

Hodnocení navrhované vedoucím bakalářské práce: **výborně**

Hodnocení navrhované oponentem bakalářské práce: **výborně minus**

Průběh obhajoby bakalářské práce:

1. Jak si vysvětlujete, že nejčastěji pozorovanou rozsivkou byl druh *Achnantheidium minutissimum*?
2. Společenstvo nárostových rozsivek se během pozorovaného období měnilo jak v přítomných druzích, tak i v jejich relativním zastoupení. Můžete uvést některé vlivy, které na to mají vliv?
3. Co přesně znamená tvrzení, že: "Díky větší hloubce u tyče H bylo možné tuto tyč "utahovat" po celou sezónu...?"
4. Tvrdíte, že: "Problematicke vertikální stratifikace se příliš prací nevěnuje, proto existuje pouze malé množství literatury, které lze použít ke srovnání výsledků." Zkusila jste na Google Scholar zadat "vertical stratification diatoms"?

Otázky byly zodpovězeny v plném rozsahu.

Členové státní zkušební komise:

prof. Ing. Josef Šedlbauer, Ph.D.

doc. Ing. Petr Exnar, CSc.

PhDr. Bořivoj Jodas, Ph.D.

doc. RNDr. Michal Řezanka, Ph.D.

Mgr. Martin Slavík, Ph.D.

Klasifikace: **výborně**

Datum obhajoby: **21. června 2023**

prof. Ing. Josef Šedlbauer, Ph.D.

předseda zkušební komise