

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: **Mgr. Jan Tumajer**

Datum narození: **1989**

Studijní program: **Fyzická geografie a geoekologie**

Název práce: **Quantitative vessel parameters of broadleaves as a tool for reconstruction of physical geographical processes**

školitel: **doc. RNDr. Václav Treml, Ph.D., PřF UK Praha**

opONENTI: **Ing. Tomáš Kolář, Ph.D., LaDF MU Brno**

Dr. Ernst van der Maaten, Technische Universität Dresden

Datum obhajoby: **13.9.2018**

Místo obhajoby: **PřF UK, Albertov 6, Praha 2, posluchárna Věž, (3. patro)**

Výsledek obhajoby: **prospěl(a)**

neprospěl(a)

Předseda komise:

prof. RNDr. Vít Vilímek, CSc., PřF UK Praha

Členové komise:

doc. RNDr. Václav Treml, Ph.D., PřF UK Praha

doc. RNDr. Radan Huth, DrSc., PřF UK Praha

RNDr. Luděk Šefrna, CSc., PřF UK Praha

RNDr. Dušan Romportl, Ph.D., PřF UK Praha

doc. RNDr. Karel Šilhan, Ph.D., PřF OU Ostrava

doc. Ing. Michal Rybníček, Ph.D. LDF MU Brno

podpis studenta/ky: .

Příloha č.1 k Zápisu o obhajobě

Student: **Mgr. Jan Tumajer**

Datum narození: **1989**

Studijní program: **Fyzická geografie a geoekologie**

Datum obhajoby: **13.9.2018**

Průběh obhajoby:

Jan Tumajer předvedl předlohu svých doktorandem práci v prezentaci. Citace byly spojeny s vyřazenými částkami: dendrogeomorfologie a fyzická geografie obecně. V prezentaci nebyla mucha detarů, byla velmi stručná a přehledná. Na sledování dva prouby z nich jeden byl zahrnut. Voda: vzpomínka detarů se rozpadla, což dříve bylo se i propojením a ostatním specializací fyzické geografie. Student nebyl spiklým a předal velmi přehled, a to jak v rámci své specializace, tak i vzhledem k její části fyzické geografie.

prof. RNDr. Vít Vilímek, CSc.
podpis předsedy komise

