

Klasifikace státní závěrečné zkoušky:

Bakalářská práce a její obhajoba

dne 28. srpna 2013

klasifikace *výborně*

Všeobecná / odborná rozprava

dne *28. srpna 2013*

klasifikace *výborně*

Celkový výsledek státní závěrečné zkoušky:

výborně

Celkový výsledek studia:

absolvoval s vyznamenáním

Absolvent nabývá podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, vysokoškolské vzdělání

ve studijním programu:

B2301 – Strojní inženýrství

ve studijním oboru:

2301R016 – Dopravní a manipulační technika

V Plzni dne 28. srpna 2013

Členové státní zkušební komise:

místopředseda:

Doc. Ing. Ladislav Němec, CSc.

Ing. Marek Bureš, Ph.D.

Ing. Jan Roubal

Ing. Milan Vnouček, Ph.D.

Doc. Ing. Jiří Staněk, CSc.

děkan

Doc. Ing. Martin Hynek, Ph.D.

předseda zkušební komise

STUPNICE ZNÁMEK

klasifikace	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl
celkový výsledek studia	absolvoval s vyznamenáním	absolvoval		neabsolvoval

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- 1) Student zahájil obhajobu své bakalářské práce na téma Studie možností rekuperace energie v dopravních prostředcích
- 2) Student seznámil zkušební komisi s obsahem své bakalářské práce
- 3) Student se vyjádřil k posudkům vedoucího a oponenta bakalářské práce. Bylo zodpovězeno na připomínky a dotazy

Průběh všeobecné / odborné rozpravy:

- 1) Byla zahájena odborná rozprava
- 2) Student odpovídá na otázky zkušební komise dle stanovených okruhů:

Doc. Němec: Tolerance rovnoběžnosti

Šroubový spoj jako soustava pružin

Součinitel adheze

Ing. Vnouček: Druhy litin a jejich použití pro tlakové nádoby

Ing. Bureš: TOC, OPT

Principy zlepšování podnikových procesů

Klasifikace: výborně

Datum obhajoby: 28. srpna 2013

.....
podpis zkoušejícího

Klasifikace: výborně

Datum rozpravy: 28. srpna 2013

.....
podpis zkoušejícího