

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY**  
***DIPLOMOVÉ PRÁCE***

**Název práce:** Kombinatorické posloupnosti čísel a dělitelnost

**Jazyk práce:** čeština

**Jméno studenta/studentky:** Bc. Jindřich Michalik

**Studijní program:** Matematika

**Studijní obor:** učitelství matematiky – deskriptivní geometrie pro SŠ

**Vedoucí práce:** doc. RNDr. Antonín Slavík, Ph.D.

**Oponent/opONENTI:** RNDr. Jakub Staněk, Ph.D.

**Členové komise:** doc. RNDr. Antonín Slavík, Ph.D. – předseda (přítomen)  
doc. RNDr. Jindřich Bečvář, CSc. – místopředseda (přítomen)  
doc. RNDr. Emil Calda, CSc. (nepřítomen)  
prof. RNDr. Adolf Karger, DrSc. (přítomen)  
RNDr. Eliška Pecinová, Ph.D. (nepřítomna)  
doc. RNDr. Pavel Pyrih, CSc. (přítomen)  
RNDr. Petra Surynková, Ph.D. (nepřítomna)  
Mgr. Dalibor Šmíd, Ph.D. (nepřítomen)  
doc. RNDr. Miroslav Zelený, Ph.D. (přítomen)  
prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc. (nepřítomna)

**Datum obhajoby:** 9. 2. 2018

**Průběh obhajoby:**

Student přednesl referát o tématu své práce. Byly přečteny posudky vedoucího a nepřítomného oponenta. Oba ocenili kultivovanost textu, množství vhodně volených ilustračních příkladů a nízký počet chyb. Student se vyjádřil k připomínkám oponenta (např. srozumitelnost textu pro středoškolské studenty, použité značení, zavádějící komentář před větou 3.7.3) a okomentoval svůj vlastní přínos.

**Výsledek obhajoby:**  výborně  velmi dobře  dobře  neprospěl/a

**Předseda nebo místopředseda komise:** doc. RNDr. Antonín Slavík, Ph.D.

---

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisi:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.