

Zápis z Kolégia dekana FEI STU konaného dňa 26.10.2021

Zúčastní: podľa priloženej prezenčnej listiny

Otvorenie

Dekan, prof. Oravec, otvoril rokovanie informáciou, že vo funkcii prorektora končí prof. Uherek. Súčasne dekan prof. Uherekovi poďakoval za reprezentáciu fakulty počas svojho pôsobenia na R-STU. Zároveň dekan informoval Kolégium dekana, že po schválení Akademickým senátom STU rektor STU vymenoval do funkcie prorektora STU pre vzdelávanie a starostlivosť o študentov doc. Bitteru, ktorému zaželel veľa úspechov v pozícii prorektora. Dekan prof. Oravec informoval Kolégium dekana, že po schválení Akademickým senátom FEI STU vymenoval do funkcie prodekana FEI STU pre bakalárske štúdium Ing. Stanislava Sojaka, PhD., ktorému zaželel veľa úspechov v pozícii prodekana.

Bod 1- Revitalizácia interiérových častí FEI STU

Prof. Janíček prítomným predstavil Ing. Martina Müllera, oblastného riaditeľa Metrostav a.s., ktorý za dodávateľa stavby zdôraznil, že vnímajú a uvedomujú si dôležitosť, náročnosť a význam stavby pre budúcnosť fakulty.

Stavbyvedúci Ing. Frkala prítomných informoval o aktuálnych prácach a činnostiach, ktoré prebiehajú v rámci revitalizácie:

- k dnešnému dňu sú búracie a demontážne práce v posluchárňach ukončené (AB-35, AB-150, AB-300, BC-35, BC-150, CD-35, CD-150, CD-300),
- v rámci prác na hlavnej chodbe (časť A až D) boli zdemontované drevené obklady, kryty vykurovacích telies, nástenky, pamätné tabule, prebieha demontáž podhládov, svietidiel, vykurovacích telies, pôvodných keramických obkladov, dverí,
- v rámci technických miestností VZT boli demontované pôvodné jednotky VZT a rozvody ÚK,
- na hlavnej chodbe (časť A až E) prebieha realizácia rozvodov vykurovania,
- v bloku D prebieha výmena termostatických ventilov vykurovacích telies,
- v bloku A dobiehajú práce smart zónovej regulácie vykurovania v rámci fázy 1 - elektroinštalácia základových dosiek priestorových termostatov, v rámci zónovej regulácie budú nasledovať: fáza 2 - osadenie priestorových termostatov, fáza 3 - inštalácia radiacích jednotiek a fáza 4 - inštalácia termostatických hlavíc na VT,
- v posluchárni AB-150 je osadená vzorka obkladu stien s dekorom dreva, lavice a čalúnenej sedačky, pôvodná oceľová konštrukcia lavíc zostáva, bude ošetrovaná polyuretánovým nástrekom tmavošedej farby,
- na chodbe v bloku C je osadená vzorka stropného podhládu a svietidla,
- projekty požiarnej ochrany a svetlotechnickej štúdie sú spracované (vyplynuli z nich isté zmeny vzhľadom na súčasnú platnú legislatívu (napr. v type káblov, únikových trás, svietidiel pre únikové cesty a východy),
- ukončené sú realizačné projekty vzduchotechniky a ÚK, začne sa so samotnou realizáciou,
- rozpracovaná je akustická štúdia a projekt elektroinštalácie,
- závesy a žalúzie – zmena v riasení a v materiáli, vzhľadom na akustiku, estetiku a funkčnosť.

Prof. Janíček informoval:

- od včera bolo osadené provizórne osvetlenie hlavnej chodby vzhľadom na bezpečnosť osôb,
- bol spracovaný materiál „Inštrukcie BOZP pre stavenisko pre zamestnancov, pre zamestnancov iného zamestnávateľa a fyzické osoby, ktoré sú podnikateľmi a nie sú zamestnávateľmi (dodávatelia), študentov a osôb zdržiavajúcich sa v priestoroch FEI STU“,
- materiál rozposlal p. tajomník Miklovič na jednotlivé pracoviská za účelom oboznámenia sa zamestnancov a osôb s inštrukciami BOZP pre stavenisko,
- snaha vedenia fakulty aj po rokovaní s predstaviteľmi Metrostavu je zabezpečiť, aby výučba v letnom semestri mohla prebiehať prezenčne.

Prodekan Telek informoval prítomných najmä o procesnom a administratívnom hľadisku revitalizácie:

- prebehla realizácia procesu uplatnenia opcie,
- v rámci prípravy realizačnej PD sa uskutočnila aktualizácia a modernizácia audiovizuálnej techniky plánovanej do jednotlivých prednáškových miestností,
- prebiehajú rokovania na úrovni rektorátu STU o možnostiach využitia rezervy z projektu ACCORD (mali by prebehnúť rozhodnutia štatutárov STU a UK, či sa všetky plánované stavby budú realizovať, vzhľadom na to, že na niektoré stavby nebolo do dnešného dňa vypísané verejné obstarávanie),
- bude potrebné skĺbiť naše požiadavky s reálnymi možnosťami projektu ACCORD a možnosťami v rámci zákona o VO.

