

Hodnocení navrhované vedoucím bakalářské práce: **výborně**Hodnocení navrhované oponentem bakalářské práce: **výborně****Průběh obhajoby bakalářské práce:**

Diskuze nad otázkami položenými oponentem a vedoucím závěrečné práce:

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

Diskuze nad otázkami položenými členy komise SZZ:

Doc. Ing. Dalibor FRYDRYCH, Ph.D.:

Jak funguje MVC model?

- otázka byla zodpovězena bez výhrad

Ing. Tomáš MARTINEC, Ph.D.:

Jaký úkol mají dílčí úlohy testování?

- otázka byla zodpovězena bez výhrad

Ing. Lenka KOSKOVÁ - TRÍSKOVÁ:

Byli provedeny zátěžové testy? Zvládla by aplikace obsloužit celou univerzitu? Jak je aplikace chráněna proti XSS?

- otázka byla zodpovězena bez výhrad

Ing. Leoš PETRŽÍLKA:

Je pamatováno na rozsah práce v systému, jak jsou ošetřena externí zadání (sám student, firma apod.)?

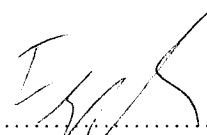
- otázka byla zodpovězena bez výhrad

Formální připomínky k diplomové práci uvedené členy komise SZZ:

- Studentovi bylo vytknuto zbytečné použití zdrojového kódu, který není příliš přehledný

složení komise SZZ č.5 - IT:

předseda: **Doc. Ing. Dalibor FRYDRYCH, Ph.D., NTI, FM**
místopředseda: **Prof. RNDr. Ing. Miloslav KOŠEK, CSc., externista**
členové: **Ing. Petr PŮLPÁN, Ph.D., VÚTS, a.s. Liberec**
Ing. Petr ŠIDLOF, Ph.D., NTI, FM
Ing. Lenka KOSKOVÁ - TRÍSKOVÁ, NTI, FM
Ing. Tomáš MARTINEC, Ph.D., MTI, FM
Ing. Leoš PETRŽÍLKA, ITE, FM
tajemník: **Ing. Petr Ječmen, NTI, FM**

Klasifikace: **výborně**Datum obhajoby: **17. června 2014**
.....
podpis předsedy