

V Brně dne 6. září 2023

Oznamuji Vám, že státní doktorská zkouška a obhajoba disertační práce

Assessment of ozone and solar ultraviolet radiation near the edge of southern polar vortex using ground-based and satellite data products

v programu

Fyzická geografie

uchazečky

Mgr. Kláry Čížkové

se uskuteční

**v pátek 22. září 2023 od 10:00 hod. v posluchárně Z4 Geografického ústavu PřF MU,
Kotlářská 2, Brno**

od 10:00 - státní doktorská zkouška
od 11:30 - obhajoba disertační práce

Ve Vaší práci Vám přeji hodně úspěchů.

prof. RNDr. Luděk Bláha, Ph.D., v.r.
proděkan

Komise

Předseda: Doc. Mgr. Daniel Nývlt, Ph.D. - PřF MU Brno
Členové: Doc. Mgr. Kamil Láska, Ph.D. - PřF MU Brno (školitel)
Doc. RNDr. Zbyněk Engel, Ph.D. - PřF UK Praha
Doc. RNDr. Martin Gera, Ph.D. - Univerzita Komenského v Bratislavě
Prof. RNDr. Radan Huth, DrSc. - PřF UK Praha

Oponenti: Boyan H Petkov, Ph.D. - University G. d'Annunzio and Institute of Polar Sciences, Bologna, Italy
Mgr. Anna Pribullová, Ph.D. - Slovenský hydrometeorologický ústav

Disertační práce Mgr. Čížkové je v elektronické verzi k dispozici na adrese: <https://is.muni.cz/th/bmjn4/>

Masarykova univerzita, Přírodovědecká fakulta

Kotlářská 267/2, 611 37 Brno, Česká republika

Vyřizuje: Mgr. Anisa Kabarová, T: +420 549 49 6358, E: kabarova@sci.muni.cz, www.sci.muni.cz

Bankovní spojení: KB Brno-město, ČÚ: 85636621/0100, IČ: 00216224, DIČ: CZ00216224