

Zápisnica z rokovania Vedeckej rady Ústavu ekológie lesa SAV, v. v. i.
zo dňa 11. 08. 2023

Vec: Prerokovanie návrhu na udelenie motivačného štipendia doktorandom a doktorandkám dennej formy doktorandského štúdia „per rollam“

Prerokovania sa zúčastnili interní členovia VR:

Ing. Milan Barna, PhD., Ing. Peter Ferus, PhD., Ing. Gabriela Jamnická, PhD., Ing. Benjamín Jarčuška, PhD., RNDr. Anton Krištín, DrSc., Ing. Pavel Mezei, PhD., Mgr. Katarína Pastirčáková, PhD.

Prerokovania sa nezúčastnili:

prof. Mgr. Tatiana Kluvánková, PhD.

Predsedníčka VR ÚEL SAV, Dr. Jamnická požiadala interných členov Vedeckej rady ÚEL SAV o vyjadrenie sa k návrhu udelenia motivačného štipendia Ing. Terézii Jauschovej, ktorý bol predložený jej školiteľom Dr. Jánom Kulfanom dňa 27. 7. 2023 (Príloha 1).

Doktorandka Jauschová spĺňa kritériá pre poskytovanie motivačného štipendia doktorandom a doktorandkám dennej formy doktorandského štúdia financovaným z centrálnych zdrojov, kde je potrebné dosiahnuť v hodnotenom akademickom roku aspoň 20 bodov. Interní členovia VR ÚEL SAV jednohlasne (v počte hlasov 7) súhlasili s predložením daného návrhu členke P SAV pre doktorandské štúdium:

Študent: Ing. Terézia Jauschová

3. ročník

Získanie minimálne 60 kreditov za akademický rok – 1 x – 5 bodov

Získanie Doktogramu alebo iného výskumného grantu ako zodpovedný/á riešiteľ/ka – 1 x – 10 bodov

Aktívna účasť na domácej nadústavnej konferencii (do tejto kategórie sa rátajú aj zmiešané české a slovenské, resp. české konferencie) poster a prednáška – 2 x (2+5 bodov) – 7 bodov

Spoluautorská publikácia v časopise evidovanom vo WoS (8 autorov) – 1 x – 10 bodov

Spolu 32 bodov

Zvolen, 11. 08. 2023

Zapísal: Ing. Gabriela Jamnická, PhD.

Overil: RNDr. Anton Krištín, DrSc.

Príloha 1.

Návrh na motivačné štipendium

Študent: Ing. Terézia Jauschová, 3. ročník

Školiteľ: RNDr. Ján Kulfan, CSc.

Aktivity

- **Získanie minimálne 60 kreditov za akademický rok – 1 x – 5 bodov**

- **Získanie Doktogramu alebo iného výskumného grantu ako zodpovedný/á riešiteľ/ka – 1 x – 10 bodov**

Doktogram SAV APP0404: Výškové zmeny spoločenstiev lienok (Coleoptera: Coccinellidae) na smreku obyčajnom

- **Aktívna účasť na domácej nadústavnej konferencii (do tejto kategórie sa rátajú aj zmiešané české a slovenské, resp. české konferencie) poster a prednáška – 2 x (2+5 bodov) – 7 bodov**

Poster – národná konferencia: Jauschová, T., Kulfan, J., Saniga, M., Martinková, Z., Honěk, A. & Zach, P. 2023. Smrek obyčajný (*Picea abies*) a smrek pichľavý (*P. pungens*) ako hostitelia lienok v mestskom prostredí. XV. ročník Interaktívnej Konferencie Mladých Vedcov PREVEDA.

Prednáška – čs. konferencia: KULFAN J., SARVAŠOVÁ L., PARÁK M., SANIGA M., JAUSCHOVÁ T. ZACH P.: Vplyv susedných skoro pučiacich stromov na výskyt jarných húseníc na dube cerovom (*Quercus cerris*). XIII. lepidopterologické kolokvium, Ústav zoologie, rybářství, hydrobiologie a včelařství AF Mendelovy univerzity v Brně, 1. február 2023

- **Spoluautorská publikácia v časopise evidovanom vo WoS – 1 x – 10 bodov**

Honěk, A., Novák, I., Martinková, Z., Saska, P., Kulfan, J., Holecová, M., Jauschová, T. & Zach, P. (2023). Trophic Ecology Drives Annual Variation in Abundance of Aphidophagous (Coccinellidae, Coleoptera and Chrysopidae, Neuroptera) and Phytophagous (Noctuidae, Lepidoptera) Insects: Evidence From Light Traps. *Annals of the Entomological Society of America*, 116(2), 125-140. (8 autorov)

Spolu 32 bodov

Dátum 26. 7. 2023

RNDr. Ján Kulfan, CSc.