

Průběh obhajoby bakalářské práce:

15:11 - 15:26 ulehčena předhesla obhajoby
 Mgr. F. Špoutek přečetl školitelův posudek
 prof. J. Zrzavý přednesl oponentův posudek
 doc. O. Nechod: Proč uradíte zmetu pronicla ve \mathbb{B}^0
 doc. F. Sedláček: „Existuje nějaká homogenní sdružka,
 kde tak pronicla funguje?“

Body: 1095/9, = 122 bodů
 Klasifikace: 8x UYBORNĚ 1x VELMI DOBŘE
 Celková klasifikace: UYBORNĚ
 Datum obhajoby: 27.5. 2013



.....
 podpis předsedy

 Hodnocení ústních zkoušek: