

Téma diplomové práce	Syntéza kationických ftalocyaninů
Jméno studenta, studentky	Antonín Cidlina
Obhajoba diplomové práce konaná dne	2.6.2011

III. Průběh obhajoby

Student přednesl teze své práce před komisí formou PowerPointové prezentace. Následně reagoval na připomínky oponenta, které zodpověděl a některé nesrovnalosti vysvětlil. Dále probíhala diskuze, do které se zapojili:

- doc. Doležal - s otázkou co to vlastně je studentem zmiňovaná agregace ftalocyaninů, s čím souvisí a co přesně u vlastností studovaných látek ovlivňuje. Dále se doc. Doležal ptal na případnou nestabilitu molekuly v oblasti sirných můstků v postranních řetězcích zejména vzhledem k možné oxidaci.
- doc. Opletalová s dotazem jakým způsobem student tvořil citace a jaký byl zdroj použitého formátu citací.
- doc. Klimeš s dotazem zda student ví, jak a kde budou probíhat další biologické testy jím připravených látek a jaký je design těchto testů.

Student na dotazy reagoval pohotově a zodpověděl je ke spokojenosti tázaných i komise. Pouze v případě biologických testů nevěděl, jakým způsobem se budou dále látky testovat, což bylo ale způsobeno jeho neinformovaností ze strany školitele.