špánik, DrSc. upozornil, že už má tri roky požiadavku na zavedenie 9 prípojok a doteraz to nikto neriešil. V tejto súvislosti sa spýtal, či tento rok môže počítať s ich realizáciou. Zo strany riaditeľa SCHK bol daný prísľub, že to bude urobené.

Doc. Ing. Martin Klaučo, PhD. sa pýtal na využitie systému „Média info“, ktoré sa financuje čiastkou skoro 6 000 eur. Riaditeľ SCHK odpovedal, že využiteľnosť je okolo 250 000 prístupov ročne. Pripravuje sa zmluva, kde SCHK dostane prevádzku digitálnej knižnice celej STU a práve Média info sa stane v tomto kľúčovom systémom. Presnú štatistiku využiteľnosti riaditeľ zašle.

Doc. Ing. Martin Klaučo, PhD. upozornil, že fakulta financuje výmenu svietidiel v knižnici a teda či bude financovať takúto výmenu aj iným pracoviskám. Pán dekan uviedol, že priestory knižnice slúžia kompletne všetkým študentom a zamestnancom fakulty a z tohto pohľadu je potrebné k tomu tak pristupovať.

Doc. Ing. Martin Klaučo, PhD. upozornil, že cez Vianoce prebiehali na fakulte práce, ktoré mali za následok odpojenie ústavu na dva dni od internetu. Táto skutočnosť mala vplyv na ich činnosť. Požiadal, aby takéto práce boli všetkým v dostatočnom predstihu oznamované, aby sa mohli pracoviská na danú situáciu vopred pripraviť. Požiadavka bola riaditeľom SCHK akceptovaná.

Prof. Ing. Viktor Milata, DrSc. požadoval sprístupniť vedeckú databázu SciFinder. K tejto požiadavke sa strhla široká debata. Ing. Jozef Dzivák vysvetlil súčasný stav a možnosti zabezpečenia prístupu k vedeckým databázam z hľadiska financovania a z hľadiska verejného obstarávania.

Prof. Ing. Ľubomír Valík, PhD. upozornil, že v starej budove už dlhodobo ústav pracuje bez internetového pripojenia a požaduje tento stav urýchlene riešiť. Doc. Ing. Boris Lakatoš, PhD. spoločne s pánom dekanom vysvetlili, že momentálne prebieha rekonštrukcia starej budovy a nie je možné starú budovu pripojiť. Je tu možnosť zvážiť nakúpiť mobilné dáta, pretože v tomto štádiu rozostavanosti nie je možné nainštalovať ani switche, bez ktorých by internet nešiel ani v prípade dokončenej kabeláže, alebo osadením wifi routerov. V núdzových prípadoch je k dispozícii wifi pripojenie v SCHK.

Prof. Ing. Michal Rosenberg, PhD. sa pýtal, či internet bude v starej budove k dispozícii do pol roka. Ing. Jozef Dzivák potvrdil, že do pol roka by mal byť spustený.

Prof. Ing. Anton Gatial, DrSc. požiadal riaditeľov aby brali do úvahy proces rekonštrukcie a k tomu prispôbovali činnosť svojich ústavov.

Prof. Ing. Ivan Hudec, PhD. navrhol, aby peniaze za prenájom CVTI boli poskytnuté do rozpočtu knižnice. Prof. Ing. Anton Gatial, DrSc. upozornil, že všetky príjmy z nájmu fakulta následne reinvestuje do financovania činností fakulty.

Bod 2. Pedagogické výkony ústavov v roku 2022 – podklady na delenie dotačných prostriedkov pre rok 2023

Prodekanka doc. Reháková predstavila spracované údaje k pedagogickým výkonom ústavov v roku 2022. Konštatovala, že v porovnaní s minulými rokmi nedošlo k výrazným zmenám, pričom výkony jednotlivých pracovísk boli vypočítané na základe aktivít, ktoré zahŕňajú pedagogickú a propagačnú činnosť.

