

JIHOČESKÁ UNIVERZITA V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

ZÁPIS č. 6

z jednání Vědecké rady Jihočeské univerzity,
které se konalo dne 15. března 2023

Přítomno: přihlášení účastníci v aplikaci MS Teams

Program:

1. Zahájení a uvítání přítomných.
2. Schválení programu.
3. Předání dekretů nově jmenovaným docentům.
4. Předání Ceny rektora JU za prestižní vědeckou publikaci.
5. JU INNOvation – předání Cen za nejlepší inovace JU za období 2020-2021.
6. Jmenovací profesorské řízení doc. Ing. Marcela Honzy, Dr., pro obor Zoologie, na návrh Přírodovědecké fakulty JU.
7. Jmenovací profesorské řízení doc. Ing. Tomáše Policara, Ph.D., pro obor Rybářství, na návrh Fakulty rybářství a ochrany vod JU.
8. Habilitační řízení PhDr. Bc. Pavly Kudlové, PhD., v oboru Ošetřovatelství (ZSF) dle ustanovení § 72 odst. 11 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách.
9. Schválení záměru předložit žádost o akreditaci habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem v oboru Rybářství (návrh FROV).
10. Schválení 6 kandidátů do Rady pro vnitřní hodnocení za VR JU.
11. Různé.
12. Závěr – usnesení.

Jednání Vědecké rady JU řídil prorektor pro vědu a výzkum JU, doc. Ing. Luděk Berec, Dr.

1. Zahájení

Rektor JU prof. PhDr. Bohumil Jiroušek, Dr., zahájil jednání Vědecké rady JU. Bylo konstatováno, že počet přihlášených členů Vědecké rady JU umožňuje projednat a schválit všechny body programu.

2. Schválení programu

Vědecká rada JU schválila navržený program bez připomínek.

3. Informace o předání dekretů nově jmenovaným docentům

Prorektor Berec představil Vědecké radě JU nově jmenované docenty a docenty: doc. Mgr. Lenka Šedová, Ph.D., byla s účinností od 1. listopadu 2022 jmenována docentkou pro obor „Ošetřovatelství“ a obhájila habilitační práci na téma „Role sestry v úpravě životního stylu u osob s vysokým kardiovaskulárním rizikem“; doc. PhDr. Rostislav Smíšek, Ph.D., byl s účinností od 1. prosince 2022 jmenován docentem pro obor „České dějiny“ a obhájil habilitační práci na téma Markéta Marie Španělská v alegorické řeči barokních performancí“; doc. RNDr. Jindřich Chmelař, Ph.D., byl s účinností od 1. ledna 2023 jmenován docentem pro obor „Molekulární a buněčná biologie a genetika“ a obhájil habilitační práci na téma: „The role of tick salivary serpins in the modulation of host's immune system“; doc. RNDr. Alena Panicucci Zíková, Ph.D.,

byla s účinností od 1. února 2023 jmenována docentkou pro obor „Molekulární a buněčná biologie a genetika“ a obhájila habilitační práci na téma „Mitochondrial adaptations throughout the *Trypanosoma brucei* life cycle“.

4. Předání Ceny rektora JU za prestižní vědeckou publikaci

Prorektor Berec informoval o udělení Cen rektora za prestižní vědeckou publikaci. Rektor JU udělil tuto cenu autorům tří mimořádných publikací:

Sekce humanitních a jazykovědných oborů

PhDr. Stanislav Doležal, Ph.D.

The Reign of Constantine, 306 – 337. Continuity and Change in the Late Roman Empire.

Palgrave Macmillan, Cham, 2022

Oceněná kniha se především zabývá složitými problémy spojenými s politickou kariérou císaře Konstantina I., věnuje se však také politickým dějinám tetrarchie obecně a v úvodní kapitole podrobně probírá politické dějiny celého 3. století. Dalším účelem knihy je rozbor ekonomické, náboženské a sociální situace římské říše v různých fázích jejího vývoje ve 3. století a v první třetině 4. století. Autor polemizuje se závěry některých význačných vědců, kteří se zabývali či zabývají Konstantinovou kariérou, a nabízí svou vlastní interpretaci k některým problémům, které historická věda dlouhodobě řeší. Nejde tedy jen o další převyprávění Konstantinova příběhu, ale naopak o hledání zcela nového uchopení Konstantinovy osoby a jeho politiky v kontextu dějin 3. a raného 4. století.

