

UNIVERZITA KARLOVA PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA

Bakalářský studijní program: Speciální chemicko-biologické obory

Bakalářský studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů

PROTOKOL O STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠCE v akademickém roce 2008/09

Příjmení a jméno: **Hansíková Jana**

rodné příjmení :

Datum narození: **15.4.1989**

místo narození: **Praha**

Rok zápisu ke studiu : **2008**

Podmínky k ukončení studia splněny dne

Název bakalářské práce : **Význam AMP-aktivované proteinové kinázy v řízení energetického metabolismu u savců**

Anglický název bakalářské práce: **Importance of AMP-activated protein kinase in the regulation of energy metabolism of mammals**

Výsledek obhajoby bakalářské práce

V řádném termínu dne 8.6.2011 výborně - velmi dobře - dobře - neprospěl/a

V opravném termínu dne..... výborně - velmi dobře - dobře - neprospěl/a

V opravném termínu dne..... výborně - velmi dobře - dobře - neprospěl/a

Výsledek ústní části bakalářské zkoušky

V řádném termínu dne výborně - velmi dobře - dobře - neprospěl/a

V opravném termínu dne..... výborně - velmi dobře - dobře - neprospěl/a

V opravném termínu dne..... výborně - velmi dobře - dobře - neprospěl/a

Celkový výsledek: výborně - velmi dobře - dobře - neprospěl/a

PROTOKOL O OBHAJOBĚ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Obhajoba konaná dne..... 8.6.2011
Vedoucí práce Ing. Petra Janoušková
Oponent práce..... RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D.
Datum odevzdání..... 6.5.2011

Průběh obhajoby:

Jana Hansířová shrнула poznatky své práce zaměřené na roli AMPK v energetickém metabolismu při svém vyložení velmi přehledně a dobře srozumitelným způsobem. Dotazy oponentů i členů komise v rámci diskuse byly zodpovězeny zcela adekvátně a studentka prokázala výbornou znalost dané problematiky.

Klasifikace: výborně - velmi dobře - dobře - neprospěla

Členové komise:

Podpisy

Prof. Petr HORÁK

Dr. Jiří NOVOTNÝ

Dr. Jitka ŽURMANOVÁ

Dr. Tereza TLAPÁKOVÁ

Nedílnou součástí protokolu je i školitelský a oponentský posudek s podpisem školitele a oponenta