



Zápisnica z on-line zasadnutia Vedeckej rady FPV UCM v Trnave zo dňa 30.03.2021

Prítomní on-line členovia VR FPV:

Interní členovia VR FPV: doc. Ing. Jozef Sokol, PhD., prof. Ing. Roman Boča, DrSc., prof. RNDr. Ján Kraic, PhD., prof. Ing. Ernest Beinrohr, DrSc., doc. RNDr. Iveta Dirgová Luptáková, PhD., doc. Mgr. Renáta Gašparová, PhD., doc. RNDr. PaedDr. Ladislav Huraj, PhD., doc. Ing. Štefan Janeček, DrSc., prof. RNDr. Juraj Krajčovič, CSc., prof. Alžbeta Marček Chorvátová, DrSc., Dr.h.c. prof. RNDr. Jiří Pospíchal, DrSc., doc. RNDr. Ján Rafay, CSc., doc. RNDr. Ján Titiš, PhD., doc. RNDr. Miroslav Horník, PhD, doc. RNDr. Miroslav Ondrejovič, PhD., RNDr. Beata Vranovičová, PhD., prof. RNDr. Jaromír Pastorek, DrSc., prof. Ing. Oľga Križanová, DrSc., doc. Ing. Tibor Maliar, PhD.

Externí on-line členovia VR FPV: Ing. Miroslav Glasa, DrSc., prof. RNDr. František Petrovič, PhD., prof. Ing. Viktor Milata, DrSc., prof. RNDr. Zdenka Gálová, CSc., Ing. Ivana Budinská, PhD., prof. RNDr. Alena Vollmannová, PhD. Ing. Pavol Hauptvogel, PhD.

Čestný člen VR FPV: prof. Ing. Stanislav Miertuš, DrSc.

Ospravedlnení členovia VR FPV: prof. Ing. Jozef Timko, DrSc., doc. Dr. habil. Juraj Lesný, PhD., prof. Ing. Pavol Tanuška, PhD.

Program zasadnutia:

1. Otvorenie
(*doc. Ing. Jozef Sokol, CSc.*)
2. Voľba skrutátorov a overovateľov zápisnice
3. Habilitačné konanie v študijnom odbore *molekulárna biológia*
RNDr. Michaela Havrlentová, PhD.
4. Inauguračné konanie v študijnom odbore *molekulárna biológia*
doc. Ing. Štefan Janeček, DrSc.
5. Otvorenie habilitačného konania v študijnom odbore *molekulárna biológia* Mgr. Matej Vesteg, PhD.
6. Výročná správa o výchovno-vzdelávacej činnosti za rok 2020
(*RNDr. Beata Vranovičová, PhD.*)
7. Výročná správa o vedecko-výskumnej činnosti za rok 2020
(*prof. Mgr. Alžbeta Marček Chorvátová, DrSc.*)
8. Návrh externých členov, ktorí majú právo podľa § 63, ods. 3 zákona o VŠ skúšať na štátnych skúškach FPV od akademického roku 2020/2021
(*RNDr. Beata Vranovičová, PhD.*)
9. Návrh na doplnenie školiteľov pre doktorandské štúdium v študijných programoch na FPV
10. Návrh členov komisie pre štátne skúšky na Katedre aplikovanej informatiky, ktorí majú právo skúšať na magisterských ŠS
11. Návrh na doplnenie člena odborovej komisie pre doktorandské štúdium v odbore analytická chémia na FPV
12. Rôzne
13. Záver

1. Otvorenie

Zasadnutie Vedeckej rady Fakulty prírodných vied UCM v Trnave otvoril a viedol dekan a zároveň predseda VR FPV doc. Ing. Jozef Sokol, CSc. a oboznámil členov VR FPV s predloženým programom, ku ktorému nemal nikto z prítomných členov VR FPV pripomienky. Vedecká rada FPV sa riadi Rokovacím poriadkom FPV.

