

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2016/2017

Student: Aneta Kodytková
Datum narození: 24.03.1995
Identifikační číslo studenta: 56725660

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Biologie
Identifikační číslo studia: 445009
Datum zápisu do studia: 29.08.2014

Název práce: Počítačová 3D rekonstrukce obličeje člověka ve forenzních vědách

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: doc. RNDr. Jana Velemínská, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Rebeka Rmoutilová

Datum obhajoby : 01.06.2017 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Prezentace bakalářské práce.
Seznámení s posudkem školitele a posudkem oponenta.
Reakce studentky na připomínky školitele a připomínky a otázky oponenta. Dotazy byly zodpovězeny.
Otázky a připomínky členů komise:
- je některá z těch metod užívána více než jiná?
- jakým způsobem se vybírá referenční model?
- co je to osteobiografická analýza lebky? Ve skutečnosti je tento termín definován jinak než autorka uvádí.

Studentka na dotazy reagovala.

Výsledek obhajoby: velmi dobře
Předseda komise: doc. RNDr. Jana Velemínská, Ph.D.
(přítomen)

Členové komise: RNDr. Pavlína Daňková, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Jana Rádrová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Olga Rothová, Ph.D. (přítomen)
doc. Mgr. Vladimír Sládek, Ph.D. (přítomen)