Sekce společenskovoředních a ekonomických oborů

Mgr. Gabriel Šaffa a kol.

Global phylogenetic analysis reveals multiple origins and correlates of genital mutilation/cutting.

Nature Human Behaviour, 6(5), 635-645, 2022

Rituály, při kterých lidé úmyslně ohrožují své zdraví a snižují svou plodnost, představují pro evoluční antropologii přetravávající záhadu. K těmto rituálům patří také tradiční formy mužské a ženské obřízky. Oceněná studie kombinuje etnografická, demografická a ekologická data s moderními fylogenetickými metodami a ukazuje, že obřízky vznikly vícekrát nezávisle na sobě, v několika případech o 2000–3000 let dříve, než dokládá archeologický záznam. Ženská obřízka přitom vzniká a udržuje se pouze ve společnostech, které praktikují mužskou obřízku.

Sekce pro zemědělské a rybářské obory

MSc. Ganna Fedorova, Ph.D. a kol.

Water reuse for aquaculture: Comparative removal efficacy and aquatic hazard reduction of pharmaceuticals by a pond treatment system during a one year study.

Journal of Hazardous Materials 421, 126712, 2022

Opětovné využívání odpadních vod se v současnosti stává pro akvakulturu stále důležitějším a pomáhá snižovat tlak na vodní zdroje. Opakování použití vyčištěné odpadní vody však přináší určitá bezpečnostní rizika. V oceněné studii byla testována účinnost biologického rybníka z pohledu odstraňování léčiv z vyčištěných odpadních vod a byla hodnocena rizika používání vyčištěné vody pro produkci ryb. Potenciální ekotoxikologická rizika, včetně rezistence vůči antibiotikům, byla významně snížena, což může být zásadní pro následné opětovné použití odpadní vody v akvakultuře.

5. JU INNOvation – předání Cen za nejlepší inovace JU za období 2020-2021

Hlavními hodnotícími kritérii soutěže JU INNOvation jsou technická úroveň řešení, inovativnost řešení, postavení na trhu, efektivnost a celospolečenský přínos. Posuzující porotou je Rada pro komerčionalizaci JU. Ve stanovené lhůtě byly přihlášeny celkem 3 přihlášky ze 3 fakult Jihočeské univerzity.

Čestné uznání JU INNOvation:

OBOHACENÝ JOGURT SE ZVÝŠENÝM OBSAHEM PROTEINŮ A S ROSTLINNÝMI ANTIOXIDANTY

Původci: Ing. Hedvika Bártová, doc. Ing. Eva Samková, Ph.D., doc. Ing. Eva Dadáková, Ph.D., Ing. Jan Bedrníček, Ph.D., Ing. Karolína Hálová, Ing. Kristina Hradilová, doc. MVDr. Lucie Hasoňová, Ph.D., Bc. Simona Honesová, Ing. Hana Leherová

Ochrana duševního vlastnictví: udělený UV 39486 (17. 12. 2021)

Jedná se o jogurt se zvýšeným obsahem bílkovin a s přídavkem ovocné složky bohaté na rostlinné antioxidanty, zejména vitamin C a anthokyany, které inaktivují volné radikály a napomáhají omezování tzv. civilizačních onemocnění. Tato inovace v roce 2022 získala 1. cenu Potravinářské komory ČR v rámci 3. ročníku soutěže v kategorii Studenti pro kvalitu potravin. V rámci úvodních jednání s potenciálními zájemci byla odezva na recepturu jogurtu velmi kladná. Přes společnost Busyman jsme byli propojeni na společnost Faba Incube a na investora pana Martina Cierneho.

PŘELIVOVÝ ŽLAB PRO SKRÁPĚNÍ BIOFILTRU A SKRÁPĚCÍ BIOFILTR S TÍMTO

PŘELIVOVÝM ŽLABEM

Původci: Ing. Ján Regenda, Ph.D.

Ochrana duševního vlastnictví: udělený Užitný vzor č. 35 472, zapsáno dne: 19.10.2021

Přelivovalový žlab pro skrápění biofiltru umožňuje rovnoramenné rozprostření přítékající vody na horní části biofiltru o hranatém půdorysu. Vhodný je všude tam, kde není možné použít k rozstřiku vody Segnerovo kolo (kruhový půdorys biofiltru). Toto technické řešení bylo navrženo a je používáno pro experimentální RAS umístěny v budově ZR v Českých Budějovicích (FROV JU). Licenci na UV je možné nabízet k prodeji firmám vyrábějící malé RAS, především pro experimentální nebo Hobby účely.

