

Průběh obhajoby bakalářské práce:

10:17 ZAHÁJENÍ PREZENTACE

10:28 KONEC PREZENTACE

10:29 PŘEČTENÍ POSUDKŮ

OTÁZKY: OPONENT: JAKÉ JSOU JINÉ ZPŮSOBY MECHANICKÉHO ZAVĚŘU NAVRHOVANÉ VISKÓZNÍ SPOJKY?

Ph.D. VNOUČEK: JAK JE SPOJKA TEJNĚNÁ?

Ph.D. RAŠKA: VYVAŽEJTE BY ŠTE TENTO TYP NA SIBIŘ?

10:36: KONEC OBHAJOBY

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Martin Hynek, Ph.D.

Doc. Ing. Ladislav Němec, CSc.

Ing. Pavel Raška, Ph.D.

Ing. Jan Roubal

Ing. Milan Vnouček, Ph.D.

Klasifikace: VYBORNĚ.....

Datum obhajoby: 25. srpna 2014

.....  
podpis zkoušejícího