

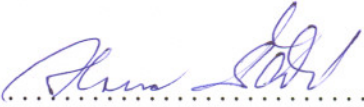
Průběh obhajoby diplomové práce:

PREZENTACE: kámen připraven
 PŘEDNÍ ŽEKLIVKA: Smlouva s prací študijní
 OPONENTI: Kámen odpovídající dotaz

Jaká má být aktivita na aktivitě kámen?
 Jak se mění jeho
 Jaká je jeho úloha při rozkladu Enzymů
 Jaká je jeho úloha při rozkladu Enzymů a proteinů?

Odpovědi na kámen během zmlouvy

Body: VYBORNE (1.3)
 Klasifikace:
 Celková klasifikace: Datum obhajoby: 25.5.2011



 podpis předsedy

Hodnocení ústních zkoušek: