

Průběh obhajoby bakalářské práce:

HLUKOVÉ ZKOUSKY TRANSFORMÁTORŮ  
 KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ TRANSFORMÁTORŮ - ROZDÍLY  
 HRANICE POUŽITÍ VÝKONOVÝCH TRANSFORMÁTORŮ  
 ZKOUSKY OZBUČNÍ - ELEKTŘICKÁ DEBNOST, PŘEVÁŽNÉ NAPĚTÍ

Členové zkušební komise:

- Doc. Ing. Jiří Tupa, Ph.D.
- Doc. Ing. Tomáš Blecha, Ph.D. *Blecha*
- Ing. Jaroslav Fířt, Ph.D. *Fířt*
- Doc. Ing. Pavel Karban, Ph.D.
- Ing. Jan Michalík, Ph.D.
- Ing. Pavel Prosr, Ph.D. *Prosr*
- Ing. Martin Sýkora, Ph.D. *Sýkora*

Klasifikace: VELMI DOBRĚ

Datum obhajoby: 23. června 2017

.....  
podpis zkoušejícího

*Guellant & Dujma'lan*

ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI  
 FAKULTA INŽENÝRSKÁ  
 Katedra technologií a měření

