

Hodnocení navrhované vedoucím bakalářské práce: **velmi dobře**
Hodnocení navrhované oponentem bakalářské práce: **velmi dobře minus**

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Diskuze nad otázkami položenými oponentem a vedoucím bakalářské práce:

- Problematiku položených dotazů student vysvětloval za pomoci připravené prezentace.
- Komise k vyjádření studenta na dotazy položené vedoucím i oponentem BP neměla výhrady.

Prof. RNDr. Oldřich Jirsák, CSc.:

otázka: Metoda stanovení aminoskupin. Sledování degradace polymeru.

- odpověď: Otázka byla zodpovězena bez výhrad.

Prof. Ing. Ivan Stibor, CSc.:

otázka: Doporučení metod bez nutnosti hydrolýzy - na bázi redukce.

- odpověď: Otázka byla zodpovězena bez výhrad.

Ing. Vít Lédl, Ph.D.:

otázka: Diskuze nad obrazovou dokumentací.

- odpověď: Otázka byla zodpovězena bez výhrad.

komise:

Předseda: Prof. Ing. Josef Šedlbauer, Ph.D., KCH, FP

Místopředseda: Prof. Ing. Eduard Hulicius, CSc., FzÚ AV ČR

Členové: Prof. Ing. Ivan Stibor, CSc., KCH, FP

Prof. RNDr. Oldřich Jirsák, CSc., KNT, FT

Doc. Ing. Pavel Mokřý, Ph.D., MTI, FM


RNDr. Věra Vodičková, Ph.D., KMT, FS

Ing. Vít Lédl, Ph.D., NTI, FM

Tajemník: Mgr. Jana Karpíšková, NTI, FM

Klasifikace: **výborně**

Datum obhajoby: **17. června 2015**


.....
podpis předsedy