

ZÁPIS Z PER ROLLAM JEDNÁNÍ VĚDECKÉ RADY PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY UJEP KE DNI 31. 10. 2020

Zúčastnilo se: 16 /v abecedním pořadí bez titulů/

Pavla Čapková; Jan Čermák; Petr Eisenmann; Milan Gryndler; Zbyněk Koldovský; Zdeňka Kolská; Miroslav Lávička; Jaroslav Pavlík; Jan Pícek; Pavel Raška; Mirko Rokyta; Stanislav Smrček; František Vácha; Michal Varady

Nehlasovali: 5 /bez titulů/

Balej Martin; Tomáš Cajthaml; Jan Flusser; Petr Heinzl; Ivo Nezbeda;

1a) Návrh záměru předložit žádost o akreditaci - Bc. Geografie

Hlasování:

SOUHLASÍM s navrženým usnesením	NESOUHLASÍM s navrženým usnesením	ZDRŽUJI SE hlasování
14	-	2

Usnesení č. 1

Vědecká rada PŘF UJEP v souladu s čl. 24 odst. 2 Pravidel vzniku, schvalování a změn studijních programů UJEP schválila návrh záměru předložit žádost o akreditaci bakalářského studijního programu Geografie

1b) Návrh záměru předložit žádost o akreditaci - Bc. Počítačové modelování ve vědě a technice

Hlasování:

SOUHLASÍM s navrženým usnesením	NESOUHLASÍM s navrženým usnesením	ZDRŽUJI SE hlasování
16	-	-

Usnesení č. 2

Vědecká rada PŘF UJEP v souladu s čl. 24 odst. 2 Pravidel vzniku, schvalování a změn studijních programů UJEP schválila návrh záměru předložit žádost o akreditaci bakalářského studijního programu Počítačové modelování ve vědě a technice.

2) Návrh na změnu garanta doktorského studijního programu Obecné otázky matematiky

Hlasování:

SOUHLASÍM s navrženým usnesením	NESOUHLASÍM s navrženým usnesením	ZDRŽUJI SE hlasování
15	1	-

Usnesení č. 3

Vědecká rada PŘF UJEP v souladu s čl. 18 odst. 1 Statutu UJEP projednala a doporučila děkanovi PŘF jmenovat garantem doktorského studijního programu Obecné otázky matematiky doc. PaedDr. Petra Eisenmanna, Ph.D.

3) Rozšíření oborové rady studijního programu Geographies of Transformations a studijního programu Geografie transformací

Hlasování:

SOUHLASÍM s navrženým usnesením	NESOUHLASÍM s navrženým usnesením	ZDRŽUJI SE hlasování
15	-	1

Usnesení č. 4

Vědecká rada souhlasí s rozšířením oborové rady pro doktorská studia ve studijním programu Geographies of Transformations o doc. PhDr. RNDr. Jana D. Bláhu, Ph.D.

V případě úspěšné akreditace doktorského studijního programu Geografie transformací souhlasí vědecká rada s členstvím doc. J. D. Bláhy i v oborové radě tohoto programu.

4) Schválení odborníků do zkušebních komisí SZZ

Hlasování:

SOUHLASÍM s navrženým usnesením	NESOUHLASÍM s navrženým usnesením	ZDRŽUJI SE hlasování
16	-	-

Usnesení č. 5

Vědecká rada schvaluje rozšíření zkušebních komisí pro konání státních závěrečných zkoušek v bakalářských a magisterských studijních programech dle Studijního a zkušebního řádu pro studium v bakalářských a magisterských programech UJEP čl. 9 odst. 2 od akademického roku 2020/2021 o navrhované odborníky:

Člen	Studijní program/obor
Mgr. Martin Dolejš, Ph.D. Mgr. Petr Trahorsch, Ph.D.	Studijní program B Geografie Studijní obory Geografie Geografie střední Evropy Geografie (dvouoborové) Studijní program N Geografie Studijní obory Geografie Učitelství geografie pro 2. st. ZŠ Učitelství geografie pro SŠ
Ing. Jiří Henych, Ph.D. Ing. Pavel Krystyník, Ph.D. Ing. Sylvie Kříženecká, Ph.D. RNDr. Ľuboš Vrtoch, Ph.D.	Studijní program N Analytická chemie životního prostředí a toxikologie
PhDr. Magdalena Krátká, Ph.D.	Studijní program B Matematika Studijní obor Matematika a její použití v přírodních vědách
Mgr. David Kofroň, Ph.D.	Studijní program B Fyzika Studijní obor Fyzika Fyzika (dvouoborové) Studijní program N Fyzika Studijní obor Učitelství fyziky pro 2. st. ZŠ Učitelství fyziky pro SŠ

5) Schválení jmenovací komise pro zahájené řízení ke jmenování profesorem doc. RNDr. Anny Mackové, Ph.D.

Hlasování:

SOUHLASÍM s navrženým usnesením	NESOUHLASÍM s navrženým usnesením	ZDRŽUJI SE hlasování
16	-	-

Usnesení č. 6

Vědecká rada souhlasí s návrhem na ustavení komise pro jmenovací řízení a jmenování jejího předsedy a dalších členů pro doc. RNDr. Annu Mackovou, Ph.D.

<u>Předseda komise</u>	
Prof. RNDr. Pavla Čapková, DrSc.	Přírodovědecká fakulta; Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem
<u>Členové komise</u>	
Prof. RNDr. Jan Kvasil, DrSc.	Matematicko-fyzikální fakulta; Univerzita Karlova v Praze
Prof. RNDr. Jaroslav Vlček, CSc.	Fakulta aplikovaných věd; Západočeská univerzita v Plzni
Prof. RNDr. Hynek Biederman, DrSc.	Matematicko-fyzikální fakulta; Univerzita Karlova v Praze
Prof. RNDr. Vladimír Čech, Ph.D.	Fakulta chemická; Vysoké učení technické v Brně


doc. RNDr. Michal Varady, Ph.D.
děkan

V Ústí nad Labem dne 2. 11. 2020

Zapsal: Ing. Michaela Bobková

Schválil: doc. RNDr. Michal Varady, Ph.D.