

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Bc. Adéla Piščíková
Datum narození: 10.10.1986
Identifikační číslo studenta: 33220935

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 289516
Datum zápisu do studia: 28.08.2009

Název práce: Neurogeneze v dospělém mozku, její regulace a možné funkce
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Aleš Stuchlík, Ph.D.
Oponent(i): MUDr. Přemysl Jiruška, Ph.D.

Datum obhajoby : 13.09.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Ve své práci se autorka zabývala v poslední době velmi studovanou otázkou neurogeneze v dospělém mozku. Ve výborně připravené prezentaci se věnovala autorka rovněž otázkám pozitivního a negativního ovlivnění procesu neurogeneze, které mají jednoznačně praktický dopad. V následné diskusi autorka prokázala, že se dané problematice věnuje podstatně hlouběji, než by plynulo jen z přípravy bakalářské práce.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: prof. RNDr. Jiří Pácha, DrSc. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Nataša Šebková (přítomen)

doc. RNDr. Stanislav Vybíral, CSc. (přítomen)