

## Zápisnica č. 21

zo zasadnutia vedenia Prírodovedeckej fakulty UPJŠ konaného **dňa 5.9.2018**

**I. Prítomní:** doc. RNDr. Gabriel Semanišin, PhD., prof. RNDr. Katarína Cechlárová, DrSc., prof. RNDr. Renáta Oriňáková, PhD., doc. RNDr. Marián Kireš, PhD., Ing. Lenka Labancová, PhDr. Svetlana Libová

**Prizvaní:** Ing. Silvia Medová, Mgr. Hana Žežulová, Ing. Mária Lukáčová

**Ospravedlnený:** prof. RNDr. Martin Bačkor, DrSc.

### II. Program:

1. Kontrola plnenia uznesení.
2. Vyhodnotenie kontroly BOZP a realizovaných požiarnych cvičení.
3. Zhodnotenie pripravenosti fakulty na začiatok nového akademického roka.
4. Situačná správa o stave riešenia projektov zo ŠF EÚ.
5. Rôzne.

### III. Priebeh

#### K bodu 1

##### Kontrola plnenia uznesení

- **Zabezpečenie relevantných dokumentov na intranetové fakultné úložisko.**

**Z:** tajomníčka fakulty      **T: 22.08.2018**

*Dekan* predložil pripomienky k skladbe dokumentov na intranetovom fakultnom úložisku a požiadal prodekanov, tajomníčku a vedúcu sekretariátu o doplnenie chýbajúcich dokumentov v zmysle ním uvedených pripomienok (napr. správy za jednotlivé oblasti činnosti na fakulte, fotogaléria, personálne a mzdové predpisy, študijné predpisy, interné predpisy, a iné);

**Z:** tajomníčka fakulty      **T: 05.09.2018**

##### Uznesenia s aktuálnym dátumom plnenia

- Zabezpečiť označenie technologického pracoviska ÚFV PF UPJŠ - observatória na Kolonickom sedle.

**Z:** doc. Kireš, PhDr. Libová      **T: september 2018**

- Zabezpečiť výrobu a inštalovanie tabule s podĎakováním LF UPJŠ, spoločnosti ITES Vranov a Fakulte materiálov, metalurgie a recyklácie TUKE a drobným darcom za poskytnutú pomoc pri rekonštrukcii budovy Moyzesova 11, zničenej požiarom v decembri r. 2017 vo vstupe budovy.

**Z:** PhDr. Libová

**T: 15. september 2018**

#### K bodu 2

##### Vyhodnotenie kontroly BOZP a realizovaných požiarnych cvičení.

K prerokovaniu predmetného bodu programu boli prizvané *Ing. Mária Lukáčová*, Referát BOZP a PO UPJŠ a *Mgr. Hana Žežulová*, vedúca Prevádzkového oddelenia PF UPJŠ.

*Ing. Lukáčová* informovala o PO cvičeniach zamestnancov fakulty realizovaných v októbri 2017, ktorých pracoviská sa nachádzajú v jednotlivých budovách PF UPJŠ s výnimkou budovy Moyzesova 11, ktorá bola v uvedenom termíne v stave rekonštrukcie. Cvičenia boli vyhlásené

pomocou IP telefónov. V priestoroch, ktoré telefónmi nie sú zabezpečené vyhlásenie poplachu sprostredkovali členovia požiarnych hliadok. Každá hliadka má stanovený počet členov v závislosti od počtu poschodí budovy, či členitosti priestoru. Cvičné požiarné poplachy boli hodnotené veľmi dobre, nakoľko tak zamestnanci ako aj študenti boli súčinní. Zo strany zamestnancov boli pozitívne hodnotené praktické ukážky manipulácie a použitia hasiacich prístrojov a možnosť vyskúšať si tieto činnosti osobne.

- ❖ Vedenie vzalo predložené informácie na vedomie s tým, že na základe záverov a hodnotení z vyššie realizovaných požiarnych cvičení dekan poveril **tajomníčku fakulty** zabezpečiť nasledovné:
  - na vrátniciach budov nesmú chýbať náhradné kľúče od žiadnej riadne prevádzkovej učebne, laboratória či pracovne;
  - pre každú budovu je potrebné zabezpečiť plán potenciálne nebezpečných substancií a takisto zoznam osôb, ktoré o nich vedia poskytnúť potrebné informácie;
  - zrealizovať kontrolu IP telefónov vo všetkých pracovniach ale i laboratóriách, v ktorých môžu byť ešte inštalované.

