



**z jednání kolegia děkana  
dne 11. října 2017**

- Přítomni: doc. Trojovský, doc. Musílek, doc. Bednařík, doc. Hubálovský, dr. Musílek, dr. Kühnová, dr. Radocha, Ing. Kostrová
- Hosté: Mgr. K. Vávrová
- Omluveni: prof. Kuča, prof. Milková, doc. Kříž
- Program:
- 1) Informace z kolegia rektora
  - 2) Informace z referátu vědy a zahraničí
  - 3) Informace z oblasti studijní a PR
  - 4) Ekonomické záležitosti
  - 5) Různé

Pan děkan doc. Trojovský přivítal přítomné a zahájil zasedání kolegia. Z důvodu služební cesty pana doc. Trojovského v době konání kolegia rektora, referoval zprávy z kolegia rektora doc. Hubálovský.

**K bodu 1) – Informace z kolegia rektora**

- PŘF i další fakulty byly vyzvány rektorátem k účasti na veletrzích NAFSA (Filadelfie) a EAIE (Ženeva) v roce 2018, tedy vedení fakulty zanalyzuje význam a možnosti.
- Na PŘF proběhla návštěva prezidentky University of Findlay, která projevila zájem o spolupráci s Přírodovědeckou fakultou. Kolegiem bylo rozhodnuto o pracovní návštěvě vedoucích kateder biologie a chemie na jaře 2018.
- UHK International Day se uskuteční 7. 11. 2017 a vedoucí kateder PŘF byli požádáni o uvolnění studentů, kteří budou chtít tuto akci navštívit. Výuka se rušit nebude.
- Koordinátorkou samoplátců napříč fakultami a agendou náboru samoplátců je Bc. Lenka Badinská.
- Do 14. 11. 2017 je třeba nahlásit doc. Hubálovskému (s kopií na Mgr. Pavlínou Polívkovou) přehled zemí, do nich katedry chtějí připravit projekty na kreditovou mobilitu.
- Dne 19. 10. 2017, 14:00-17:00hod proběhne seminář k publikování v angličtině. Stále je několik míst volných. Odkaz na přihlášení do semináře:  
<https://beta.doodle.com/poll/9m689hhnaegzt95g>.
- Byla zahájena 3. etapa hodnocení RIV17.
- Nominace vědců na ocenění Českou spořitelnou - za PŘF byli vybráni tito kandidáti (kolegium schválilo navrzení kandidátů v tomto pořadí preference):
  1. RNDr. Jiří Lipovský, Ph.D.
  2. doc. RNDr. PaedDr. Pavel Trojovský, Ph.D.
  3. doc. Mgr. Petr Bogusch, Ph.D.
  4. doc. PharmDr. Kamil Musílek, Ph.D.

- Nástroj SciVal v rámci databáze Scopus bude volně přístupný do konce roku 2017, poté bude zpoplatněn. V této databázi lze např. vyhledat oponenty projektů, kteří nemají s žadatelem společné publikace apod.
- Doc. Hubálovský informoval o výzvě MŠMT „Podpora rozvoje studijního prostředí VŠ“ – „nábytková dotace“. UHK v roce 2018 obdrží 58 mil.Kč, které musí být alokovány na modernizaci a doplnění vybavení VŠ pro vzdělávání studentů a na informační zdroje pro výuku. K této dotaci proběhnou dva semináře (Praha a Olomouc). Dotace je možné využít na náklady vzniklé od 01. 01. 2017. Další informace budou z rektorátu včas zaslány – detailní informace zaslány doc. Hubálovským vedoucím kateder emailem 11. 10. 2017 ve 12:11 hod.
- Projekt „Mobility“, který se týká příjezdů profesorů ze zahraničí na UHK. Rektorát navrhuje využít 2/3 financí projektu na příjezdy zahraničních odborníků a 1/3 na výjezdy vědeckých pracovníků z UHK na zahraniční výzkumná pracoviště. Plánuje se již od ledna 2018, 8 míst na fakultu - detailní informace byly zaslány doc. Hubálovským vedoucím kateder emailem ze dne 11. 10. 2017 ve 12:07 hod.
- Bude vydán nový rektorský výnos upravující výjimku z metodiky full cost pro oblast VaVal projektů (TAČR, GAČR...). Nepřímé náklady/ režie si řeší každá fakulta samostatně.
- K 01. 12. 2017 nastoupí nový kvestor UHK.
- Připravuje se nový vědecký web UHK - do 22. 10. je nutné zaslat doc. Hubálovskému anglické anotace výzkumných oblastí.