1. místo JU INNOVATION

NÁVRH A VÝVOJ KAMEROVÉ SONDY PRO MONITORING KŮROVCE VE VYŠŠÍCH PATRECH LESNÍCH POROSTŮ

Původci: Ing. Milan Novák, Ph.D., RNDr. Petr Doležal, Ph.D., Ing. Ladislav Ptáček, Ph.D., Mgr. Jakub Geyer

Ochrana duševního vlastnictví:

- **Udělený Užitný vzor č. 35 641** *Systém ke sledování kůrovcových aktivit*; uděleno 7. 12. 2022.
- **Přihláška vynálezu č. 2021-514** *Způsob sledování kůrovcových aktivit a systém k provádění způsobu sledování*; podáno 8. 11. 2021, běží patentové řízení.
- **Přihláška vynálezu č. 2022-229** *Způsob sledování kůrovcových aktivit v lesních porostech a snímací zařízení pro pořizování kamerového záznamu povrchu kmene zkoumaného stromu*; podáno 31. 5. 2022, běží patentové řízení.
- **Přihláška Ochranné známky č. 075_22 Treelnspect**; zažádáno o udělení 13. 10. 2022, běží řízení o udělení.

Výše uvedené výsledky jsou zaměřeny na monitoring kůrovce ve vyšších patrech stromů. Cílem je umožnit lesním pracovníkům (lesákům, hajným, terénním pracovníkům) detailní pohled na kmen stromů ve výškách 3 až 8 metrů. V případě napadení jsou stopy po kůrovci patrné na kůře až v těchto patrech. Již několik měsíců probíhá aktivní testování sondy pracovníky společnosti Lesy ČR, zejména úseků Vimperk, Praha a Č. Budějovice. Proběhlo jednání se společností Busy-Man za účelem odprodeje know-how a funkčního prototypu včetně projektové a softwarové dokumentace.

6. Jmenovací profesorské řízení doc. Ing. Marcela Honzy, Dr., pro obor Zoologie, na návrh Přírodovědecké fakulty JU

Prorektor Berec oznámil, že Vědecká rada Přírodovědecké fakulty předložila návrh na jmenování doc. Ing. Marcela Honzy, Dr., profesorem pro obor Zoologie. Děkanka Přírodovědecké fakulty JU, prof. Ing. Hana Šantrůčková, CSc., charakterizovala vědeckou a pedagogickou práci kandidáta a přednesl stanovisko hodnotící komise.

Doc. Ing. Marcel Honza, Dr., poté vystoupil s přednáškou „Hnízdní parazitismus: alternativní reprodukční strategie“, v níž popsal základní zaměření své vědecké práce, představil své pedagogické aktivity a možný budoucí rozvoj svého oboru.

Následná diskuse zahrnovala následující téma: mimikry vajec kukačky obecné a co je ovlivňuje; kdy si jinakosti kukačky všiml běžný člověk a kdy si toho všimla věda; zda a jak mimikry vajec kukačky souvisí se složením stravy; jak dlouho trvá, než se mimikry vytvoří; zda je hnízdní parazitismus 100% nebo existují druhy, u kterých je pouze fakultativní; jaké jsou rozdíly mezi skupinami kukaček adaptovaných na různé hostitele; jak kukačky ovlivňují populaci rákosníků.

Po rozpravě přistoupili členové Vědecké rady JU k tajnému hlasování přes aplikaci MS Teams za využití aplikace Microsoft Forms. Skrutátory byli určeni doc. Mgr. et Mgr. Jitka Vacková, Ph.D., a PaedDr. Petr Bauman, Ph.D. Z 34 členů Vědecké rady JU, kteří se zúčastnili hlasování, se 34 členů vyjádřilo pro návrh doporučit jmenování doc. Ing. Marcela Honzy, Dr., profesorem pro obor Zoologie.

Závěr: Vědecká rada Jihočeské univerzity konstatuje na základě výsledků tajného hlasování, že doc. Ing. Marcel Honza, Dr., splnil všechny předpoklady pro jmenování profesorem, a schvaluje předložení návrhu na jeho jmenování profesorem ministrovi.

