

## ZÁPIS Z PER ROLLAM JEDNÁNÍ VĚDECKÉ RADY PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY UJEP KE DNI 3. 6. 2021

Zúčastnilo se: 17 /v abecedním pořadí bez titulů/

Balej Martin; Tomáš Cajthaml; Pavla Čapková; Jan Čermák; Petr Eisenmann; Jan Flusser; Milan Gryndler; Pavel Chromý; Zbyněk Koldovský; Zdeňka Kolská; Miroslav Lávička; Vladimír Mařík; Jaroslav Pavlík; Jan Pícek; Pavel Raška; Stanislav Smrček; Michal Varady

Nehlasovali: 4 /bez titulů/

Petr Heinzl; Ivo Nezbeda; Mirko Rokyta; František Vácha

### 1) Návrh na jmenování školitelů v doktorských studijních programech

- a) Počítačové metody ve vědě a technice – RNDr. Zbyšek Posel, Ph.D.

#### **USNESENÍ č. 1**

Vědecká rada souhlasí se jmenováním RNDr. Zbyška Posla, Ph.D. školitelem v doktorském studijním programu „Počítačové metody ve vědě a technice“

SOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	NESOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	ZDRŽUJI SE hlasování
17	-	-

- a) Aplikované nanotechnologie - Mgr. Olga Šebestová Janoušková, Ph.D.

#### **USNESENÍ č. 2**

Vědecká rada souhlasí se jmenováním Mgr. Olgy Šebestové Janouškové, Ph.D školitelkou v doktorském studijním programu „Aplikované nanotechnologie“

SOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	NESOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	ZDRŽUJI SE hlasování
17	-	-

- b) Geographies of Transformations/Geografie transformací – Mgr. Vladan Hruška, Ph.D.

#### **USNESENÍ č. 3**

Vědecká rada souhlasí se jmenováním Mgr. Vladana Hrušky, Ph.D. školitelem v doktorském studijním programu „Geographies of Transformations/Geografie transformací“

SOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	NESOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	ZDRŽUJI SE hlasování
17	-	-

## 2) Doktorský studijní program Aplikované iontové technologie

### USNESENÍ č. 4

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 doktorského studijního programu Aplikované iontové technologie.

SOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	NESOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	ZDRŽUJI SE hlasování
17	-	-

### USNESENÍ č. 5

Vědecká rada PŘF UJEP v souladu s čl. 18 odst. 1 Statutu UJEP projednala a doporučila děkanovi PŘF jmenovat garantem doktorského studijního programu Aplikované iontové technologie doc. Ing. Martina Kormundu, Ph.D.

SOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	NESOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	ZDRŽUJI SE hlasování
17	-	-

## 3) Záměr předložit žádost o akreditaci habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem v oboru řízení Aplikované nanotechnologie

### USNESENÍ č. 6

Vědecká rada dle podle § 30 odst. 1 písm. d) zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách) navrhuje rektorovi UJEP záměr předložit žádost o akreditaci habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem v oboru Aplikované nanotechnologie.

SOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	NESOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	ZDRŽUJI SE hlasování
17	-	-

## 4) Rozšíření zkušebních komisí státních závěrečných a rigorózních zkoušek

### a) Rozšíření komisí SZZ

### USNESENÍ č. 7

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 uvedeného odborníka:

Jméno	Studijní program - obor
PaedDr. Milan Kubiátko, Ph.D.	B1501 Biologie - Biologie B1501 Biologie - Biologie (dvouoborové) N1501 Biologie - Biologie N1501 Biologie - Učitelství biologie pro střední školy

SOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	NESOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	ZDRŽUJI SE hlasování
17	-	-

a) Rozšíření komisí pro konání státních rigorózních zkoušek

**USNESENÍ č. 8**

Vědecká rada schvaluje rozšíření zkušebních komisí pro konání státních rigorózních zkoušek v navazujících magisterských programech dle čl. 4 odst. 5. Rigorózního řádu PŘF UJEP od akademického roku 2020/2021 o níže uvedené odborníky:

Jméno	Studijní program
Mgr. Michaela Liegertová, Ph.D. Mgr. Jan Malý, Ph.D. Mgr. Jindřich Matoušek, Ph.D. Mgr. Marcel Štofík, Ph.D.	N0719A110004 Aplikované nanotechnologie

SOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	NESOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	ZDRŽUJI SE hlasování
17	-	-

**5) Strategický záměr Přírodovědecké fakulty UJEP 2021+**

**USNESENÍ č. 9**

Vědecká rada projednala Strategický záměr Přírodovědecké fakulty UJEP 2021+.

SOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	NESOUHLASÍM s předloženým návrhem usnesení	ZDRŽUJI SE hlasování
17	-	-

  
doc. RNDr. Michal Varady, Ph.D.  
děkan

V Ústí nad Labem dne 4. 6. 2021

Zapsal: Ing. Michaela Bobková

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