Vedecká rada Fakulty prírodných vied UCM v Trnave
Akademický rok 2020/2021

2. Voľba skrutátorov, overovateľov zápisnice a podpredsedu VR FPV

V súlade s Rokovacím poriadkom VR FPV predseda VR doc. Ing. Jozef Sokol, CSc. navrhol dvoch skrutátorov a overovateľov zápisnice doc. RNDr. Miroslava Horníka, PhD. a doc. RNDr. Ivetu Dirgovú Luptákovú, PhD.

Výsledok verejného hlasovania členov VR FPV UCM v Trnave:

Počet členov VR FPV: **27**

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: **24**

Počet prítomných (on-line) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **19**

Počet prítomných (on-site) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **5**

Za: **24**

Proti: **0**

Zdržalo sa hlasovania: **0**

Počet neplatných hlasov: **0**

Uznesenie č.01/VR FPV-30.03.2021

Členovia Vedeckej rady FPV UCM súhlasili s navrhovanými skrutátormi a overovateľmi zápisnice, menovite s doc. RNDr. Miroslavom Horníkom, PhD. a doc. RNDr. Ivetou Dirgovou Luptákovou, PhD.

Uznesenie č.02/VR FPV-30.03.2021

Na základe informácie od skrutátorov predseda VR FPV doc. Ing. Jozef Sokol, CSc. prehlásil, že z 27 hlasujúcich členov VR FPV je prítomných (on-line) 19 členov VR FPV, prítomných (on-site) 5 členov VR FPV a tak VR FPV je uznášania schopná.

Počas rokovania Vedeckej rady sa pripojili ešte dvaja členovia VR FPV.

Celkový počet členov Vedeckej rady FPV UCM:

(on-line) 21 členov VR FPV UCM

(on-site) 5 členov VR FPV UCM

Spolu 26 členov VR FPV

3. Habilitačné konanie v študijnom odbore *molekulárna biológia*
RNDr. Michaela Havrlentová, PhD.

Habilitačná prednáška a obhajoba habilitačnej práce RNDr. Michaely Havrlentovej, PhD. sa konala dňa 12.3.2021 na verejnom zasadnutí dňa 12.3.2021 on-line formou prostredníctvom aplikácie MS-Teams v Akademickom klube Z0.2 na prízemí budovy Univerzity sv. Cyrila a Metoda v Trnave, Nám. J. Herdu 2 na tému „Molekulárna biológia a metabolomika β -D-glukánov obilnín“ a obhajoba habilitačnej práce s názvom „Vybrané metabolity rastlín: charakteristiky, funkcie, molekulárno-biologické zásahy do ich biosyntetických dráh“ v študijnom odbore *molekulárna biológia* a pred Vedeckou radou FPV UCM v Trnave dňa 30.03.2021. Po odprezentovaní habilitačnej prednášky formou prezentácie oboznámil predseda habilitačnej komisie prof. RNDr. Juraj Krajčovič, CSc. členov VR FPV so stanoviskom habilitačnej komisie, oponentov a stanoviskom VR FPV, ktorí sa zúčastnili habilitačného konania. V krátkosti zhodnotil habilitačnú prácu ako aj habilitačnú prednášku. Vyjadril sa k výsledkom pedagogickej, vedecko-výskumnej a odbornej

Vedecká rada Fakulty prírodných vied UCM v Trnave
Akademický rok 2020/2021

činnosti habilitantky. Na záver prečítal odporúčanie habilitačnej komisie pre rozhodovanie VR FPV UCM v Trnave.

Záverečné hodnotenie habilitačnej komisie a odporúčanie pre rozhodovanie VR FPV UCM v Trnave zo dňa 12.03.2021

V zmysle kritérií FPV UCM a v súlade s vyhláškou č. 246/2019 Z.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor a v zmysle Zákona č. 93/2020 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a v neskorších zneniach, ako aj v súlade s vnútornými predpismi po dôkladnom preštudovaní predložených materiálov, na základe kladných oponentských posudkov, výsledkov habilitačnej práce, jej úspešnej obhajoby a vysokej, odbornej úrovne habilitačnej prednášky, habilitačná komisia a oponenti hlasovali on-line tajným hlasovaním.

