

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

**Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce**

Akademický rok: 2016/2017

Student: Bc. Martina Doubková
Datum narození: 19.06.1989
Identifikační číslo studenta: 28330598

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Biologie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Fyziologie živočichů
Specializace: Fyziologie živočichů a člověka
Identifikační číslo studia: 485660
Datum zápisu do studia: 18.09.2015

Název práce: Adheze, růst a diferenciacíe kostních buněk na materiálech
 vyvíjených pro kostní implantáty

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: doc. MUDr. Lucie Bačáková, CSc.
Oponent(i): Mgr. Eva Filová, Ph.D.

Datum obhajoby : 07.09.2017 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Martina Doubková nás přehledným způsobem seznámila s tématem své diplomové práce. Přítomná školitelka hodnotila diplomovou práci vysoce kladně. Velmi kladně také hodnotila přístup studentky a velkou vědomostní úroveň na dané téma. Zmínila, že její práce byla součástí grantového projektu TAČR a již své výsledky přednášela na mezinárodní konferenci. Přítomná oponentka hodnotila diplomovou práci jako výbornou a na její dotazy studentka odpověděla adekvátním způsobem. Na dotazy členů komise studentka odpověděla v pořádku a ukázala tak přehled v daném tématu.

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: doc. RNDr. Jiří Novotný, DSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Zdeňka Bendová, Ph.D.
 (nepřítomen)
 RNDr. Lucie Hejnová, Ph.D. (přítomen)
 RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)
 RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D. (přítomen)