

Klasifikace státní závěrečné zkoušky:

Bakalářská práce a její obhajoba

dne **21. srpna 2012**

klasifikace **VÝBORNĚ**

Všeobecná / odborná rozprava

dne **21. SRPNA 2012**

klasifikace **VÝBORNĚ**

Celkový výsledek státní závěrečné zkoušky: **VÝBORNĚ**

Celkový výsledek studia: **ABSOLVOVAL**

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 21. srpna 2012

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:

930 : ZAHÁZENÍ PREZENTACE

941 : KONEC PREZENTACE

942 : PŘEČTENÍ POSUDKŮ

945 : STUDENT ODPOVĚDĚL NA OTÁZKY VEDOUCÍHO PRÁCE

948 : STUDENT ODPOVĚDĚL NA OTÁZKY OPONENTA PRÁCE

OTÁZKY: Ph.D. VNOUČEK: PŘEDŘAM NENÍ ODLITÝ
 Doc. NĚMEC: NA ZVOSLOVÍ
 Ing. ROUBAL: KTERÉ SÍLY MŮŽÍ VLIV NA OPOTŘEBENÍ
 PRŮJEZDU ~~DVOJKOL~~ OBLOUKEM

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Martin Hynek, Ph.D.

Doc. Ing. Ladislav Němec, CSc.

Ing. Marek Bureš, Ph.D.

Ing. Jan Roubal

Ing. Milan Vnouček, Ph.D.

Klasifikace: **VÝBORNĚ**Datum obhajoby: **21. srpna 2012**.....
podpis zkoušejícího

Průběh všeobecné / odborné rozpravy:

959 ZAHÁZENÍ ROZPRÁVY

OTÁZKY: Doc. NĚMEC: KOTOUČOVA' SPOSKA

Ph.D. VNOUČEK: MORNA' TECH. VÝROBY
: MATERIÁLY VHDNE' PŘI O TVAŘENÍ

Ph.D. BUREŠ: PLÁNOVÁNÍ A ŘÍZENÍ VÝROBY

DVA PRINCIPY

1012 : KONEC ROZPRÁVY

Klasifikace: **VÝBORNĚ**Datum rozpravy: **24. srpna 2012**.....
podpis zkoušejícího