### **K bodu 2) – Informace z referátu vědy, rozvoje a zahraničí**

Pan doc. Hubálovský informoval:

- Doc. Hubálovský informoval o přijatých projektech TAČR Epsilon – PŘF získala 5 projektů. Seznam podpořených projektů je přílohou zápisu.
- Do fakultních projektů ESF a ERDF nastoupilo nové vedení – Hejl J., Špalovská E. a Vondráčková I. Katedry biologie a chemie byly vyzvány k dodání specifikací na zahájení VŘ.
- S ohledem na skutečnost, že v návrhu rozpočtu projektu nejsou pro pracovní pozice inovátorů plánovány DPP (jen DPČ) bylo rozhodnuto, že v tomto roce budou uzavřeny DPČ pouze na inovace sylabů. Další uzavírání DPP (nebo DPČ) na inovace studijních materiálů proběhne až po schválení žádosti na možnost uzavírat DPP místo DPČ.
- Město Pardubice rozvíjejí tzv. Polytechnické dílny pro ZŠ a SŠ. PŘF byla požádána o vytvoření 100 přednášek (kurzů) na cca 1,5 hod. Jednalo by se o 10-12-ti stránkový dokument ve wordu, který by se skládal z obsahové a metodické náplně. Odměna cca 4.200,- brutto/přednáška/tvůrce. PŘF uzavře s Městem Pardubice smlouvu o dílo. Celková částka je cca 800 tis. Kč.
- Ve dnech 30. 11. – 1. 12. se uskuteční „Česko-bavorské VŠ fórum“ ve Weidenu – navržená kandidátka za PŘF prof. Milková.

### **K bodu 3) – Informace z oblasti studijní a PR**

Pan dr. Musílek informoval za oblast studijní týkající se převážně akreditací.

- Na studium PŘF se přihlásil jeden zahraniční student se zaměřením na vzdělávání – jedná se o ztrátovou záležitost. Nejlépe pokud se přihlásí 2 a více studentů.
- Do 20. 10. 2017 zaslat Ing. M. Polívkové jméno, obor a název práce těch studentů, kteří získají „Cenu děkana za nejlepší práci v programu....“ v souvislosti s konáním promoci PŘF 27. 10. 2017.
- Akreditace:  
Do 20. 10. průběžně odesílat Ing. M. Polívkové (emailem, word dokument) akreditační žádosti včetně „Sebehodnotící zprávy“, které projdou finální korekturou a budou uloženy v pdf souborech na úložišti určeném pro akreditaci.

Informace k Sebehodnotící zprávě jsou dr. Musílkem průběžně zasílány vedoucím kateder emailem.

### **PR informace**

- Zpravodaj UHK. Právě se dokončuje druhé letošní číslo. Mgr. Vávrová má za úkol zvýšit počet článků o dění na PŘF UHK tak, aby alespoň 25% ze stránkového rozsahu bylo o PŘF. Bude každý měsíc navštěvovat osobně vedoucí kateder, aby měla bezprostřední informace o dění na katedrách a mohla tak připravovat aktuální články jak do zpravodaje UHK, tak na web UHK, FB a regionálních a státních médií.
- Vedoucí kateder byli požádáni o nahlášení akcí v termínu od 18. 10. -17.11.
- Je nutná aktualizace www stránek PŘF v angličtině informace jsou staré až dva roky !
- 6. 10. 2017 proběhla Noc vědců – návštěvnost cca 2. 500 lidí, akce se velmi vydařila. Mgr. Vávrová poděkovala všem organizátorům.
- 25. 10. 2017 proběhne Science Café nově v prostorách kavárny „Kraft“. Na programu je přednáška Ing. Jelínka. V této souvislosti vyzvala Mgr. Vávrová vedoucí kateder o nahlášení řečníka Science Café do 25. každého měsíce.
- 30. 11. – 1. 12. proběhne akce „Po čertech zajímavé experimenty“ – Mgr. Vávrová rozešle loňský program a žádá o jeho aktualizaci a zpětnou vazbu do konce října 2017. Studenti, kteří se zúčastní této akce, obdrží odměnu ve formě stipendia.
- Mgr. Vávrová upozornila, že v případě tvorby pozvánek na akce, stačí dokument zaslat ve wordu a úprava dokumentu bude provedena ve spolupráci s UHK grafikem. Je důležité dodržet logotyp.
- Představila nový fakultní vědecký měsíčník „Za vědou“, ve kterém budou představeny zajímavé vědecké osobnosti PŘF UHK. Odkaz na první číslo : <https://www.uhk.cz/cs-CZ/PRF/Novinky/Tahame-vesmir-za-ocas-ZA-VEDOU>

