

**UNIVERZITA KARLOVA****Pedagogická fakulta****Zápis o části státní závěrečné zkoušky  
Obhajoba diplomové práce**

Akademický rok: 2017/2018

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Lucie Kadeřávková  
**Datum narození:** 13.10.1992  
**Identifikační číslo studenta:** 86527760

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Učitelství pro střední školy  
**Studijní obor:** Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro základní školy a střední školy biologie — výchova ke zdraví

**Identifikační číslo studia:** 486655

**Název práce:** Problematika smrkových monokultur v souvislosti s výskytem kůrovců v NP Šumava s aplikací do výuky

**Pracoviště práce:** Katedra biologie a environmentálních studií  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Jana Skýbová, Ph.D.  
**Oponent(i):** Ing. Jan Andreska, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 17.01.2018      **Místo obhajoby :** Praha

**Průběh obhajoby:** Adeptka seznámila posluchače se svou diplomovou prací zaměřenou na problematiku smrkových monokultur v souvislosti s výskytem kůrovců v NP Šumava. V teoretické části představila Šumavu i její lesní hospodářství a smrkové monokultury stejně jako kůrovce s jejich specifickým životním cyklem a jeho dopadem na dynamiku lesa (tzv. kůrovcové kalamity). Praktická část práce je představována dotazníkovým šetřením provedeným na ZŠ Prachatice, které zkoumalo, jak jsou povědomí a postoje žáků ovlivněny předchozí informovaností. Vše je doplněno návrhem výukového programu s ekologickou hrou. V závěru projevu studentka zodpověděla veškeré dotazy a připomínky školitelky, oponenta (ing. Andreska) i dotazy vznesené plénem. Všichni přítomní členové komise hlasovali o klasifikaci a shodli se na výsledku výborně.

**Výsledek obhajoby:** výborně

**Předseda komise:** prof. RNDr. Lubomír Hanel, CSc. ....

**Členové komise:** Ing. Jan Andreska, Ph.D. ....  
Mgr. Dagmar Říhová .....

RNDr. Jana Skýbová, Ph.D.

.....