

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
Přírodovědecká fakulta
ŠKOLA DOKTORSKÝCH STUDIÍ V BIOLOGICKÝCH VĚDÁCH

PROTOKOL O OBHAJOBĚ DOKTORSKÉ DISERTAČNÍ PRÁCE

**JIHOČESKÁ UNIVERZITA
V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH**
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA
Braníšovská 31 (13)
370 05 České Budějovice
IČO 699 76 999 DIČ CZ699769958

Doktorand: **Mgr. Vojtěch Kasalický**

Školitel: prof. RNDr. Karel Šimek, CSc.

Název disertační práce: **Ecophysiological characteristics of key members of *Betaproteobacteria* in freshwater bacterioplankton**

Datum konání obhajoby: 4. června 2012

Průběh obhajoby *Průběh předložení práce - uvážení komise - uvážení obhajovatele. Přednesení klíčových částí práce. Pozdrak školitele K. Šimeka. H.-P. Grossart - highly appreciated the thesis aspect for patterns in ecological aspects... morphology x ecological behavior. P. Baldrian - appreciates the isolation technique improvement of changes in sequences. Specifying new fields for future possible metagenomic approaches in aquatic bacteria. M. Koblížek - definition of B34 cluster using different probes. A. Petrušek - problem with species definition method via similarity genetic x ecologic diversity. H.-P. Grossart - environmental data in Daphnia? Dotazky. Závěr vězení v Evě di slawi.*

Počet hlasovacích lístků

odevzdaných 7 platných 7 prospěl(a) 7 neprospěl(a) 0 zdržují se 0

pro ohodnocení práce jako vynikající 4

Hodnocení: *prospěl*

KOMISE PRO OBHAJOBU:

FUNKCE	JMÉNO	PODPIS
Předseda komise	doc. RNDr. Jaroslav Vrba, CSc.	<i>JVrba</i>
člen komise	doc. Ing. Josef Hejzlar, CSc. <i>prof. Hans-Peter Grossart</i>	<i>H. P. Grossart</i>
člen komise	prof. RNDr. Vladimír Kořínek, CSc.	<i>V. Kořínek</i>
člen komise	doc. RNDr. Adam Petrušek, Ph.D.	<i>Petrušek</i>
člen komise	Mgr. Michal Koblížek, Ph.D.	<i>M. Koblížek</i>
člen komise	RNDr. Viera Straškrabová, DrSc.	<i>V. Straškrabová</i>
člen komise		
oponent	prof. Hans-Peter Grossart	<i>H. P. Grossart</i>
oponent	RNDr. Petr Baldrian, Ph.D.	<i>P. Baldrian</i>
oponent		

Českých Budějovicích dne *4.6.2012*