

Průběh obhajoby bakalářské práce:

ING. HOŘNEDL : JE V NÁVRHU POTRUBÍ
ZAHRNUT VLIV
HYBNOSTI PROUDÍCÍHO
MÉDIA ?

PROF. LINHART : KDE JSTE ZÍSKALA
HODNOTY PROVOZNÍCH TEPLOT ?

DR. ŠTĚPÁNEK : MEZ TEČENÍ MATERIÁLU

ING. MORÁK : DOTAZ NA NORMU

Klasifikace:

VÝBORNĚ

Datum obhajoby:

14. června 2016



.....
podpis zkoušejícího