Výsledok on-line tajného hlasovania členov komisie a oponentov habilitačného konania:

Počet členov habilitačnej komisie oprávnených hlasovať: **3**

Počet oponentov habilitačnej práce oprávnených hlasovať: **3**

ZA: **6**

Proti: **0**

Zdržalo sa: **0**

Habilitačná komisia a oponenti habilitačnej práce po on-line tajnom hlasovaní rozhodli, že **odporúčajú** RNDr. Michaelu Havrlentovú, PhD. vymenovať za docentku v študijnom odbore *molekulárna biológia*.

Po diskusii a otázkach členov VR FPV sa pristúpilo k tajnému hlasovaniu.

Tajné hlasovanie o vymenovaní RNDr. Michaely Havrlentovej, PhD. za docentku v študijnom odbore *molekulárna biológia*.

Výsledok tajného hlasovania členov VR FPV UCM v Trnave:

Počet členov VR FPV: **27**

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: **24**

Počet prítomných (on-line) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **19**

Počet prítomných (on-site) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **5**

Za: **24**

Proti: **0**

Zdržalo sa hlasovania: **0**

Počet neplatných hlasov: **0**

Uznesenie č. 03/VR FPV -30.03.2021

Vedecká rada FPV UCM v Trnave na základe výsledkov tajného hlasovania, v zmysle Zákona č. 93/2020 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-

Vedecká rada Fakulty prírodných vied UCM v Trnave
Akademický rok 2020/2021

pedagogických titulov docent, profesor súhlasí s vymenovaním RNDr. Michaely Havrentovej, PhD. odbornej asistentky na Katedre biotechnológií, FPV UCM v Trnave, za docentku v študijnom odbore *molekulárna biológia*.

Vedecká rada FPV UCM ukladá predsedovi Vedeckej rady doc. Ing. Jozefovi Sokolovi, CSc. predložiť správu spolu s dokladmi k habilitačnému konaniu rektorovi UCM prof. Ing. R. Bočovi, DrSc. k jej menovaniu za docentku v študijnom odbore *molekulárna biológia*.

4. Inauguračné konanie v študijnom odbore *molekulárna biológia*
doc. Ing. Štefan Janeček, DrSc.

Podpredseda VR FPV UCM doc. Ing. Jozef Sokol, CSc. vyzval podpredsedu habilitačnej komisie prof. RNDr. Juraja Krajčoviča, CSc., aby predstavil inauguranta doc. Ing. Štefana Janečka, PhD. a oboznámil členov vedeckej rady s priebehom inauguračného konania. Všetci členovia vedeckej rady ako aj inauguračná komisia dostala materiál k inauguračnému konaniu v predstihu k dispozícii. Doc. Ing. Štefan Janeček, PhD. si žiadosť o inauguračné konanie v študijnom odbore *molekulárna biológia* podal dňa 5.11.2020. Návrh bol prerokovaný vo Vedeckej rade FPV dňa 13.11.2020 kde mu bola schválená žiadosť o otvorenie inauguračného konania, téma inauguračnej prednášky s názvom „**Amylolytické enzýmy: tisíce sekvencií, stovky štruktúr, desiatky špecifícít – a čo evolúcia...?**“ a bola vymenovaná inauguračná komisia, oponenti inauguračného konania.

Doc. Ing. Štefan Janeček, CSc. pred inauguračnou komisiou a členmi VR FPV predniesol inauguračnú prednášku na tému „Amylolytické enzýmy: tisíce sekvencií, stovky štruktúr, desiatky špecifícít – a čo evolúcia...?“ Po ukončení prednášky nasledovala diskusia, v ktorej doc. Ing. Štefan Janeček, DrSc. uspokojivo odpovedal na všetky otázky oponentov inauguračného konania a členov VR FPV UCM.