### **K bodu 4) – Ekonomické záležitosti**

Ing. Kostrová informovala:

- V druhé polovině října proběhnou jednání ohledně finalizace aktualizovaného Vnitřního mzdového předpisu UHK s předpokládanou účinností od 1. 1. 2018 a dopočtu spoluúčasti na financování proběhlých investičních akcí na UHK (stavba budovy S a fasády budov B a C). Pro PŘF je vyčíslen dopočet ve výši 6,9 mil. Kč.
- Upozornila na nutnost u projektů SV dočerpat mzdové náklady, stipendia do konce října, aby byla možná kontrola zaúčtovaných nákladů v polovině listopadu.

### **K bodu 5) – Různé**

- Pan děkan připomněl konání promocií dne 27. října 2017. V této souvislosti bude vyhlášeno děkanské volno pro studenty 1. ročníků navazující mgr. studijních oborů formou Rozhodnutí děkana.
- Pan děkan informoval o IRP – finanční prostředky pro rok 2018 zůstanou ve stejné výši jako v roce 2017.
- Doc. Musílek požádal o co nejrychlejší dodání dalších informací týkající se tzv. „nábytkové dotace“ od MŠMT.
- Pozvánky na Společenský večer UHK (15. 11. 2017) budou rozeslány.
- Vědecká rada PŘF se bude konat 8. 11. 2017.

## Úkoly

1. **Nový vědecký web UHK – zaslání anotací oborů v angličtině**  
Termín: **22. října 2017**  
Kdo: **vedoucí kateder**  
Komu: **doc. Hubálovský**
  
2. **Zaslání jmen studentů, kteří získají „Cenu děkana“ za nejlepší bc. a diplomovou práci**  
Termín: **20. října 2017**  
Kdo: **vedoucí kateder**  
Komu: **Ing. Polívková**
  
3. **Zaslání akreditačních žádostí ke korektuře v doc souborech**  
Termín: **20. října 2017 (průběžně každý den)**  
Kdo: **vedoucí kateder**  
Komu: **Ing. Polívková**
  
4. **Zaslání aktualizovaného programu na akci „Po čertech zajímavé experimenty“**  
Termín: **31. října 2017**  
Kdo: **vedoucí kateder**  
Komu: **Mgr. Vávrová**
  
5. **Zaslání přehledu zemí pro další výzvu mezinárodní kreditové mobility**  
Termín: **14. listopadu 2017**  
Kdo: **vedoucí kateder**  
Komu: **doc. Hubálovský**

**Příští kolegium se bude konat 15. listopadu 2017.**

Zapsala: Ing. Monika Polívková

doc. RNDr. PaedDr. Pavel Trojovský, Ph.D.  
děkan PŘF

**PŘÍLOHA K ZÁPISU Z KOLEGIA PŘF UHK ze dne 11. října 2017**

Všechny žádosti o akreditace studijních programů jsou pro vás zpřístupněny v oficiálním úložišti <http://www.uhk.cz/akreditace>. Žádost o konkrétní studijní program si můžete prohlédnout nebo stáhnout po zadání uživatelského jména a hesla z následujících dvou tabulek. V každém z úložišť PŘF UHK může být uložena buď pouze česká varianta, nebo společně česká a anglická varianta téhož studijního programu.