V závere **Ing. Lukáčová** predložila návrh, aby aj bezpečnostné školenia vedúcich zamestnancov sa mohli realizovať formou elektronických testov.

- ❖ Vedenie predložený návrh odsúhlasilo a súhlasí, aby aj pre vedúcich zamestnancov fakulty boli vypracované elektronické testy pre PO a BOZP.  
(Z: Ing. Lukáčová)
- ❖ Vedenie berie na vedomie návrh **doc. Kireša**, aby každý zahraničný študent alebo hosť, ktorý absolvuje dlhodobý pobyt na pôde univerzity a fakulty, rovnako absolvoval elektronický BOZP a PO test v jazyku anglickom.  
(Z: odd. vonkajších vzťahov v súčinnosti s R UPJŠ)

**Mgr. Žezulová**, vedúca Prevádzkového oddelenia dekanátu fakulty informovala o záveroch z kontrol BOZP. Z každej kontroly bol zrealizovaný záznam s uvedením zistených nedostatkov a uvedením termínu pre ich odstránenie. I keď väčšia časť bola odstránená, nie je možné odstrániť všetky zistené nedostatky v stanovených termínoch vzhľadom na posun rekonštrukčných prác v budove Moyzesova 11, ktoré sú aktuálne prioritné, ako aj na presun zamestnancov údržby do priestorov predmetnej budovy, za účelom výpomoci.

- ❖ Vedenie vzalo predložené informácie na vedomie.

**Prof. Cechlárová** informovala o žiadosti doktorandky ÚBEV **Mgr. Nusovej** o preplatenie vakcinácie proti besnote (potrebné sú 3 vakcinácie). Menovaná v rámci svojho PhD výskumu manipuluje s netopiermi, odoberá tkanivo mŕtvym aj živým jedincom, ktoré následne uskladňuje a izoluje z neho DNA. Pri takomto type výskumu a skupiny živočíchov existuje odôvodnené riziko prenosu besnoty z infikovaného živočícha na človeka.

- ❖ Po zvážení vyššie uvedených dôvodov a po konzultácii s **Ing. Lukáčovou**, vedenie predmetnú žiadosť odsúhlasilo.
- ❖ **Dekan** poveril **tajomníčku fakulty** a **Ing. Lukáčová**, aby v rámci úvodného sústredenia doktorandov boli okrem ekonomických, personálno-právnych a ďalších

administratívnych náležitostiach (štipendiá, poistenie pred pracovnou cestou, prerušenie prac. pobytu, zahraničné cesty) informovaní aj o povinnostiach a predpisoch v rámci BOZP a PO.

- ❖ Vedenie odsúhlasilo návrh *dekana* vypracovať samostatnú smernicu pre doktorandov týkajúcu sa práce v rizikovom prostredí. (**Z:** tajomníčka fakulty, Ing. Lukáčová)

### K bodu 3

#### Zhodnotenie pripravenosti fakulty na začiatok nového akademického roka.

*Prof. Cechlárová* informovala o aktuálnom stave prijímacích konaní:

- **doktorandské štúdium** - z ponuky 44 miest bolo obsadených 31; Z uvedeného počtu bolo na dennú formu predmetného štúdia prijatých 27 uchádzačov, na externú 4 (toho 2 pre EVI). Najvyšší počet uchádzačov bol prijatý na odbor biológia.
- **magisterské štúdium** – aktuálne je zapísaných 160 absolventov Bc. štúdia;
- **bakalárske štúdium** – do I. ročníka je aktuálne zapísaných 266 uchádzačov; Na FF UPJŠ na učiteľské štúdium v kombinácii s prírodovednými predmetmi boli prijatí uchádzači v nasledovných počtoch:  
AJ/G-2, SJ/G -3, NJ/G-1, H/G-6, EV/G-1, AJ/B-1, SJ/B-2

Následne informovala o pracovnom stretnutí so zástupcami riaditeľov ústavov pre študijné záležitosti konanom dňa **4.9.2018**. Upozornila na pretrvávajúce nezrovnalosti v rámci ŠP. Požiadala zástupcov, aby v rámci príslušných ústavov iniciovali vzájomné konzultácie medzi garantmi jednotlivých ŠP a vyučujúcimi ohľadom obsahu a nadväznosti týchto ŠP. Na stretnutí so zástupcami bola nastolená otázka o možnosti modifikácie Informačných listov.