Výsledok on-line tajného hlasovania inauguračnej komisie a oponentov inauguračného konania:

Počet prítomných (online) členov inauguračnej komisie oprávnených hlasovať: **4**

Počet prítomných (online) oponentov inauguračného konania oprávnených hlasovať: **3**

Za: **7**

Proti: **0**

Zdržalo sa hlasovania: **0**

Počet neplatných hlasov: **0**

Tajné hlasovanie k inauguračnému konaniu a návrhu na vymenovanie doc. Ing. Štefana Janečka, DrSc. za profesora v študijnom odbore *molekulárna biológia*.

Výsledok tajného hlasovania členov VR FPV UCM v Trnave:

Počet členov VR FPV: **27**

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: **26**

Počet prítomných (on-line) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **21**

Počet prítomných (on-site) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **4**

Za: **25**

Proti: **0**

Zdržalo sa hlasovania: **0**

Vedecká rada Fakulty prírodných vied UCM v Trnave
Akademický rok 2020/2021

Počet neplatných hlasov: **1**

Uznesenie č.04/VR FPV– 30.03.2021

Vedecká rada FPV UCM v Trnave na základe výsledkov tajného hlasovania, v zmysle Zákona č. 93/2020 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent, profesor a v súlade so Zásadami habilitačného konania o udelenie titulu docent a vymenúvacieho konania za profesora na UCM v Trnave a Zásadami habilitačného konania o udelenie titulu docent a vymenúvacieho konania za profesora na FPV UCM v Trnave konštatuje, že vymenúvacie konanie prebehlo v súlade so všetkými stanovenými podmienkami, uchádzač splnil všetky stanovené kritériá na vymenovanie za profesora, a súhlasí s menovaním doc. Ing. Štefana Janečka, DrSc. docenta na Katedre biológie, FPV UCM v Trnave za profesora študijnom odbore *molekulárna biológia*.

Vedecká rada FPV UCM v Trnave ukladá predsedovi VR FPV UCM v Trnave doc. Ing. Jozefovi Sokolovi, CSc. predložiť Vedeckej rade UCM v Trnave návrh na vymenovanie za profesora spolu s dokladmi o priebehu vymenúvacieho konania.

5. Otvorenie habilitačného konania v študijnom odbore *molekulárna biológia*
Mgr. Matej Vesteg, PhD.

doc. Ing. Jozef Sokol, CSc. predložil členom VR FPV návrh na otvorenie habilitačného konania Mgr. Mateja Vestega, PhD. v študijnom odbore *molekulárna biológia*, zloženie habilitačnej komisie, oponentov habilitačnej práce a členov Vedeckej rady FPV UCM v Trnave, ktorí sa zúčastnia habilitačnej prednášky a obhajoby habilitačnej práce. Všetkým členom VR FPV bol v predstihu rozposlaný materiál k habilitačnému konaniu Mgr. Mateja Vestega, PhD. Predseda VR FPV doc. Ing. Jozef Sokol, CSc. skonštatoval, že všetky materiály k habilitačnému konaniu Mgr. Mateja Vestega, PhD. boli v poriadku.

Verejné hlasovanie o začatí habilitačného konania Mgr. Mateja Vestega, PhD.

Výsledok verejného hlasovania členov VR FPV UCM v Trnave:

Počet členov VR FPV: **27**

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: **26**

Počet prítomných (on-line) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **21**

Počet prítomných (on-site) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **5**

Za: **26**

Proti: **0**

Zdržalo sa hlasovania: **0**

Počet neplatných hlasov: **0**

Uznesenie č.05/VR FPV-30.03.2021

Vedecká rada FPV schválila otvorenie habilitačného konania Mgr. Mateja Vestega, PhD. PhD. tému habilitačnej prednášky a zloženie jednotlivých komisií v nasledovnom zložení:

Vedecká rada Fakulty prírodných vied UCM v Trnave
Akademický rok 2020/2021

Predseda habilitačnej komisie:

1. **prof. RNDr. Juraj Krajčovič, CSc.**, z titulu garanta habilitačného a vymenúvacieho konania, profesora v odbore *molekulárna biológia* pôsobiaceho na FPV UCM v Trnave.