Prof. Ing. Ľudovít Jelemenský, DrSc. sa pýtal, či nie je možné porovnávať tieto výkony s inými fakultami. Prodekanka doc. Reháková upozornila, že formy a charakter vyučovania sú všade iné a nie je to možné porovnávať. Pravidlá na výpočet pedagogických výkonov nie sú v rámci STU kompatibilné. Okrem toho naša fakulta má veľa študijných programov/plánov a z toho vyplývajúcich predmetov. Následne sa strhala debata ohľadom výberových predmetov.

Bod 3. Metodické usmernenie k plneniu požiadaviek na zabezpečenie kvality doktorandského štúdia

Prodekanka doc. Reháková informovala, že existujúce metodické usmernenie k doktorandskému štúdiu je platné len pre študentov, ktorí nastúpili na štúdium pred AR 2021/22 a navrhla ho novelizovať v súlade s vnútorným predpisom VSK aj pre študentov nastúpených počínajúc AR 2021/22. Z toho titulu predložila na diskusiu návrh nového metodického usmernenia, kde by boli nadefinované odporúčania a požiadavky na jednotlivé roky štúdia. Následne prebehla debata ohľadom jednotlivých povinných a nepovinných (odporúčaných) výstupov doktorandov. Do 27.03.2023 požiadala o zaslanie pripomienok k predkladanému návrhu a následne bude materiál odoslaný na pripomienkovanie predsedom programových komisií.

Bod. 4 Prerokovanie zámeru na vytvorenie nového študijného programu

Dekan fakulty prof. Gatial predložil v zmysle zákona do kolégia zámer vytvorenia nového študijného programu. Prodekanka doc. Reháková informovala, že ide o študijný program 3. stupňa.

Navrhovaný garant ŠP prof. Ing. Miroslav Fikar, DrSc. uviedol, že tento nový študijný program nahradí už existujúci program riadenie procesov. Nový navrhovaný program je samostatným výstupom v rámci európskeho projektu. Po debate jednotlivých členov komisie kolégium dekana zobralo vytvorenie tohto študijného programu na vedomie.

Bod 5. Vedeckovýskumné výkony ústavov v roku 2022 – podklady na delenie dotačných prostriedkov pre rok 2023

Prodekan prof. Polakovič odprezentoval spracovanú štatistiku vedecko-výskumných výkonov. Konštatoval, že metodika spracovania sa oproti minulému roku nemenila s tým, že 65% výkonov pripadá na publikačné výstupy, citácie zostali na úrovni 10%, ostatok tvoria projekty. Upozornil na rozdiely výšky finančného hodnotenia publikácií v oblasti prírodných vied a technického zamerania. Následne podrobnejšie porovnal výstupy za jednotlivé pracoviská. Vyzdvihol nárast medzinárodných grantov, za ktoré sa poskytuje dotácia (zo sumy 30 000 eur na 700 000 eur). VEGA a APVV zostali na

rovnakej úrovni v porovnaní z rokom 2021. Odprezentoval prepočty výkonov na jedného pracovníka. Podrobnejšia analýza bude predstavená na pripravovanej vedeckej rade.

Bod 6. Správa o stave podnikateľskej činnosti na FCHPT STU za rok 2022

Správa na rozdiel od minulých rokov bola doplnená o krátkodobé prenájmy. V rámci správy nie sú už zahrnuté kurzy, pretože tieto sa presúvajú z podnikateľskej činnosti na hlavnú činnosť fakulty. Bol zaznamenaný priemerný príjem zo zmlúv o dielo. V rámci nákladov bolo konštatované, že mzdové náklady zostali napriek stúpajúcim príjmom na rovnakej úrovni z roku 2021, čo znamená, že zvýšené výnosy boli reinvestované v rámci fakulty. Následne prebehla debata ohľadom dosiahnutých výsledkov na prerozdelenie dotácie.

