

ZÁPIS Z PER ROLLAM JEDNÁNÍ VĚDECKÉ RADY PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY UJEP KE DNI 2. 1. 2025

Zúčastnilo se: 26 /v abecedním pořadí bez titulů/

Pavla Čapková; Jan Čermák; Roman Čermák; Petr Eisenmann; Jan Flusser; Milan Gryndler; Jaromír Havlica; Petr Heinzl; Pavel Chromý; Kateřina Jančaříková; Zbyněk Koldovský; Zdeňka Kolská; Jaroslav Koutský; Miroslav Lávička; Filip Moučka; Petr Němec; Ivo Nezbeda; Jaroslav Pavlík; Jan Pícek; Pavel Raška; Mirko Rokyta; Stanislav Smrček; František Vácha; Varady Michal; Jaroslav Zukerstein; Miloš Železný

Hlasování ukončeno předčasně (oproti plánovanému termínu 12. 1. 2025), protože ke dni 2. 1. 2025 odhlasovali všichni členové Vědecké rady PŘF UJEP.

1) Schválení oponentů habilitační práce Mgr. Aleše Vítka, Ph.D.

Komise pro habilitační řízení dr. Vítka se usnesla na níže uvedených oponentech habilitační práce na téma "Klasické simulace Monte Carlo atomových a molekulových klastrů v izobazicko-izotermickém souboru".

USNESENÍ

Vědecká rada souhlasí s oponenty habilitační práce Mgr. Aleše Vítka, Ph.D. navrženými hodnotící komisí.

prof. Ing. Martin Lísal DSc.	Přírodovědecká fakulta, Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem
doc. RNDr. Karel Houfek, Ph.D.	Matematicko-fyzikální fakulta, Univerzita Karlova Praha
doc. RNDr. Peter Košovan, Ph.D.	Přírodovědecká fakulta, Univerzita Karlova Praha

Hlasování:

SOUHLASÍM	NESOUHLASÍM	ZDRŽUJI SE hlasování
26	0	0


doc. RNDr. Michal Varady, Ph.D.
děkan

V Ústí nad Labem dne 6. 1. 2025

Zapsal: Ing. Michaela Bobková

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