

Téma diplomové práce	Hodnocení biologicky aktivních látek kapalinovou chromatografií XII.
Jméno studenta, studentky	Nela Kendziorová
Obhajoba diplomové práce konaná dne	2. června 2011

III. Průběh obhajoby

- 1) Studentka Nela Kendziorová seznámila komisi a přítomné s tezemi své diplomové práce.
- 2) Vedoucí DP Mgr. Pavla Pilařová přednesla své hodnocení
- 3) Oponent Dr. Kastner přečetl svůj posudek diplomové práce. Studentka fundovaně zodpověděla dotazy a reagovala na připomínky oponenta.
- 4) Následovala diskuse, při níž studentka reagovala na dotazy a připomínky:
Doc. Doležal: Vysvětlit pojem fenylová kolona a poznámka k malému počtu citované literatury.
Dr. Kovaříková: Jaké bylo kritérium pro hodnocení symetrie píků? Byla použita kolona již publikována pro analýzu metforminu?
Doc. Nobilis: Byl-li zkoušen obrácený mód na koloně HSF5.
Dr. Kučera: Poznámka k formátu citované literatury, jak je správně firma vyrábějící kolony Discovery.

Klasifikace

výborně

V Hradci Králové dne

3. června 2011

Podpisy všech členů komise pro obhajoby DP