- ❖ Vedenie vzalo predložené informácie na vedomie. Súhlasí s názorom dekana, že informačné listy boli zafinancované v rámci akreditácie, a aby sa nestratila jeho história navrhuje, aby všetky prípadné modifikácie boli zaznačené v elektronickej nástenke.
- ❖ *Dekan* predložil návrh, aby do termínu preklopenia ŠP (**marec 2019**) boli všetky problémy odkonzultované s riaditeľmi ústavov a následne iniciované pracovné stretnutia s garantmi ŠP. Tí sú povinní odkonzultovať vzájomne všetky kolízie, nedodržovanie prerekvizít a príp. zrevidovať študijné plány.

V závere *prof. Cechlárová* informovala o:

- príprave novej organizačnej koncepcie pre realizáciu predmetu *Úvod do štúdia prírodovedných predmetov*. V rámci tejto koncepcie bude mať dôležité miesto zoznámenie sa študentov s experimentálnymi pracoviskami všetkých odborov.
- príprave vyhlásenia študentských pomocných vedeckých, študentských pomocných pedagogických ako aj technických síl; Po spracovaní všetkých náležitostí s tým spojených budú kompletne informácie pre študentov zverejnené na web stránke fakulty.
- ❖ Vedenie vzalo predložené informácie na vedomie

### K bodu 4

#### Situačná správa o stave riešenia projektov zo ŠF EÚ.

K prerokovaniu predmetného bodu programu bola prizvaná vedúca Oddelenia podpory projektov CCVaPP UPJŠ *Ing. Silvia Medová*. Predložila vedeniu záverečné správy s podrobným komentárom k projektom:

- **Univerzitný vedecký park TECHNICOM pre inovačné aplikácie s podporou znalostných technológií – II. fáza**

UVP Technicom vznikol realizovaním dvoch projektov, ktoré formou fázovania na seba nadviazali: Univerzitný vedecký park TECHNICOM pre inovačné aplikácie s podporou znalostných technológií“ / Technicom, Univerzitný vedecký park TECHNICOM pre inovačné aplikácie s podporou znalostných technológií – II. fáza, Technicom II. I. fáza projektu Technicom bola realizovaná v rokoch 2013-15. Celkové oprávnené výdavky pre UPJŠ ako partnera projektu tvorili sumu 4,088 mil. EUR. Z hľadiska infraštruktúry bolo hlavným prínosom projektu získanie unikátnych zariadení a začatie rekonštrukcie a modernizácie priestorov UVP Technicom na Jesennej 5. V roku 2016 sa vedenie Prírodovedeckej fakulty za podpory vedenia univerzity rozhodlo z vlastných zdrojov pokračovať v rozbehnutých stavebných prácach, ktoré boli nakoniec úspešne dokončené a na jeseň 2016 sa mohla spustiť riadna prevádzka v priestoroch UVP Technicom.

▪ **Univerzitný vedecký park MEDIPARK**

Odborná skupina pod vedením *prof. Fedoročka z ÚBEV*, realizuje aktuálne výskum na svojom terajšom pracovisku, kde sa nachádza i jeden z vypožičaných prístrojov od partnera projektu BMC SAV. Táto odborná skupina (3-4 zamestnanci) by mala mať k dispozícii časť laboratórnych priestorov na jednom z podlaží, pričom priestor na tomto podlaží by mala zdieľať so zástupcami partnera projektu Medipark s BMC SAV, ktorej organizačnou jednotkou je Neurobiologický ústav. Spustenie reálnej prevádzky laboratórií sa predpokladá až po sprevádzkovaní zvieratníka v budove UVP Medipark na Triede SNP 1, ktoré súvisí so získaním NFP z niektorého z pripravovaných projektov (predpokladá sa pokračovanie projektu Univerzitého vedeckého parku Medipark).

*Doc. Víglašký z ÚCHV* má na výskumnú činnosť k dispozícii prístroje z I. fázy Medipark, ktoré sa pri požari ÚCHV v r. 2016 podarilo zachrániť. V najbližšom čase sa predpokladá ich presun do rekonštruovaných laboratórií. Problematické je finančné krytie na zabezpečenie opätovného sprevádzkovania týchto zariadení ako i zaškolenia na danú technológiu pre nových výskumníkov. Aktuálne nie sú dostatočné ľudské zdroje, avšak ani finančné zdroje, na vykonávanie výskumnej činnosti v rámci udržateľnosti projektu Medipark I. i II. fáza.

