

**Univerzita Karlova**  
**Farmaceutická fakulta v Hradci Králové**

**Zápis o části státní závěrečné zkoušky**  
**Obhajoba závěrečné práce**

Akademický rok: 2015/2016

**Student:** Michaela Kernerová  
**Datum narození:** 25.03.1991  
**Identifikační číslo studenta:** 53980279

**Typ studijního programu:** magisterské  
**Studijní program:** Farmacie  
**Forma studia:** prezenční  
**Studijní obor:** Farmacie  
**Identifikační číslo studia:** 331078  
**Datum zápisu do studia:** 01.09.2010

**Název práce:** Strain-stress křivky lidských vlasů  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Obor práce:** Farmacie  
**Vedoucí:** Mgr. Monika Kuchařová, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. RNDr. Petr Klemera, CSc.

**Datum obhajoby :** 21.09.2016      **Místo obhajoby :** Hradec Králové

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Diplomantka obhajovala diplomovou práci na katedře biofyziky a fyzikální chemie. Při obhajobě prokázala, že má obsáhlé znalosti v oboru své práce. Na otázky oponenta i z pléna odpovídala klidně, s přehledem a správně.

Byly zodpovězeny následující dotazy:

1. Dala by se kvalita vlasů použít jako marker stárnutí? (Doc. Klemera)
2. Jakým způsobem byla zjišťována statistická významnost dat? (Dr. Duintjer Tebbens)
3. Jak byla vybírána lineární část křivky? (Ing. Drastík)

Předložená diplomová práce odpovídá zpracováním i prezentací výsledků plně požadovaným kritériím a proto komise hodnotí tuto práci i její obhajobu klasifikačním stupněm v ý b o r n ě.

**Výsledek obhajoby:** výborně  
**Předseda komise:** Ing. Vladimír Kubíček, CSc. ....

**Členové komise:** doc. RNDr. Petr Klemera, CSc. ....

Mgr. Monika Kuchařová, Ph.D. ....

Ing. Martin Drastík, Ph.D. ....

Dr. Dipl.-Math. Erik Jurjen Duintjer Tebbens, .....  
Th.D., Ph.D.