7. Jmenovací profesorské řízení doc. Ing. Tomáše Policara, Ph.D., pro obor Rybářství, na návrh Fakulty rybářství a ochrany vod JU

Prorektor Berec oznámil, že Vědecká rada Fakulty rybářství a ochrany vod JU předložila návrh na jmenování doc. Ing. Tomáše Policara, Ph.D., profesorem pro obor Rybářství. Předseda hodnotící komise prof. Ing. Petr Ráb, DrSc., dr.h.c., z Ústavu živočisné fyziologie a genetiky AV ČR, v.v.i. charakterizoval vědeckou a pedagogickou práci kandidáta a přednesl stanovisko hodnotící komise.

Doc. Ing. Tomáš Policar, Ph.D., poté vystoupil s přednáškou „Technologická a druhová diverzifikace sladkovodní akvakultury“, v níž popsal základní zaměření své vědecké práce, představil své pedagogické aktivity a možný budoucí rozvoj svého oboru.

Následná bohatá diskuse zahrnovala následující téma: kdy si lidé začali uvědomovat, že se musí věnovat pozornost candátovi; historické kořeny toho, že se v Čechách nedostatečně konzumuje rybí maso; co určuje tržní produkci sladkovodních ryb ve světě; intenzivní akvakultura její energetická náročnost a její odražení do cen produktů; marketing prodeje ryb; problémy intenzifikace chovu ryb.

Po rozpravě přistoupili členové Vědecké rady JU k tajnému hlasování přes aplikaci MS Teams za využití aplikace Microsoft Forms. Skrutátory byli určeni doc. Mgr. et Mgr. Jitka Vacková, Ph.D., a PaedDr. Petr Bauman, Ph.D. Z 34 členů Vědecké rady JU, kteří se zúčastnili hlasování, se 33 členů vyjádřilo pro návrh doporučit jmenování doc. Ing. Tomáše Policara, Ph.D., profesorem pro obor Rybářství, jeden hlas byl záporný.

Závěr: Vědecká rada Jihočeské univerzity konstatuje na základě výsledků tajného hlasování, že doc. Ing. Tomáš Polícar, Ph.D., splnil všechny předpoklady pro jmenování profesorem, a schvaluje předložení návrhu na jeho jmenování profesorem ministrovi.

8. Habilitační řízení PhDr. Bc. Pavly Kudlové, PhD., v oboru Ošetřovatelství (ZSF) dle ustanovení § 72 odst. 11 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách

Rektor JU prof. PhDr. Bohumil Jiroušek, Dr., seznámil členy Vědecké rady JU se svým stanoviskem k habilitačnímu řízení PhDr. Bc. Pavly Kudlové, PhD., v oboru Ošetřovatelství.

Paní doktorka Kudlová úspěšně obhájila habilitační práci před Vědeckou radou ZSF JU, jednání proběhlo podle všech podkladů relativně konsenzuálně a byl rektorovi předložen návrh na její jmenování docentkou. V habilitační práci se nicméně vyskytuje tvrzení, že „design výzkumu“ schválila Etická komise Fakulty humanitních studií UTB ve Zlíně, což se nepodařilo prokázat, i přes výzvy děkanky ZSF JU a rektora JU k doplnění dokladu k tomuto souhlasu. Naopak z podkladů dodaných doktorkou Kudlovou (viz podklady pro jednání VR JU) vyplývá, že daná komise fakticky neexistovala, resp. celouniverzitní Etická komise UTB konstatovala, že se daným výzkumem – jako běžícím – již nebude zabývat. Je tedy na Vědecké radě JU, aby posoudila závažnost této skutečnosti, a usnesla se v tajném hlasování, zda má být doktorka Kudlová jmenována docentkou.

Po osobním vyjádření PhDr. Bc. Pavly Kudlové, PhD., k dané otázce a po následné uzavřené rozpravě přistoupili členové Vědecké rady JU k tajnému hlasování přes aplikaci MS Teams za využití aplikace Microsoft Forms. Skrutátory byli určeni doc. Mgr. et Mgr. Jitka Vacková, Ph.D., a PaedDr. Petr Bauman, Ph.D. Z 33 členů Vědecké rady JU, kteří se zúčastnili hlasování, se 23 členů vyjádřilo pro návrh jmenovat PhDr. Bc. Pavlu Kudlovou, PhD., docentkou pro obor Ošetřovatelství, 8 hlasů bylo záporných a 2 členové Vědecké rady JU se zdrželi.