Diskusia:

- Prof. Kutiš sa informoval, kedy sa bude reálne kúriť v bloku D?

Odpovedal Ing. Frkala: zatiaľ platí zaslaný harmonogram postupu prác pri výmene termostatických ventilov. V prípade zmeny bude harmonogram upravený a poslaný zodpovedným osobám.

- Prof. Hubinský sa zaujímal, či výmenu odvdzušňovacích ventilov, ktorá sa uskutočnila v bloku D, nezvážiť na fakulte celoplošne.

Odpovedal prof. Janíček: s uvedenou pripomienkou sa budú zaoberať na najbližšom kontrolnom dni stavby.

- Doc. Bittera sa informoval, kedy sa začne s prácami na regulácii vykurovania v bloku B.

Odpovedal prof. Janíček: práce v bloku A prebiehajú ako skúšobná realizácia na overenie časovej náročnosti jednotlivých nadväzujúcich prác. Harmonogram realizácie prác pre blok B bude včas poslaný. Teplo počas výmeny nebude odstavené.

- Doc. Drozda sa informoval, aké tabule budú nainštalované v posluchárňach.

Odpovedal prodekan Telek: Vybavenie posluchárni bolo definované na kolégiu dekana, ktoré sa konalo v Smoleniciach v r. 2016. Tabule budú kombinované, na ktoré sa bude dať písať kriedou aj fixou, za tabuľami bude inštalované plátno.

- Doc. Kardoš sa zaujímal, či bude treba pripravovať nové VO, v prípade ak sa podarí získať z projektu ACCORD finančné prostriedky navyše.

Odpovedal prodekan Telek: zmluvu je možné dodatkovať, podstatný bude súhlas MŠVVaŠ SR.

- Prof. Rozinaj informoval sa, či je ešte možnosť vyjadriť sa k vybaveniu posluchárni (technika, tabule a pod.).

Odpovedal prodekan Telek: S prodekanom Vargicom bola zrealizovaná potrebná technologická modernizácia a aktualizácia technického vybavenia posluchárni. Čo sa týka zmien v projekte, modifikáciu zmien je potrebné vykonávať veľmi opatrne, nie je totiž možné rušiť celé jednotlivé celky položiek, ale položky je potrebné optimálne modifikovať, resp. pridať nevyhnutné časti.

Bod 2- Pedagogika, akreditácia študijných programov

Dekan, prof. Oravec, popísal súčasný stav pedagogického procesu na FEI. Pripomenul prítomným, že na fakulte prebieha hybridný spôsob výučby a zopakoval, že je plne v kompetencii riaditeľov, kde je výučba prezenčná a kde dištančná. Členovia Kolégia dekana akceptovali toto vyhlásenie bez pripomienok. Dekan súčasne informoval, že administrovanie oblasti akreditácie si ponechá doc. Bittera aj po nástupe do funkcie prorektora. Konštatoval, že komplexná akreditácia je enormne náročný proces. Napriek tomu stíhame reagovať na požiadavky Akreditačnej agentúry. Prorektor, doc. Bittera, informoval, že v akreditačnom procese bežia v súčasnosti inaugurácie a habilitácie. Posledná dohoda na R-STU je, že vnútorná hodnotiacia správa bude v univerzálnom stave pre celú fakultu. Súčasne tam budú odvolávky na špecifické body pre jednotlivé ŠP na všetkých stupňoch štúdia. Netreba sa tak v tomto prípade obávať zložitého administrovania. Bude tam priestor na pripomienkovanie od prodekanov až ku garantom.

Prof. Kutiš sa spýtal, či sú už známe detaily ohľadne úpravy názvu ŠP, ktoré vyplývajú z novely príslušného zákona. Reagoval prorektor Bittera, podľa ktorého nie sú žiadne nové informácie. Prisľúbil, že sa v tejto veci bude angažovať.

Bod 3- COVID-19

Dekan informoval Kolégium dekana o zhoršujúcej sa situácii ohľadom 3. vlny pandémie ochorenia COVID-19. Súčasne informoval aj o štatistikách, ktoré vypracoval R-STU. Tajomník Miklovič dodal, že v súčasnej situácii neexistuje možnosť pre zamestnávateľ dať za povinnosť zamestnancovi informovať o prípadnom ochorení, čo sťažuje zber dát a tým pádom informácie z R-STU nie sú validné.