Členovia habilitačnej komisie

2. **prof. RNDr. Jozef Nosek, DrSc.** z titulu profesora v študijnom odbore *biochémia* pôsobiaceho na Katedre biochémie PriFUK v Bratislave.
3. **prof. RNDr. Zdenka Gálová, CSc.** z titulu profesorky v študijnom odbore *biotechnológie* pôsobiaca na Katedre biochémie a biotechnológie, Fakulta biotechnológie a potravinárstva SPU v Nitre.

Náhradník:

1. **doc. RNDr. Peter Pristaš, CSc.** z titulu docenta v študijnom odbore *biochémia* pôsobiaceho na Ústave biologických a ekologických vied PriF UPJŠ v Košiciach.

Oponenti habilitačnej práce:

1. **prof. RNDr. Ivan Čepička, Ph.D.** z titulu profesora v študijnom odbore *zoológia*, pôsobiaceho na Katedre zoológie, Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta.
2. **doc. Dr.rer.nat. Peter Vďačný, PhD.** z titulu docenta v študijnom odbore *zoológia* pôsobiaceho na Katedre zoológie PriFUK v Bratislave.
3. **doc. RNDr. Milan Seman, CSc.** z titulu docenta v študijnom odbore *mikrobiológia* pôsobiaceho na Katedre biológie FPV UCM v Trnave.

Návrh členov Vedeckej rady FPV UCM:

1. **prof. RNDr. Ján Kraic, PhD.** z titulu spolugaranta habilitačného a vymenúvacieho konania a profesora v študijnom odbore *biológia* pôsobiaceho na Katedre biotechnológií, Fakulta prírodných vied, UCM v Trnave.
2. **doc. Ing. Štefan Janeček, DrSc.** z titulu spolugaranta habilitačného a vymenúvacieho konania, docenta v odbore *molekulárna biológia*, pôsobiaceho na FPV UCM v Trnave a riadneho člena VR FPV UCM v Trnave,
3. **doc. RNDr. Miroslav Ondrejovič, PhD.** z titulu docenta v študijnom odbore biotechnológie pôsobiaceho na Katedre biotechnológií, Fakulta prírodných vied, UCM v Trnave.
4. **doc. Ing. Jozef Sokol, CSc.** z titulu docenta v odbore *analytická chémia* pôsobiaceho na Katedre chémie, Fakulta prírodných vied, UCM v Trnave.
5. **Ing. Miroslav Glasa, DrSc.** doktor vied pôsobiaci v Slovenskej akadémii vied a na Katedre biológie, Fakulta prírodných vied, UCM v Trnave ako odborník na rastlinnú virológiu.

Názov habilitačnej práce: Euglenozoa ako modelové organizmy pre štúdium molekulárno-biologických a evolučných procesov

Téma habilitačnej prednášky: Pôvod eukaryotickej bunky – hypotézy a fakty

6. Výročná správa o výchovno-vzdelávacej činnosti za rok 2020

RNDr. Beata Vranovičová, PhD. prodekanka pre výchovno-vzdelávaciu činnosť podala informáciu o výchovno-vzdelávacom procese na FPV za rok 2020 formou prezentácie. Správa o výchovno-vzdelávacom procese bola rozposlaná všetkým členom VR FPV. Vzhľadom na pandemickú situáciu spojenú s výskytom ochorenia COVID-19 v roku 2020 sa výučba pre študentov FPV UCM riadila usmerneniami, ktoré vydali rektor UCM a dekan FPV UCM.

Vedecká rada Fakulty prírodných vied UCM v Trnave Akademický rok 2020/2021

V letnom semestri AR 2019/2020 sa od 10.marca 2020 zmenila výučba na FPV UCM z prezenčnej na dištančnú. Po uvoľnení opatrení sa v tomto semestri zrealizovala bloková výučba laboratórnych cvičení v študijných programoch *biológia, biotechnológia, chémia a ochrana a obnova životného prostredia* koncom mája a začiatkom júna 2020.

