

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

V termínu vyhlášeném děkanem 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze proběhla dne 29. května 2012 obhajoba bakalářské práce, kterou předložila studentka:

**Petra Kohoutová**

studijní program a obor: Ošetřovatelství  
obor Všeobecná sestra s rozšířenou výukou v pediatrickém ošetřovatelství  
název práce: Informovanost matek v péči o fyziologické novorozence  
vedoucí práce: PhDr. Šárka Tomová  
oponentka práce: Mgr. Hana Nikodemová

Studentka v úvodu obhajoby bakalářské práce představila členům komise vlastní práci, její cíle a hlavní výsledky. Následně byly přečteny posudky vedoucí práce a oponentky a zahájena diskuse. Kromě jiných, byly v diskusi studentce položeny otázky uvedené v posudcích vedoucí práce a oponentky:

- S jakými problémy jste se setkala při řešení dané problematiky?
- Jaká praktická opatření, která by zlepšila situaci v dané problematice, by z výsledků práce plynula?
- Jak by se dle vašeho názoru v praxi dala ještě více zlepšit informovanost matek v péči o novorozence?
- Která zjištění v empirické části Vaší práce považujete za alarmující?
- Čím si vysvětlujete, že se budoucí matky ve věku 30 let a výše méně účastní předporodních kurzů?
- Domníváte se, že je nedostatek informačních brožur informujících budoucí matky o péči o novorozence? Měla jste některé z nich k dispozici?

Na shora uvedené otázky vedoucí práce a oponentky i na další doplňující otázky členů komise studentka odpověděla

- bez připomínek členů komise
- s drobnými připomínkami členů komise
- s výhradami členů komise
- neodpověděla.

S ohledem na zpracované posudky vedoucí práce (hodnocení výborně) a oponentky (hodnocení výborně) a na základě průběhu obhajoby hodnotí komise předloženou bakalářskou práci známkou:

- výborně
- velmi dobře
- dobře
- nevyhověla

V Praze, dne 29. května 2012

Doc. MUDr. Karel Dohnal, CSc.

Doc. PhDr. Jana Kocourková

MUDr. Karel Vondrák

PhDr. Daniel Jirkovský, Ph.D., MBA

PhDr. Marie Hlaváčová

PhDr. Šárka Tomová

Mgr. Hana Nikodemová

PhDr. Ivanka Kohoutová, Ph.D.