



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Adléta Černá  
**Identifikační číslo studenta:** 59447591

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Biologie  
**ID studia:** 672996

**Název práce:** Význam prioritního efektu na složení společenstev rozsivek.  
**Pracoviště práce:** Katedra botaniky (1200)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Mgr. Jana Kulichová, Ph.D.  
**Oponent(i):** Mgr. Pavla Urbánková, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 04.09.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** Studentka představila téma své práce a metodické přístupy pro studium prioritního efektu. V druhé části prezentace se studentka věnovala jádru rešerše, případovým studiím a v závěru shrnula získané poznatky. Prezentace byla logicky strukturovaná doplněná vhodnými obrázky. Po přečtení části posudku školitelkou a oponentkou položila oponentka jednu z otázek uvedenou v posudku. Další otázky z řad komise a přítomných se týkali vývoje rozsivek bez prioritního efektu, prioritního efektu v mořském prostředí, vymezení mezi deterministickým sukcesním vývojem a prioritním efektem, prioritní efekt v rámci druhů nebo mezi nimi, dovysvětlení interpretace jednoho z obrázků v práci, popisu designu jednoho experimentu, invazibilita ve vztahu k prioritního efektu. Studentka se snažila odpovědět na položené otázky na základě svých znalostí. Při hodnocení bakalářské práce přihlédla komise k nedostatkům v citování literárních zdrojů, nižší úrovni obsahové stránky úvodní části a méně přesvědčivým odpovědím na otázky v diskuzi při obhajobě.

<b>Výsledek obhajoby:</b>	dobře (3)	
<b>Předseda komise:</b>	Němcová Yvonne, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)	.....
<b>Členové komise:</b>	Slovák Marek, Mgr., Ph.D. (přítomen)	.....
	Weiser Martin, Mgr., Ph.D. (přítomen)	.....
	Korábek Ondřej, Mgr., Ph.D. (přítomen)	.....