

UNIVERZITA KARLOVA  
Přírodovědecká fakulta  
Albertov 6, Praha 2

### **Zápis**

**z 5. zasedání VRF dne 15. února 2024.**  
Zasedání VRF bylo zahájeno ve 14.00 hod.

Zasedání vědecké rady fakulty probíhalo hybridní formou, kdy se účastníci mohli zúčastnit i online pomocí platformy ZOOM.

**Přítomni osobně:** (bez titulů): Zima, Chromý, Drbohlav, Dzúrová, Faryad, Fischer, Gaš, Herben, Horák, Janský, Krylov, Langhammer, Motyka, Němec, Obšil, Pácha, Pergl, Vogel, Žák  
**Přítomni online:** Cajthaml, Čepička, Fatka, Fojta

**Omluveni:** (bez titulů): Baldrian, Bilej, Kočí, Kostecký, Katora, Ouředníček, Petr, Přikryl, Vaněk

**Hosté:** prof. RNDr. Jiří Neustupa, Ph.D. (předseda komise), prof. RNDr. Jiří Barek, CSc. (předseda komise), prof. RNDr. Petr Hodek, CSc. (předseda komise)

Ze 32 členů vědecké rady Přírodovědecké fakulty bylo přítomno 23 členů.  
Vědecká rada byla schopna usnášet se ve všech projednávaných otázkách.

---

Vědecká rada PřF projednala ve smyslu zákona č. 111/98 Sb. o vysokých školách návrh na:

#### **Návrh na jmenování Mgr. Miroslava Kolaříka, Ph.D. docentem v oboru Botanika:**

Proděkan biologické sekce prof. RNDr. Petr Horák, Ph.D. představil krátce uchazeče a seznámil VRF se složením habilitační komise a s oponenty habilitační práce.

Habilitační práce „**Geosmithia – a widespread, abundant, but long-time ignored symbionts of subcortical insects**” byla obhájena.

Uchazeč přednesl přednášku s názvem „**Houby rodu Geosmithia - dlouho přehlížení symbionti podkorního hmyzu**”.

Dr. Kolařík představil evoluci a význam podkorního hmyzu a podstatu jeho symbiózy s houbami, následně počátky studia taxonomie a ekologie hub rodu Geosmithia a ohromnou diverzitu neznámých druhů, kterou odhalil a popsal jak v listnatých, tak v jehličnatých dřevinách celosvětově. Dále zmínil studie zaměřené na morfologickou a funkční konvergenci geosmithií s ambroziovými houbami a ukázal výsledky svého průkopnického studia evoluce velikosti genomu u hub a v neposlední řadě i odhalení prvního fytopatogenního druhu geosmithie.

V závěru nastínil široké spektrum možností studia geosmithií jakožto modelových druhů hub. Prokázal jak skvělé didaktické schopnosti, tak i význam a originalitu svého mezioborového výzkumu.

Předseda habilitační komise prof. RNDr. Jiří Neustupa, Ph.D. seznámil VRF s pedagogickou a publikační činností uchazeče a přednesl doporučující stanovisko habilitační komise. Prof.

Horák informoval o průběhu předchozího jednání vědecké rady biologické sekce, která návrh jednohlasně doporučila (13-0-0).

V diskusi vystoupili: prof. Gaš, prof. Zima, doc. Krylov, dr. Pergl, prof. Fischer  
Dotazy uchazeč uspokojivě zodpověděl.

<b>Stav hlasování:</b>	
Počet členů VR fakulty celkem	32
Počet přítomných členů VR fakulty	23
Počet kladných hlasů	23
Počet záporných hlasů	0
Počet neplatných hlasů	0

**Usnesení:** VRF v tajném hlasování rozhodla, aby návrh na jmenování Mgr. Miroslava Kolaříka, Ph.D. docentem v oboru Botanika byl postoupen rektorce UK.

V Praze 22. 2. 2024

prof. RNDr. Jiří Zima, CSc.  
Děkan