**I. Studijní programy akreditované Přírodovědeckou fakultou UHK**

Název studijního programu	Název úložiště	Stupeň a typ studijního programu	Uživatelské jméno	Heslo
Finanční a pojistná matematika	APLIKOVANÁ MATEMATIKA	Bc. bez specializací	gottfried	leibniz
Matematika se zaměřením na vzdělávání	MATEMATIKA	Bc. sdružené	nicolas	bourbaki
Informační a komunikační technologie ve vzdělávání	INFORMATIKA	Ph.D. bez specializací; konsorcium s PdF	claudio	shannon
Informatika se zaměřením na vzdělávání	INFORMATIKA	Bc. sdružené	niklaus	wirth
Bioorganická chemie a toxikologie	CHEMIE	NMgr. se specializací	anselm	payen
Chemie se zaměřením na vzdělávání	CHEMIE	Bc. sdružené	dmitrij	mendelejev
Chemie	CHEMIE	Bc. se specializací	antoine	lavoisier
Didaktika fyziky	FYZIKA	Ph.D. didaktika	heinrich	hertz
Fyzikální měření a modelování	FYZIKA	NMgr. bez specializací	william	thomson
Fyzika se zaměřením na vzdělávání	FYZIKA	Bc. sdružené	luigi	galvani

Fyzikálně-technická měření a výpočetní technika	FYZIKA	Bc. bez specializací	alessandro	volta
Aplikovaná biologie a ekologie	BIOLOGIE	Ph.D. bez specializací	james	watson
Aplikovaná biologie a ekologie	BIOLOGIE	NMgr. bez specializací	francis	crick
Biologie se zaměřením na vzdělávání	BIOLOGIE	Bc. sdružené	charles	darwin
Systematická biologie a ekologie	BIOLOGIE	Bc. bez specializací	louis	pasteur

## II. Studijní programy akreditované Pedagogickou fakultou UHJK, jejichž výuka bude realizována katedrami Přírodovědecké fakulty UHK

Název studijního programu	Popis úložiště	Stupeň a typ studijního programu	Uživatelské jméno	Heslo
Učitelství pro střední školy, specializace matematika	Společné pro specializace *)	NMgr. se specializacemi	nssk	uhk.nssk
Učitelství pro 2. stupeň ZŠ, specializace matematika	Společné pro specializace *)	NMgr. se specializacemi	nzs2	uhk.nzs2
Učitelství pro 2. stupeň ZŠ, specializace matematika	Společné pro specializace *)	Mgr. se specializacemi, 5-leté na dostudování	mzs2	uhk.mzs2

\*) Úložiště je společné pro všechny specializace, ať jsou zajišťovány katedrami Pedagogické fakulty, Filozofické fakulty, či

Přírodovědecké fakulty. V každém úložišti je tedy řada souborů, z nichž si lze vybrat konkrétní soubor pro prohlížení.

### Poznámka k pojmenování souborů vkládaných do úložiště akreditačních žádostí PřF UHK

Důrazně doporučen je formát PDF a označování souboru akreditační žádosti ve tvaru:

UHK-fakulta-katedra-stupeň-typ-jazyk.pdf

Např.: Biologie se zaměřením na vzdělávání ... UHK-PřF-KBI-Bc-sdružené-ČJ.pdf

ČJ.pdf	Kybernetika pro rozvoj komunit a obcí	...	UHK-PřF-KKY-Bc-bez-specializací-
ČJ.pdf	Organická biochemie a toxikologie	...	UHK-PřF-KCH-NMgr-se-specializacemi-
ČJ.pdf	Fyzikální měření a modelování	...	UHK-PřF-KFY-NMgr-bez-specializací-
AJ.pdf	Financial and Insurance Mathematics	...	UHK-PřF-KMA-Bc-bez-specializací-
AJ.pdf	Physics Didactics	...	UHK-PřF-KFY-PhD-bez-specializací-
	Informatics Focused on Education	...	UHK-PřF-KKY-Bc-sdružené-AJ.pdf