

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: **Mgr. Jaroslav Semerád**

Datum narození: **1990**

Studijní program: **Environmentální vědy**

Název práce: **Toxicita nulamocného nanoželeza a jeho osud v životním prostředí**

školitel: **prof. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D., PŘF UK Praha**

oponentí: **doc. Ing. Ondřej Uhlík, Ph.D., FPBT VŠCHT Praha**  
**doc. Ing. Vladimír Kočí, Ph.D., ÚTOP VŠCHT Praha**

Datum obhajoby: **26.9.2019**

Místo obhajoby: **PŘF UK, Benátská 2, Praha 2, knihovna Ústavu pro životní prostředí**

.....

Výsledek obhajoby:  **prospěl(a)**                       **neprospěl(a)**

***Předseda:***

doc. Ing. Petr Klusoň, Dr. DSc., PŘF UK Praha

***Členové:***

prof. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D., PŘF UK Praha

Ing. Luboš Matějčík, Dr., PŘF UK Praha

prof. RNDr. Martin Mihaljevič, CSc., PŘF UK Praha

doc. RNDr. Martin Pivokonský, Ph.D., ÚH AV ČR, v.v.i. Pr

prof. RNDr. Michael Komárek, Ph.D., ČZU Praha

doc. Ondřej Uhlík, Ph.D., VŠCHT Praha

**podpis studenta/ky:**

Příloha č.1 k Zápisu o obhajobě

Student: **Mgr. Jaroslav Semerád**

Datum narození: **1990**

Studijní program: **Environmentální vědy**

Datum obhajoby: **26.9.2019**

**Průběh obhajoby:**

Obhajoba probíhala dle řádu  
a zvyklostí.

Byly přečteny op. posudky, ot. op.  
zodpovězeny.

Následovala obecná rozprava:  
viz. diskuse s listky.

Závěr: Prošel všemi klasami  
přítomných.