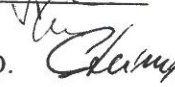



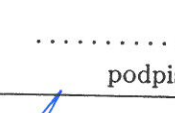
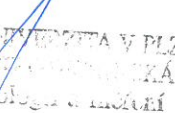



Průběh obhajoby bakalářské práce:

Dotazy oponenta práce: viz posudek.
 Co znamená zkratka ZEVO?
 Kam se využít uhlíková skudera a popíleček?
 Jaký je poměr objemu odpadu ze ZEVO ke vstupnímu odpadu?
 Uhlí jsou náklady na dovezení odpadu?
 Bude využívána séládka v Chotíkovicích jako zdroj odpadu pro ZEVO?

Členové zkušební komise:

- Doc. Ing. Vlastimil Skočil, CSc. 
- Doc. Ing. František Steiner, Ph.D. 
- Prof. Ing. Ivo Doležel, CSc. 
- Ing. Vladimír Houdek, CSc. 
- Ing. Karel Hruška, Ph.D. 
- Ing. Pavel Jarolím 
- Ing. Michal Kubík, Ph.D. 
- Ing. Pavel Nový, Ph.D.

Klasifikace: *v ý b o r n ě*

Datum obhajoby: **27. června 2017**

.....
 podpis zkoušejícího

Souhlasí s odevzdáním

ZÁPAČOVSKÁ UNIVERZITA V PLZNI
 FAKULTA INŽENÝRSKÁ
 Katedra technologií a měření

