

Posudek vedoucího bakalářské práce¹

viz příloha

V Praze dne

Podpis vedoucího práce

Posudek oponenta bakalářské práce²

viz příloha

V Praze dne ~~24.6.2006~~

Podpis oponenta

Průběh obhajoby bakalářské práce:

*Vysvětlila principy nelineárních reologických modelů.
Plně zodpověděla otázky a připomínky členů komise.*

Klasifikace: *vyborné*

V Praze dne *24.6.2006*

Podpisy členů komise

Podpis předs

¹ V případě nedostatku místa je r

² V případě nedostatku místa je r

ých listech

ých listech