



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Kamila Tučanová
Identifikační číslo studenta: 65354623

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Hydrologie a hydrogeologie
Studijní obor: Povrchová a podzemní voda
ID studia: 589737

Název práce: Metody měření průtoku vody v povrchových tocích
Pracoviště práce: Ústav hydrogeologie, inž. geologie a užitá geofyziky (4500)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Martin Slavík, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Josef Datel, Ph.D.

Datum obhajoby: 07.09.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Uchazečka v prezentaci představila cíle, metody a výsledky bakalářské práce. Prezentace byla přehledná, jasně strukturovaná, přednesená kultivovaným odborným jazykem. Uchazečka uspokojivě zodpověděla všechny dotazy oponenta i členů komise.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. RNDr. Jakub Langhammer, Ph.D.
(přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Jiří Bruthans, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Milada Matoušková, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Miroslav Šobr, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Martin Lanzendörfer, Ph.D. (přítomen)