

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Student představit příkladu a prozorně luví výsledky liter.
revize i návrh projektu BP.

Školitel ocenil samostatnost a snímil jeho neústupnost.

Předseda přečetl oponentský posudek ing. Procházký.

Student reagoval na položené otázky oponentů dle možnosti.

Dr. Káňka - jaké vlastnosti povodí jsou důležité? 2

Je plánovaný objem experimentů z hlediska 2

Prof. Váňa - může přehled o existujících měřicích profilech a
experimentálních povodích s měřicí infrastrukturou?

Prof. Čauhán - mášome jte o pedotransferové funkci? 2

doc. Kučera - jilij je expertní odhad k vzp. hypotéze?
kvalifikát více vody může vést kajiya (ríd)?

Body: 80

Klasifikace: velmi dobř (20)

Celková klasifikace:

Datum obhajoby: 24.5.2017



.....
podpis předsedy

Hodnocení ústních zkoušek: