



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Tereza Krpešová  
**Identifikační číslo studenta:** 40253434

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Chemie se zaměřením na vzdělávání se sdruženým studiem Biologie se zaměřením na vzdělávání

**ID studia:** 708105

**Název práce:** Nové materiály na podporu výuky biochemie na SŠ - nukleové kyseliny  
**Pracoviště práce:** Katedra učitelství a didaktiky chemie (2800)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Václav Martínek, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Simona Petrželová, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 19.09.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** Kandidátka přednesla these své závěrečné práce. Školitel a oponentka přečetli své kladné posudky. Na všechny připomínky a otázky kandidátka uspokojivě odpověděla.

Práce vyvolala diskusi, z pléna byly položeny následující otázky:  
Proč nestavět modely také pomocí stavebnice?  
Jak byly vybírány SŠ do srovnání ŠVP?

Kandidátka na otázky reagovala a zcela uspokojivě na ně odpověděla.

Oponentka nemá požadavky na opravy práce formou errata.

<b>Výsledek obhajoby:</b>	výborně (1)	
<b>Předseda komise:</b>	Martínek Václav, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)	.....
<b>Členové komise:</b>	Šmejkal Petr, doc. RNDr., Ph.D.	
	Teplá Milada, doc. RNDr., Ph.D.	
	Janoušková Svatava, doc. RNDr., Ph.D.	
	Petrželová Simona, RNDr., Ph.D. (přítomen)	.....
	Teplý Pavel, RNDr., Ph.D.	
	Stratilová Urválková Eva, RNDr., Ph.D. (přítomen)	.....
	Míka Luděk, RNDr., Ph.D. (přítomen)	.....
	Čtrnáctová Hana, prof. RNDr., CSc. (přítomen)	.....
	Distler Petr, doc. RNDr., Ph.D.	