Bod 7. Správa BOZP a PO na FCHPT za rok 2022

Zastupujúci tajomník fakulty Ing. Pastucha odprezentoval doplnenú Výročnú správu o stave bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany pred požiarom za rok 2022 na FCHPT STU v Bratislave. Konštatoval, že materiál bol prerokovaný v Komisii BOZP, bol doplnený o konkrétne nedostatky zistené v roku 2022. Zároveň predložil návrh Štatútu komisie BOZP, ktorý ustanovuje počet členov, štruktúru zloženia komisie, činnosti komisie, činnosť predsedu komisie a tajomníka komisie. Boli odprezentované štatistické údaje ohľadom nákladov na ochranné prostriedky a pomôcky. Bola podaná informácia ohľadom vypracovania Prevádzkového poriadku pre činnosť s expozíciou chemickým faktorom, karcinogénom a mutagénom, ako aj o novom zdravotno-hygienickom audite, ktorý dala fakulta vypracovať v minulom roku. Následne prebehla debata stavu BOZP a PO v súvislosti s rekonštrukciou starej budovy.

Na záver zastupujúci tajomník predložil návrh štatútu Komisie BOZP. Kolégium predložený návrh prerokovalo bez pripomienok.

Bod 7. Informácia o stave rekonštrukčných prác na FCHPT v projekte ACCORD

Doc. Ing. Boris Lakatoš, PhD. informoval členov kolégia o zahájení pokračovania rekonštrukčných, pričom zdôraznil potrebu čo najrýchlejšieho postupného sťahovania sa do zrekonštruovaných častí starej budovy. Zároveň informoval o prebiehajúcej opakovanej súťaži na dodávku nábytku do laboratórnych priestorov. Následne pán prodekan odpovedal členom vedenia na otázky ohľadom priebehu sťahovania, využívania služieb externej sťahovacej firmy, využitia hasiacich prístrojov, používania výťahov a technických riešení napr. vstupných dverí a podobne.

Bod 8. Rozličné

- Dekan fakulty prof. Gatíal požiadal podať priebežnú informáciu o postupe novej akreditácie. Prodekan prof. Polakovič informoval, že prekážky k akreditácii boli odstránené. Prebehla diskusia k spôsobu úhrady za akreditáciu.
- Prodekanka doc. Reháková oznámila kolégium dekana s výsledkami nominácií na ocenenia pri príležitosti Dňa učiteľov. Fakulta nominovala na ocenenie Učiteľ roka za pedagogickú činnosť v rámci STU profesora Čeppana. Na ocenenie Učiteľ roka za pedagogickú činnosť v rámci FCHPT bol navrhnutý docent Dudáš a študenti na základe ankety vybrali profesora Švorca.
- prof. Ing. Miloslav Drtil, PhD. informoval o príprave CHEMDAY. Na tohtoročnej akcii sa zúčastní 19 firiem a 2 neziskové organizácie. Počas akcie budú od 9:00 do 15:00 hod. prebiehať prednášky v CH12 a CH14. V súvislosti s plánovaným programom bol predložený návrh vyhlásenia dekanského voľna do 16:00 hod. Členovia kolégia zobrali predložený návrh bez pripomienok.

- Pán dekan prof. Ing. Anton Gatial, DrSc. informoval členov kolégia o úprave interných dokumentov fakulty v súvislosti so schváleným novým štatútom STU. Pán dekan informoval, že rozpošle riaditeľom návrh štatútu fakulty a do dvoch týždňov je potrebné zaslať k jeho zneniu pripomienky. Zároveň informoval, že v tejto súvislosti bude rozpracovaný Organizačný poriadok FCHPT a Rokovací poriadok vedeckej rady FCHPT. Ďalšie tri dokumenty v súvislosti s činnosťou senátu (rokovací poriadok AS, spôsob voľby AS, spôsob voľby a odvolanie dekana) prepracuje prof. Ing. Vladimír Lukeš, DrSc. a Ing. Branislav Pastucha, PhD. Zároveň požiadal riaditeľov o zaslanie návrhov na zmenu alebo pripomienok k súčasnému zneniu organizačného poriadku ústavov a oddelení FCHPT. Prvé návrhy pán dekan očakáva od zodpovedných do dvoch – troch týždňov.

Dekan prof. Gatial ukončil zasadnutie o 17:30 hod.

Bratislava, 21. marca 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