

Téma bakalářské práce	Úmrtnost podle hlavních příčin v závislosti na věku (rešeršní práce)
Jméno studenta, studentky	Špruncová Radka
Obhajoba bakalářské práce konaná dne	22. 9. 2015

III. 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. Lze pozorovat změny úmrtnosti v čase a jaký byl klíčový zdroj informací? (Doc. V. Nováková)
2. Proč není práce doplněna grafy? (Doc. Klemera)
3. Jakým způsobem a kdo hodnotí, do které kategorie úmrtí zemřelý patří? (Ing. Drastík)

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**.

Klasifikace

v ý b o r n ě

V Hradci Králové dne

22. 9. 2015

Podpisy všech členů komise pro obhajoby BP