

UNIVERZITA KARLOVA**Pedagogická fakulta****Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba bakalářské práce**

Akademický rok: 2016/2017

| | | | |
|--------------------------------------|--|-------------------------|-------|
| Student: | Karel Hamšík | | |
| Datum narození: | 30.07.1994 | | |
| Identifikační číslo studenta: | 31659663 | | |
| Typ studijního programu: | bakalářský | | |
| Studijní program: | Specializace v pedagogice | | |
| Forma studia: | prezenční | | |
| Studijní obor: | Matematika se zaměřením na vzdělávání | | |
| Identifikační číslo studia: | 439542 | | |
| Datum zápisu do studia: | 28.07.2014 | | |
| Název práce: | Posloupnosti - rozšiřující učební text | | |
| Jazyk práce: | čeština | | |
| Jazyk obhajoby: | čeština | | |
| Obor práce: | Matematika se zaměřením na vzdělávání | | |
| Vedoucí: | Mgr. Derek Pilous, Ph.D. | | |
| Oponent(i): | prof. RNDr. Ladislav Kvasz, DSc., Dr. | | |
| Datum obhajoby : | 13.09.2017 | Místo obhajoby : | Praha |
| Termín: | řádný | | |
| Průběh obhajoby: | Student představil svou bakalářskou práci. Vedoucí práce a oponent seznámili komisi se svými posudky. Student odpověděl na dotazy, které položili, i na dotazy z všeobecné diskuse. Otázky byly zaměřeny na tato témata: - Posloupnosti dvou proměnných - další možnosti rozvíjení tématu - Integrální rovnice - další možné rozšíření práce - Vztahy mezi různými definicemi limity posloupností dvou proměnných | | |
| Výsledek obhajoby: | výborně | | |
| Předseda komise: | prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc. | | |
| Členové komise: | prof. RNDr. Ladislav Kvasz, DSc., Dr. | | |
| | doc. RNDr. Antonín Jančařík, Ph.D. | | |
| | Mgr. Derek Pilous, Ph.D. | | |