

Průběh obhajoby diplomové práce:

A. Andrlová předala komisi o hlavní a
dodatečné práci.
Suzennou otázku se fyzice na 25

Byly přidány, poznaky ved práce a opravy.
Opinec: Docent Josef Kepka CSc.

Dotazy: Chyť oběma na poměru vody,
šišek kraku se poměru prostředí.
Průběh a pískové prostředí.
Ukázka osvětlovacího zobrazení kraku
Diplomantka částkou vypočítala dotazy a přidala
dokladem další ukázky.

Klasifikace:

vyborné

Datum obhajoby:

7. 6. 2012

Dr. KROKAVI
RAVNER
KEPKA
H. RAVNER
JUD. PETŘIK

podpis zkoušejícího

Andrea
V. HIA PEL A. Hlavni