

UNIVERZITA PARDUBICE
FAKULTA CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ

PROTOKOL O HLASOVÁNÍ KOMISE
pro obhajoby disertačních prací

P2832 Chemie a chemické technologie
z programu:.....
Organická technologie
obor:.....

O VÝSLEDKU OBHAJOBY DISERTAČNÍ PRÁCE
MSc. Rasha Abdel-Rahman

jméno a příjmení:.....

Z celkového počtu 9 členů komise pro obhajoby disertačních prací se
hlasování zúčastnilo 8 členů.

Při hlasování bylo odevzdáno celkem 8 hlasovacích lístků, z toho

pro hodnocení VYHOVĚL/A bylo odevzdáno 8 hlasů

pro hodnocení NEVYHOVĚL/A bylo odevzdáno 0 hlasů

neplatných hlasů 0

Výsledek klasifikace VYHOVĚLA

Datum: 19. 10. 2016

Předseda komise: Kutz

Podpisy členů komise:
[Signatures]

(Komise je způsobilá rozhodnout, jsou-li přítomny dvě třetiny všech členů komise. Komise rozhoduje nadpoloviční většinou hlasů přítomných členů komise. **Oponenti se hlasování neúčastní,** pokud nejsou zároveň členy komise)

ZÁPIS O OBHAJOBĚ DISERTAČNÍ PRÁCE

Průběh obhajoby:

PO PŘEDSTAVENÍ DOKTORANDKY TATO PŘEDMĚSIA
TEZE SVÉ DISERTAČNÍ PRÁCE POSLEŽE BYLY
PŘEČTENY Oponentní posudky a doktorandka
zodpověděla dotazy položené v posudcích.
Následovala otevřená diskuse, kde doktorandka
zodpověděla dotazy týkající se vlivu intenzity
míchání na extrakci chitosanu, otázky potvrzením
čistoty připraveného chitosanu, dále pak otázky
na je připraveným krytí nam bakteriostatiky, či
baktericidní. Po diskusi následovalo závěrečné
hlášení komise.

Souvislost mezi výsledky uvedenými v disertační práci a předkládanými publikacemi:

PŘEDLOŽENÉ PUBLIKACE PŘÍMO SOUVISÍ
S PŘEDLOŽENOU DISERTAČNÍ PRÁCÍ.

Vyjádření komise k podílu studenta na předkládaných publikacích:

STUDENTKA MĚLA HLAVNÍ PODÍL NA
PŘEDLOŽENÝCH PUBLIKACÍCH.

Zápis podepíše předseda komise, všichni její přítomní členové a přítomní oponenti.



