

Průběh obhajoby diplomové práce:

- Existuje nová nebo rozšířená systémová řešení?
- Verifikace úspěšnosti komunikace mezi multimediem a TLC.
- Možnost fyzické úrovně protokolu MODEM.
- Jaké programové techniky byly použity a proč?
- Jaká je přesnost údajů NTC 10k a Pt 1000?
- Co je to bod závěru? Odhad ceny práce.

Shrnutí a vyjádření

ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI
 FAKULTA ELEKTROTECHNICKÁ
 Katedra technologií a měření

Členové zkušební komise:

- Doc. Ing. Pavel Mach, CSc.
- Prof. Ing. Václav Mentlík, CSc.
- Prof. Ing. Jaroslav Jerhot, DrSc.
- Ing. et Ing. Petr Kašpar, Ph.D.
- Ing. Václav Koucký, CSc.
- Ing. Marcela Ledvinová, Ph.D.
- Ing. Jan Sedláček, Ph.D.
- Doc. Ing. Miloslava Tesařová, Ph.D.
- Doc. Ing. Jiří Tupa, Ph.D.

Klasifikace:

vyhoví

Datum obhajoby:

1. června 2015

[Signature]

podpis zkoušejícího