V zimnom semestri AR 2020/2021 sa na všetkých študijných programoch od 06.10.2020 začala realizovať teoretická výučba dištančnou formou vzdelávania. V študijných programoch *biológia, biotechnológia, chémia a ochrana a obnova životného prostredia* v bakalárskom ako aj magisterskom stupni štúdia sa zrealizovala bloková výučba laboratórnych cvičení v termíne 05.10.2020 - 16.10.2020. Teoretická výučba sa realizuje hlavne na platformách Google Suite-classroom, MSTeams, JitsiMeet a cez e-learningový portál Moodle Katedry aplikovanej informatiky.

FPV má priznané práva uskutočňovať habilitačné konanie a konanie na vymenúvanie profesorov v odbore *analytická chémia* a v odbore *molekulárna biológia*. V roku 2020 si na zasadaniach Vedeckej rady UCM v Trnave prevzali dekréty a za docentov boli vymenovaní pracovníci FPV UCM doc. RNDr. Ľubica Uváčková, PhD. v odbore *molekulárna biológia* a doc. RNDr. Cyril Rajnák, PhD., PhD. v odbore *analytická chémia*.

Dňa 18.novembra 2020 vymenovala prezidentka SR prof. RNDr. Jána Titiša, PhD. za univerzitného profesora v odbore *anorganická chémia*. Je to prvý absolvent FPV UCM, ktorý sa stal univerzitným profesorom.

V roku 2020 sme na FPV UCM stabilizovali zostavu študijných programov v piatich študijných odboroch 3 Biológia, 4 Biotechnológia, 7 Ekologické a environmentálne vedy, 17 Chémia, a 18 Informatika. Prodekanka Vranovičová informovala o výsledkoch prijímacieho konania pre akademický rok 2020/2021 na fakulte, taktiež o akademických mobilitách ako aj o motivačných, prospechových štipendiách.

Venovala sa aj propagácii štúdia a prehľadu najdôležitejších udalostí za rok 2020 na našej fakulte. Aj napriek pandemickej situácii bol rok 2020 na Fakulte prírodných vied plný prekvapení pre našich budúcich, ale aktuálnych študentov, pretože jednou z dôležitých úloh fakulty je propagácia prírodných vied a zvyšovanie záujmu študentov o prírodné vedy a ich štúdium. V súvislosti so situáciou ohľadom COVID 19 sa snažíme posilniť najmä propagáciu prostredníctvom sociálnych sietí, kde nechýba ani FPV a významne sa tam prezentujú aj samostatne jej jednotlivé súčasti. Výrazne by pomohla k propagácii aj kvalitná webová stránka aktualizovaná vo viacerých cudzích jazykoch, ktorú ale len pripravujeme.

Fakulta propaguje vedu medzi stredoškólakmi formou rôznych akcií, ktoré pre nich v rámci jednotlivých študijných programov pripravujeme.

Verejné hlasovanie o Výročnej správe o výchovno-vzdelávacej činnosti za rok 2020

Výsledok verejného hlasovania členov VR FPV UCM v Trnave:

Počet členov VR FPV: **27**

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: **26**

Počet prítomných (on-line) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **21**

Počet prítomných (on-site) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **5**

Za: **26**

Vedecká rada Fakulty prírodných vied UCM v Trnave
Akademický rok 2020/2021

Proti: **0**

Zdržalo sa hlasovania: **0**

Počet neplatných hlasov: **0**

Uznesenie č.06/VR FPV– 30.03.2021

Vedecká rada FPV UCM v Trnave prerokovala a schválila výročnú správu o Výchovno-vzdelávacom procese FPV UCM za rok 2020. Správa bude zverejnená na webovom sídle fakulty.

7. Výročná správa o vedecko-výskumnej činnosti fakulty za rok 2020

prof. Alžbeta Marček Chorvátová, DrSc. formou prezentácie oboznámila členov VR FPV o vedecko-výskumnom procese na FPV za rok 2020. Správa bola zaslaná všetkým členom VR FPV. Vedecko-výskumná činnosť je určujúcou a prioritnou aktivitou na Fakulte prírodných vied popri pedagogickej činnosti je tiež dôležitým kritériom hodnotenia kvality fakulty. VVČ má veľký význam najmä pri poskytovanom vysokoškolskom vzdelaní a je kľúčovým indikátorom kvality vzdelávacieho procesu. Fakulta sa pripravuje na nový systém akreditácie a postupne tiež akredituje všetky programy aj v anglickom jazyku. Na FPV sa v roku 2020 riešilo 36 projektov. V správe sa venovala aj publikačnej činnosti. FPV UCM vydáva dva recenzované vedecké časopisy v anglickom jazyku: Nova Biotechnologica et Chimica a Journal of Applied Mathematics, Statistics and Informatics – JAMSI.