▪ **TOKAJGIS, Development of webGIS platform based on big-geodata for the Tokaj Wine Region foster cross-border collaboration**

V uvedenom projekte UPJŠ, Ústav geografie PF UPJŠ, figuruje ako partner Univerzity Karola Eszterházyho v Egeri, Maďarsko. Uvedený projekt bude financovaný v rámci programu vzájomnej cezhraničnej spolupráce Interreg V-A Slovensko/Maďarsko. Termín začatia projektu sa dátuje k septembru 2017 a termín ukončenia - apríl 2019. Celkový rozpočet UPJŠ je vo výške 145 642,40 Eur, v rámci ktorého aktuálne čerpanie predstavuje 50 374,75 Eur.

**Výstupmi projektu sú:**

- vytvorenie databanky katastrálnych území vinohradníckej oblasti Tokaj,
- vytvorenie GIS-vzorky z vybraného KÚ Tokaj,
- rekognoskácia terénu vybraného KÚ Tokaj (Veľká Trňa) pre terénne práce (pozemné a letecké laserové skenovanie a ďalšie meračské a mapovacie práce),
- vypracovanie projektu prvých skenovacích a mapovacích prác v teréne (KÚ Veľká Trňa),
- organizačné zabezpečenie Summer School (letnej školy); Podujatie Summer School sa uskutočnilo od 02-04.07.2018 v Szerencsi, Maďarsko. Na Summer school sa zúčastnili 10 študenti, ktorí študujú Geografiu a geoinformatiku, realizácia dvoch odborných prednášok slovenských lektorov na Summer School.
- Remote Sensing Day (deň pre diaľkový prieskum Zeme);

▪ **Bioplynové stanice a jejich vliv na lokální rozvoj v česko-slovenském pohraničí**

Hlavným partnerom projektu je Ústav geoniky AV ČR, v.v.i., v ČR, hlavným cezhraničným partnerom UPJŠ, Ústav geografie PF UPJŠ. Partner č. 1 Mendelova univerzita v Brne. Uvedený projekt začal vo februári 2018, termín ukončenia – január 2020. Rozpočet univerzity je 86 375,00 Eur, z toho aktuálne čerpanie vo výške 2 934,47 Eur, ktoré boli použité na personálne výdavky. Žiadosť o platbu nebola podaná. Všetky aktivity a výdavky súvisiace s realizáciou jednotlivých aktivít boli pozastavené k 30.04.2018 nakoľko všetky výdavky súvisiace s realizáciou aktivít by vznikali mimo oprávnené programové územie, keďže UPJŠ sídli mimo oprávnené programové územie. Túto chybu si pri zazmluvňovaní neuvedomil ani poskytovateľ MPA RV SR. Zo strany UPJŠ bola k 15.05.2018 pripravená a odoslaná monitorovacia správa na MPA RV. Následne bola pripravená Žiadosť o zmenu, ktorá bola prostredníctvom hlavného partnera odoslaná na MPA RV. Dňa 13.08.2018 bola žiadosť o zmenu Ministerstvom zamietnutá. V súčasnosti hlavný partner podal odvolanie voči rozhodnutiu MPA RV a čaká sa na vyjadrenie.

❖ Vedenie vzalo všetky vyššie uvedené informácie na vedomie.

**K bodu 5**

**Rôzne.**

**Prof. Oriňáková** predložila návrh na priznanie kvalifikačného stupňa IIa RNDr. Martinovi Val'ovi, PhD. z ÚFV.

❖ Vedenie predložený návrh odsúhlasilo, nakoľko menovaný spĺňa požadované kvalifikačné kritériá.

**Doc. Kireš** informoval o úvodnom sústrední doktorandov univerzity, ktoré sa uskutoční v termíne od 11.9. do 13.9.2018 na pôde univerzity s tým, že za PF UPJŠ vystúpia s prednáškami doc. Zuzana Ješková - *Interaktívne metódy vo výučbe na univerzite* a doc. Kireš - *Diagnostika vyučovacieho procesu*. Súčasne pre doktorandov PF UPJŠ sa uskutoční vstupná inštruktáž ohľadom poistenia pri pracovných cestách, špecifikách PO a BOZP pri výkone rizikových prác, nakladanie s fin. prostriedkami pri riešení projektov a iné aktuálne okruhy problémov, s ktorými sa môžu stretnúť po dobu trvania predmetného štúdia.

❖ Vedenie vzalo predložené informácie na vedomie.

Košice, 5.9.2018

Zapísala: PhDr. Svetlana Libová

doc. RNDr. Gabriel Semanišin, PhD.  
dekan fakulty