

## ZÁPIS Z PER ROLLAM JEDNÁNÍ VĚDECKÉ RADY PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY UJEP KE DNI 7. 6. 2019

Zúčastnilo se: 20 členů VR /v abecedním pořadí bez titulů/

Balej Martin; Tomáš Cajthaml; Pavla Čapková; Jan Čermák; Petr Eisenmann; Jan Flusser; Milan Gryndler; Petr Heinzel; Pavel Chromý; Zbyněk Koldovský; Miroslav Lávička; Vladimír Mařík; Ivo Nezbeda; Jaroslav Pavlík; Jan Pícek; Pavel Raška; Mirko Rokyta; Stanislav Smrček; František Vácha; Michal Varady

Nehlasoval: 1 člen VR /bez titulů/

Zdeňka Kolská

Předmětem hlasování bylo schválení oponentů habilitačních prací RNDr. Jana Jirsáka, Ph.D. a RNDr. Marka Malého, Ph.D.

### Habilitační řízení RNDr. Jan Jirsák, Ph.D.

Na základě návrhu komise pro habilitační řízení dr. Jirsáka, byli jako oponenti habilitační práce navrženi:

prof. RNDr. Oldřich Jirsák, CSc. – Textilní fakulta, TU Liberec  
prof. RNDr. Jiří Kolafa, CSc. – Ústav fyzikální chemie, VŠCHT Praha  
doc. RNDr. René Kalus, Ph.D. – IT4Innovations, VŠB Ostrava

Hlasování

SOUHLASÍM s navrženými oponenty	NESOUHLASÍM s navrženými oponenty	ZDRŽUJI SE hlasování
20	-	1

### **USNESENÍ č. 1**

Vědecká rada PřF UJEP jako oponenty habilitační práce RNDr. J. Jirsáka, Ph.D. s názvem „Molekulární modelování procesu elektrostatického zvlákňování“ schvaluje prof. O. Jirsáka, prof. J. Kolafu a doc. R. Kaluse.

### Habilitační řízení RNDr. Marek Malý, Ph.D.

Na základě návrhu komise pro habilitační řízení dr. Malého, byli jako oponenti habilitační práce navrženi:

prof. Ing. Martin Lísal, DSc. – Přírodovědecká fakulta UJEP  
doc. RNDr. Miroslav Pospíšil, Ph.D. – MFF UK Praha  
doc. Ing. Jonáš Tokarský, Ph.D. – Technická univerzita Ostrava

Hlasování

SOUHLASÍM s navrženými oponenty	NESOUHLASÍM s navrženými oponenty	ZDRŽUJI SE hlasování
20	-	1

**USNESENÍ č. 2**

Vědecká rada PŘF UJEP jako oponenty habilitační práce RNDr. M. Malého, Ph.D. s názvem „Molekulární simulace dendrimerů pro biomedicínské aplikace“ schvaluje prof. M. Lísala, doc. M. Pospíšila a doc. J. Tokarského.

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

V Ústí nad Labem dne 10. 6. 2019

Zapsal: Ing. Michaela Bobková

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