Verejné hlasovanie o Výročnej správe o vedecko-výskumnej činnosti fakulty za rok 2020

Výsledok verejného hlasovania členov VR FPV UCM:

Počet členov VR FPV: **27**

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: **26**

Počet prítomných (on-line) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **21**

Počet prítomných (on-site) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **5**

Za: **26**

Proti: **0**

Zdržalo sa hlasovania: **0**

Počet neplatných hlasov: **0**

Uznesenie č.07/VR FPV– 30.03.2021

Vedecká rada FPV UCM v Trnave prerokovala a schválila výročnú správu o Vedecko-výskumnej činnosti na FPV UCM za rok 2020. Správa bude zverejnená na webovom sídle fakulty.

8. Návrh na externých členov, ktorí majú právo podľa § 63, ods. 3 zákona o VŠ skúšať na štátnych skúškach FPV od akademického roku 2020/2021

RNDr. Beata Vranovičová, PhD. predložila členom VR FPV návrh externých členov, ktorí majú právo podľa § 63, ods. 3 zákona o VŠ skúšať na štátnych skúškach FPV od akademického roku 2020/2021. K predloženému materiálu členovia VR FPV nemali žiadne pripomienky.

Vedecká rada Fakulty prírodných vied UCM v Trnave
Akademický rok 2020/2021

Verejné hlasovanie o návrhu externých členov, ktorí majú právo podľa § 63, ods. 3 zákona o VŠ skúšať na štátnych skúškach FPV od akademického roku 2020/2021.

Výsledok verejného hlasovania členov VR FPV UCM v Trnave:

Počet členov VR FPV: **27**

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: **26**

Počet prítomných (on-line) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **21**

Počet prítomných (on-site) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **5**

Za: **26**

Proti: **0**

Zdržalo sa hlasovania: **0**

Počet neplatných hlasov: **0**

Počet neplatných hlasov: **0**

Uznesenie č.08/VR FPV– 30.03.2021

Vedecká rada FPV UCM schválila návrh na externých členov, ktorí majú právo podľa § 63, ods. 3 zákona o VŠ skúšať na štátnych skúškach FPV od akademického roku 2020/2021. v zložení:

Katedra biológie FPV UCM

Mgr. Katarína Klubicová, PhD.

Ústav genetiky a biotechnológií rastlín CBRB SAV Nitra, vedecká hodnosť IIa,

Katedra ekológie a rádioekológie FPV UCM

RNDr. Maroš Sirotiak, PhD.

vedúci Katedry environmentálneho inžinierstva UIBE MTF v Trnave STU

Ing. Sabína Klačová

Oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Krajský úrad v Trnave

9. Návrh na doplnenie školiteľ'ov pre doktorandské štúdium v študijných programoch na FPV

RNDr. Beata Vranovičová, PhD. predložila členom VR FPV návrh na doplnenie školiteľ'ov pre doktorandské štúdium v študijných programoch na FPV. K predloženému materiálu členovia VR FPV nemali žiadne pripomienky.

Verejné hlasovanie o návrhu na doplnenie školiteľ'ov pre doktorandské štúdium v študijných programoch na FPV.

Výsledok verejného hlasovania členov VR FPV UCM v Trnave:

Počet členov VR FPV: **27**

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: **26**

Počet prítomných (on-line) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **21**

Počet prítomných (on-site) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **5**

Za: **26**

Proti: **0**

Vedecká rada Fakulty prírodných vied UCM v Trnave
Akademický rok 2020/2021

Zdržalo sa hlasovania: **0**

Počet neplatných hlasov: **0**

Uznesenie č.09/VR FPV– 30.03.2021

Vedecká rada FPV UCM schválila návrh na doplnenie školiteľov pre doktorandské štúdium v študijných programoch na FPV v zložení:

Študijný program biotechnológie

prof. RNDr. Jana Sedláková, PhD.

