

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název práce:	Fosfinoferrocenové amidy a hydrazidy
Jazyk práce:	čeština
Student:	Hana Solařová
Fakulta:	Přírodovědecká fakulta
Studijní program:	Chemie
Studijní obor:	Anorganická chemie
Vedoucí / školitel:	doc. RNDr. Štěpnička Petr, Ph.D.
Oponent(i):	RNDr. Kubíček Vojtěch, Ph.D.
Předseda komise:	doc. RNDr. Petr Štěpnička Ph.D.
Členové komise:	doc. RNDr. Zdeněk Mička CSc. doc. RNDr. Ivan Němec Ph.D. doc. RNDr. Ladislav Lešetický CSc. prof. RNDr. Jiří Zima CSc. RNDr. Filip Uhlík Ph.D.
Datum obhajoby:	31.05.2011
Průběh obhajoby:	Předseda komise představil uchazečku a vyzval ji, aby stručně shrnula klíčové výsledky své diplomové práce. Po jejím vystoupení byly prezentovány posudky školitele a oponenta diplomové práce. Uchazečka následně reagovala na dotazy a připomínky oponenta. V následné otevřené diskusi pak uspokojivě zodpověděla dotazy členů komise a členů katedry(Němec, Vojtíšek, Štěpnička, Mička, Lukeš).
Výsledek obhajoby:	Výborně

doc. RNDr. Petr Štěpnička Ph.D.