

# UNIVERZITA KARLOVA

Právnická fakulta

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2017/2018

**Jméno a příjmení studenta:** Nikola Krátká  
**Datum narození:** 16.07.1993  
**Identifikační číslo studenta:** 48366330

**Typ studijního programu:** magisterský  
**Studijní program:** Právo a právní věda  
**Studijní obor:** Právo  
**Identifikační číslo studia:** 380495

**Název práce:** Nové české atomové právo.

**Pracoviště práce:** Katedra práva životního prostředí  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** prof. JUDr. Milan Damohorský, DrSc.

**Oponent(i):** JUDr. Jiří Pokorný, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 27.09.2018      **Místo obhajoby :** Praha

**Průběh obhajoby:** V úvodu se diplomantka vyjádřila k posudkům práce - bez výhrad. Následně uspokojivě odpověděla na položené otázky:

Vedoucího

1/ Právních problémů spojených s vybudováním trvalého úložiště jaderného odpadu na území ČR.

2/ Možnostem a podílu jaderné energetiky na řešení klimatických změn v ČR i ve světě.

Oponenta

1) Uvedení autorčiných úvah de lege ferenda nad stávajícím českým atomovým právem.

2) Jaké shledáváte nejvýznamnější změny nové úpravy napříč vyhláškami SÚJB a zejména ve vztahu k ochraně životního prostředí a vyhlášky 378/2016 Sb.?

3) Jak vnímáte stávající normotvorbu euratomu, jeho budoucnost v rámci EU a možnou roli v rámci sporu Rakousko vs. Maďarsko ohledně JE Paks (zejména ve smyslu cílů euratomu a poskytování podpor výstavby nových jaderných zdrojů)?

Komise se zejména s přihlédnutím k posudkům práce přiklonila k hodnocení dobře.

**Výsledek obhajoby:** dobře

**Předseda komise:** doc. JUDr. Vojtěch Stejskal, Ph.D.  
(přítomen)

.....

**Členové komise:**

prof. JUDr. Milan Damohorský, DrSc.  
(přítomen)

.....

JUDr. Jiří Pokorný, Ph.D. (přítomen)

.....