Bod 4- Science Hills

Dekan informoval Kolégium dekana, že 5. októbra na pôde FEI STU prebehlo stretnutie s rektorom STU, rektorom UK a predsedom SAV k projektu CEVIS, konkrétne k polygónu č. 2 "Science Hills", ktorého zámer je smerovaný k rozvoju lokality Mlynská dolina. Súčasne informoval kolégium, že za túto časť projektu za STU sú zodpovedný prodekan FEI pre rozvoj, Ing. Telek a doc. Donoval. Následne bol predstavený projekt "Science Hills" ako riešenie polygónu projektového zámeru CEVIS. Najdôležitejšou prioritou projektu je nájdenie optimálneho modelu fungovania, spolupráce a prepojenia STU a UK v jednotnom území. V rámci predstavenia ozrejmili aj realizačné plány a potreby projektu, ako aj potrebu pripravenosti v rôznych oblastiach, akými sú príprava dokumentácie pre ÚR a stavebné povolenia. Pre zabezpečenie budú potrebné úlohy realizované paralelne s cieľom

pripravenosti na implementáciu jednotlivých fáz. Na základe získaných podkladov budú realizované procesy verejných obstarávaní, aby boli jednotlivé fázy pripravené na rýchlu realizáciu. Súčasťou realizácie je aj nultá fáza, ktorá predpokladá dokončenie komplexnej revitalizácie vnútorných a vonkajších častí FEI STU a rovnako budov fakúlt UK lokalizovaných v Mlynskej doline. Financovanie projektu ako aj súvisiacich aktivít bude realizované z viacerých zdrojov - zdroje EŠIF, ŠR, programu obnovy, PPP zdrojov a vlastných zdrojov.

Rôzne

Dekan, prof. Oravec, v rôznom informoval, že na R-STU je v procese zámer zriadiť z Ústavu Manažmentu STU plnohodnotnú fakultu. Dekan namietal voči skratke tejto fakulty (FPEI), ktorá je foneticky príliš podobná FEI STU, čím by mohlo prísť pri komunikácii navonok k neželanej zámene. Rektor dal pripraviť doc. Zajkovi zámer prerodu Ústavu manažmentu na fakultu. K tomuto zámeru sa následne vyjadrí AS STU.

Tajomník Miklovič informoval Kolégium dekana o prebiehajúcej rekonštrukcii študovne na A0 a príslušných priestorov. Zdôraznil, že priestory študovne budú určené prioritne pre študentov a zároveň by sa mali stať súčasťou siete Unispace, ktorá je prioritne zameraná na zlepšenie podmienok pre štúdium a voľnočasové aktivity študentov.

Dekan, prof. Oravec, informoval o aktuálnom dianí ohľadom novely Vysokoškolského zákona. Súčasne okomentoval priebeh tvorby tejto novely, ktorá je už v medzirezortnom pripomienkovom konaní. Na Kolégiu rektora zaznela informácia, že vysoké školy v súvislosti s novelou vysokoškolského zákona plánujú generálny štrajk.

Prof. Kutiš sa zaujímal, či je možné zaviesť výučbu Slovenčiny do študijného plánu kvôli študentom z Ukrajiny. Podľa jeho názoru by fakulta vedela zachrániť viacej študentov, ktorí majú jazykovú bariéru, ale odborne môžu byť zdatní. K otázke prebehla diskusia bez konkrétnych záverov.

Predseda Akademického senátu FEI STU, prof. Hubinský, informoval Kolégium dekana o doplňujúcich voľbách do študentskej časti AS STU za FEI STU a o riadnych voľbách do študentskej časti AS FEI STU. Zároveň informoval, že 2.11.2021 bude zasadať predsedníctvo AS FEI STU a 9.11.2021 prebehne riadne zasadnutie AS FEI STU.

Tajomník Miklovič informoval Kolégium dekana o prípravách na oslavy k 80. výročiu výchovy inžinierov elektrotechniky a informatiky. Z dôvodov revitalizácie budovy FEI STU a zhoršujúcej sa situácie v súvislosti so šírením ochorenia COVID-19 sa fakulta rozhodla oslavy preniesť do virtuálneho priestoru. Cez Facebook a následne Youtube kanál FEI STU odprezentuje diskusiu, ktorej sa zúčastnia dekan, prof. Oravec, predseda AS FEI STU, prof. Hubinský, prof. Jurišica, prof. Podhradský, doc. Galanová a Bc. Kacej. Moderovať túto diskusiu bude šéfredaktor Historického revue Jaroslav Valent. Diskusia sa uskutoční vo štvrtok, 4.11. o 17:00 hod. Zároveň tajomník informoval, že aj pri príležitosti 80. výročia budú ocenení partneri a zamestnanci FEI STU. Po dohode s riaditeľmi ústavov budú tieto ocenia zamestnancom FEI STU odovzdané osobne z rúk riaditeľa príslušného ústavu a partnerom budú ocenenia zaslané kuriérskou službou.

Na záver dekan poďakoval všetkým za účasť na riadnom stretnutí Kolégia dekana.

Zapísali: P. Miklovič, M. Szabová
Overil: P. Telek