

Zápis ze zasedání Vědecké rady FŽP UJEP v Ústí n. L. ze dne 24. 11. 2023 hybridní formou

Členové VR: doc. Kuráň (předseda VR), Ing. Brůna (online), doc. Čermák, prof. Hejcman, prof. Janoš, doc. Loučka, doc. Orava, doc. Pacina, doc. Seják, doc. Trögl; externí členové: doc. Hájková, doc. Kalbáč (on-line), Ing. Malíčková, Ing. Talich (14 osob).

Omluveni: prof. Frouz, dr. Holec, prof. Rapta, doc. Raška.

Hosté: /

1. Projednání akreditační žádosti nového doktorského studijního programu „Environmental and Biomaterial Sciences“:

Program je připravován ve spolupráci s PŘF UJEP a ÚACH AV ČR, schválení VR PŘF UJEP proběhlo již dne 23. 11. 2023. Doc. Orava, navržený garant studijního programu, představil program vědecké radě a zodpověděl dotazy.

Vědecká rada Fakulty životního prostředí UJEP v Ústí nad Labem tuto žádost a návrh garanta SP projednala a postoupila Akademického senátu FŽP UJEP k vyjádření a připomínkování. Následným krokem bude schválení VR FŽP formou per rollam.

2. Informace o připravovaném bakalářském studijním programu předběžně nazvaném “Zelená transformace”:

Doc. Kuráň představil Vědecké radě FŽP UJEP záměr připravit nový bakalářský studijní program předběžně nazvaný “Zelená transformace” ve spolupráci FŽP+FSI+PRF UJEP a předpokládaný harmonogram přípravy. Zmínil také záměr projednat studijní program na společném zasedání vědeckých rad všech fakult.

3. Stručné aktuální informace o vědě a výzkumu na FŽP, přípravě na hodnocení mezinárodním evaluačním panelem a o realizovaných a připravovaných projektech, které mají strategický význam pro FŽP:

Doc. Trögl a doc. Kuráň stručně informovali Vědeckou radu FŽP UJEP o projektech celofakultního významu GET, RUR, Esuret, NCK Polymery a Zelená transformace. Zmínili také publikační činnost fakulty a informace o přípravě na hodnocení mezinárodním evaluačním panelem, které proběhne v roce 2025.

Zapsal: doc. Ing. Josef Trögl, Ph.D.

Schválil: doc. Dr. Ing. Pavel Kuráň

V Ústí nad Labem dne 24. 11. 2023.