

OBHAJOBA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Stručný záznam o obhajobě: Diplom se týká vývoje výpočetní techniky v oblasti
 fyziky a diplomové práce. Surovina se rozděluje do dvou
 částí: v prvním případě, pohybuje se s počítačem a sítěmi, fyzika se týká fyziky,
 fyzika dále a v druhé části práce je dále dělena do kategorií níže.

Výsledek obhajoby: DOBŘE V Praze dne 10. 9. 2008
 A N A

OBHAJOBA DIPLOMOVÉ PRÁCE

I. reprobace

Stručný záznam o obhajobě:

Výsledek obhajoby: _____ V Praze dne _____

ved. dipl. práce

oponent

vedoucí katedry

OBHAJOBA DIPLOMOVÉ PRÁCE

II. reprobace

Stručný záznam o obhajobě:

Výsledek obhajoby: _____ V Praze dne _____

ved. dipl. práce

oponent

vedoucí katedry

Přílohy: Posudek vedoucího diplomové práce
 Posudek oponenta diplomové práce