

**UNIVERZITA KARLOVA**  
**Farmaceutická fakulta v Hradci Králové**

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

Akademický rok: 2017/2018

**Jméno a příjmení studenta:** Lenka Hegrová  
**Datum narození:** 25.11.1995  
**Identifikační číslo studenta:** 89763945

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Zdravotnická bioanalytika  
**Studijní obor:** Zdravotní laborant  
**Identifikační číslo studia:** 464270

**Název práce:** Význam esenciálních mastných kyselin pro lidský organismus

**Pracoviště práce:** Katedra biofyziky a fyzikální chemie  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Mgr. Monika Kuchařová, Ph.D.  
**Oponent(i):** Mgr. Pavel Bárta, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 05.06.2018      **Místo obhajoby :** Hradec Králové

**Průběh obhajoby:** Studentka obhajovala bakalářskou 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.  
V rámci diskuse zodpověděla tyto otázky:  
1. Kolik procent tvoří příjem PUFA v rámci celkového energetického příjmu? (Ing. Kubíček)  
2. Které dvě PUFA MK jsou nejvíce zastoupeny ve výživových doplncích? (Dr. Pullmannová)

Předložená bakalářská 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:** doc. Dipl.-Math. Erik Jurjen Duintjer .....  
Tebbens, Ph.D.

**Členové komise:** doc. PharmDr. Veronika Nováková, Ph.D. ....  
Ing. Vladimír Kubíček, CSc. ....  
Ing. Martin Drastík, Ph.D. ....

Mgr. Monika Kuchařová, Ph.D. ....

Mgr. Pavel Bárta, Ph.D. ....

Mgr. Petra Pullmannová, Ph.D. ....