Závěr: Návrh na jmenování PhDr. Bc. Pavly Kudlové, PhD., docentkou pro obor Ošetřovatelství nezískal většinu hlasů všech členů Vědecké rady JU. Její habilitační řízení se tak zastavuje.

9. Schválení záměru předložit žádost o akreditaci habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem v oboru Rybářství (návrh FROV)

Děkan Fakulty rybářství a ochrany vod JU, prof. Ing. Pavel Kozák, Ph.D., seznámil členy Vědecké rady JU s žádostí o akreditaci habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem v oboru Rybářství. V následném hlasování přes aplikaci MS Teams za využití aplikace Microsoft Forms se z 29 hlasujících členů Vědecké rady JU 29 vyslovilo pro návrh. Vědecká rada JU tak schválila záměr předložit žádost o akreditaci habilitačních řízení a řízení ke jmenování profesorem v oboru Rybářství, a to bez připomínek.

Závěr: Vědecká rada JU schválila záměr předložit žádost o akreditaci habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem v oboru Rybářství bez připomínek.

10. Schválení 6 kandidátů do Rady pro vnitřní hodnocení za VR JU

Rektor JU prof. PhDr. Bohumil Jiroušek, Dr., seznámil členy Vědecké rady JU s principem výběru kandidátů do Rady pro vnitřní hodnocení (RpVH) za účelem jejího doplnění: Vědecká rada JU rektorovi navrhuje 6 kandidátů. Členové Vědecké rady JU tajným hlasováním přes aplikaci MS Teams za využití aplikace Microsoft Forms (skrutátory byli určeni doc. Mgr. et Mgr. Jitka Vacková, Ph.D., a PaedDr. Petr Bauman, Ph.D.) vybírali z 12 navržených kandidátů 6. Vědecká rada JU vybrala následující kandidáty:

doc. RNDr. Stanislav Kozubek, DrSc. (externí)
Ing. Vojtěch Kašpar, Ph.D.

prof. RNDr. Jan Kaštokský, Ph.D.
prof. Mgr. Ivana Kutá Smatanová, Ph.D.
doc. RNDr. Vítězslav Straňák, Ph.D.
doc. Dr. phil. Jakub Sirovátka

Závěr: Vědecká rada JU projednala finální návrh na doplnění složení Rady pro vnitřní hodnocení a navrhuje rektorovi JU 6 následujících kandidátů pro doplnění RpVH:
doc. RNDr. Stanislav Kozubek, DrSc. (externí)
Ing. Vojtěch Kašpar, Ph.D.
prof. RNDr. Jan Kaštokský, Ph.D.
prof. Mgr. Ivana Kutá Smatanová, Ph.D.
doc. RNDr. Vítězslav Straňák, Ph.D.
doc. Dr. phil. Jakub Sirovátka

11. **Různé – Stanovisko Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích k publikování vědeckých výsledků**

Prorektor Berec seznámil Vědeckou radu JU s materiélem „Stanovisko Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích k publikování vědeckých výsledků“, požádal o diskusi k předloženému stanovisku a o jeho případné schválení. Diskuse zahrnovala následující téma: přístup RVVI k dané problematice, situace na jiných institucích, dobré versus špatné časopisy vydavatelství MDPI, zpochybňované vydavatelské praktiky obecně. Vědecká rada stanovisko JU schválila v navrženém znění.

Závěr: Vědecká rada JU schválila Stanovisko Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích k publikování vědeckých výsledků v následujícím znění:

Stanovisko Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích k publikování vědeckých výsledků

Při plném vědomí a respektování akademických svobod, včetně svobody volby časopisu pro publikaci vědecké práce, Vědecká rada JU:

- Žádá autory, aby při volbě časopisu brali na vědomí informace o predátorských časopisech (např. stránka <https://www.lib.jcu.cz/cz/katalog-2/predatorske-casopisy>);
- Doporučuje pečlivě zvažovat publikování v časopisech s opakovaně zpochybňovanou kvalitou recenzního řízení (v současnosti např. často zmíňované vydavatelství MDPI, ale také vydavatelství Frontiers);
- Upozorňuje, že publikace v takových časopisech by nemusely být v evaluačních řízeních (včetně evaluačních řízení uvnitř institucí, hodnocení grantových návrhů či závěrečných grantových zpráv, habilitačních řízení či řízení ke jmenování profesorem) považovány za plnohodnotné publikační výstupy (na řadě úrovní se tak děje již dnes);
- Doporučuje zdržet se i dalších forem spolupráce s takovými časopisy, včetně účasti na recenzním řízení, členství v edičních radách a přípravy zvláštních vydání;
- Doporučuje fakultám nepodporovat APC poplatky v takových časopisech ze svých rozpočtů;
- Se obrací na školitele doktorských studentů, aby s problematikou Open Access časopisů, které upřednostňují kvantitu a rychlosť publikování před kvalitou a nezávislostí recenzního řízení, plně a nestranně seznámili své studenty;
- Obecně doporučuje publikování v širokém portfoliu časopisů náležejících různým dlouhodobě etablovaným vydavatelstvím.

Usnesení:

Vědecká rada JU přijala na závěr svého zasedání následující usnesení:

1. Vědecká rada Jihočeské univerzity konstatuje na základě výsledků tajného hlasování, že doc. Ing. Marcel Honza, Dr., splnil všechny předpoklady pro jmenování profesorem, a schvaluje předložení návrhu na jeho jmenování profesorem ministrovi.
2. Vědecká rada Jihočeské univerzity konstatuje na základě výsledků tajného hlasování, že doc. Ing. Tomáš Polícar, Ph.D., splnil všechny předpoklady pro jmenování profesorem, a schvaluje předložení návrhu na jeho jmenování profesorem ministrovi.
3. Návrh na jmenování PhDr. Bc. Pavly Kudlové, PhD., docentkou pro obor Ošetřovatelství nezískal většinu hlasů všech členů Vědecké rady JU. Její habilitační řízení na JU se tak zastavuje
4. Vědecká rada JU schválila záměr předložit žádost o akreditaci habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem v oboru Rybářství bez připomínek.
5. Vědecká rada JU projednala finální návrh na doplnění složení Rady pro vnitřní hodnocení a navrhuje rektorovi JU 6 následujících kandidátů pro doplnění RpVH:
 - doc. RNDr. Stanislav Kozubek, DrSc. (externí)
 - Ing. Vojtěch Kašpar, Ph.D.
 - prof. RNDr. Jan Kaštovský, Ph.D.
 - prof. Mgr. Ivana Kutá Smatanová, Ph.D.
 - doc. RNDr. Vítězslav Straňák, Ph.D.
 - doc. Dr. phil. Jakub Sirovátky
6. Vědecká rada JU schválila Stanovisko Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích k publikování vědeckých výsledků v následujícím znění:

Stanovisko Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích k publikování vědeckých výsledků

Při plném vědomí a respektování akademických svobod, včetně svobody volby časopisu pro publikaci vědecké práce, Vědecká rada JU:

- Žádá autory, aby při volbě časopisu brali na vědomí informace o predátorských časopisech (např. stránka <https://www.lib.jcu.cz/cz/katalog-2/predatorske-casopisy>);
- Doporučuje pečlivě zvažovat publikování v časopisech s opakovaně zpochybňovanou kvalitou recenzního řízení (v současnosti např. často zmiňované vydavatelství MDPI, ale také vydavatelství Frontiers);
- Upozorňuje, že publikace v takových časopisech by nemusely být v evaluačních řízeních (včetně evaluačních řízení uvnitř institucí, hodnocení grantových návrhů či závěrečných grantových zpráv, habilitačních řízení či řízení ke jmenování profesorem) považovány za plnohodnotné publikační výstupy (na řadě úrovní se tak děje již dnes);
- Doporučuje zdržet se i dalších forem spolupráce s takovými časopisy, včetně účasti na recenzním řízení, členství v edičních radách a přípravy zvláštních vydání;
- Doporučuje fakultám nepodporovat APC poplatky v takových časopisech ze svých rozpočtů;
- Se obrací na školitele doktorských studentů, aby s problematikou Open Access časopisů, které upřednostňují kvantitu a rychlosť publikování před kvalitou a nezávislostí recenzního řízení, plně a nestranně seznámili své studenty;
- Obecně doporučuje publikování v širokém portfoliu časopisů nalezejících různým dlouhodobě etablovaným vydavatelstvím



doc. Ing. Luděk Berec, Dr.
prorektor



prof. PhDr. Bohumil Jiroušek, Dr.
rektor