

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

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

Akademický rok: 2016/2017

Student: Marie Antošová
Datum narození: 07.10.1993
Identifikační číslo studenta: 17014817

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Demografie
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Demografie se sociální geografii
Identifikační číslo studia: 482732
Datum zápisu do studia: 11.09.2015

Název práce: Úmrtnost žen v důsledku vybraných zhoubných novotvarů v kontextu zavádění preventivních programů v České a Slovenské republice od roku 1994

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Klára Hulíková Tesárková, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Ludmila Fialová, CSc.

Datum obhajoby : 05.09.2017 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Studentka na úvod představila téma a strukturu své práce, ve které se zabývala úmrtností žen v důsledku vybraných zhoubných novotvarů v kontextu zavádění preventivních programů v České a Slovenské republice od roku 1994. Prezentovala rovněž cíle práce a výzkumné otázky, poté přešla k metodám a zdrojům dat. Mimo základních demografických metod použila také dvojrozměrnou dekompozici. Ve své prezentaci se dále s pomocí grafů věnovala představení nejdůležitějších výsledků bakalářské práce. Na závěr shrnula, že zavedení screeningových programů v České republice mělo pozitivní dopad na snížení úrovně úmrtnosti, především na novotvar prsu. Školitelka ocenila hluboký zájem autorky o řešenou problematiku a použití metod částečně překračujících úroveň bakalářského studia. Uvedla však, že v práci lze nalézt větší množství nedostatků formální podoby. Oponentka kladně hodnotila autorčinu orientaci ve studované problematice i vhodnou a korektní aplikaci metod demografické analýzy. Její připomínky směřovaly zejména ke stylistické stránce textu a prezentaci některých výstupů. Autorka reagovala na náměty z posudků a zodpověděla i dotazy z následné krátké diskuse.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise:	doc. RNDr. Ludmila Fialová, CSc. (přítomen)
Členové komise:	doc. PhDr. Alice Velková, Ph.D. (přítomen)
	RNDr. Květa Kalibová, CSc. (přítomen)