Katedra ekochémie a rádioekológie, Fakulta prírodných vied, Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave

RNDr. Daniela Ondrejovič Chmelová, PhD.

Katedra biotechnológií, Fakulta prírodných vied, Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave la vedecký kvalifikačný stupeň VKSIIa

10. Návrh členov komisie pre štátne skúšky na Katedre aplikovanej informatiky, ktorí majú právo skúšať na magisterských ŠS

RNDr. Beata Vranovičová, PhD. predložila členom VR FPV návrh členov komisie pre štátne skúšky na Katedre aplikovanej informatiky, ktorí majú právo skúšať na magisterských ŠS. K predloženému materiálu členovia VR FPV nemali žiadne pripomienky.

Verejné hlasovanie o návrhu členov komisie pre štátne skúšky na Katedre aplikovanej informatiky, ktorí majú právo skúšať na magisterských ŠS.

Výsledok verejného hlasovania členov VR FPV UCM v Trnave:

Počet členov VR FPV: 27

Počet členov VR FPV: **27**

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: **26**

Počet prítomných (on-line) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **21**

Počet prítomných (on-site) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **5**

Za: **26**

Proti: **0**

Zdržalo sa hlasovania: **0**

Počet neplatných hlasov: **0**

Uznesenie č.10 /VR FPV– 30.03.2021

Vedecká rada FPV UCM schválila návrh členov komisie pre štátne skúšky na Katedre aplikovanej informatiky, ktorí majú právo skúšať na magisterských ŠS v zložení:

Ing. Miroslav Beňo, PhD.

Ing. Darja Gabriška, PhD.

Ing. Marek Šimon, PhD.

Ing. Katarína Pribilová, PhD.

Vedecká rada Fakulty prírodných vied UCM v Trnave
Akademický rok 2020/2021

11. Návrh na doplnenie člena odborovej komisie pre doktorandské štúdium v odbore analytická chémia na FPV

RNDr. Beata Vranovičová, PhD. predložila členom VR FPV návrh na doplnenie člena odborovej komisie pre doktorandské štúdium v odbore analytická chémia na FPV. K predloženému materiálu členovia VR FPV nemali žiadne pripomienky.

Verejné hlasovanie o návrhu na doplnenie člena odborovej komisie pre doktorandské štúdium v odbore analytická chémia na FPV

Výsledok verejného hlasovania členov VR FPV UCM v Trnave:

Počet členov VR FPV: **27**

Počet prítomných členov VR FPV v čase hlasovania: **26**

Počet prítomných (on-line) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **21**

Počet prítomných (on-site) členov VR FPV oprávnených hlasovať: **5**

Za: **26**

Proti: **0**

Zdržalo sa hlasovania: **0**

Počet neplatných hlasov: **0**

Uznesenie č.11 /VR FPV– 30.03.2021

Vedecká rada FPV UCM schválila návrh na doplnenie člena odborovej komisie pre doktorandské štúdium v odbore analytická chémia na FPV. v zložení:

doc. Ing. Andrea Purdešová, PhD., Katedra chémie FPV UCM.

Na záver podpredseda VR FPV UCM v Trnave doc. Ing. Jozef Sokol, CSc. poďakoval členom VR FPV UCM za účasť na on-line rokovaní VR FPV UCM.

Najbližšie zasadnutie Vedeckej rady FPV UCM v Trnave sa bude konať v novembri 2021.



doc. Ing. Jozef Sokol, CSc.
dekan FPV UCM v Trnave

Zapísala: Mgr. Magdaléna Mečiarová

Overili: doc. Ing. Jozef Sokol, CSc., predseda VR FPV UCM v Trnave

doc. RNDr. M. Horník, PhD., doc. RNDr. I. Dirgová Luptáková, PhD.