

Průběh obhajoby bakalářské práce:

NA KE VLASTNOSTI IONIZUJÍCÍHO ZÁŘENÍ
LZE MĚŘIT NÁVZÁEMNÝM ZAPOJENÍM
TYPY IONIZUJÍCÍHO ZÁŘENÍ
ČIM JEDNOVSTUPNÍ ZESÍLENÍ S ZESILOVACÍ
SPEKTROSKOPICKÁ TRASA - ZAPOJENÍ, ZLOHOVÁ f INTEGRAČNÍHO ČLÁNKU

Klasifikace: DOBRĚ
Datum obhajoby: 26. června 2012

.....
podpis zkoušejícího

