

# UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2019/2020

**Jméno a příjmení studenta:** Mgr. Timotej Strmeň  
**Rok narození:** 1992  
**Identifikační číslo studenta:** 25213210

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Analytická chemie  
**Studijní obor:** Analytická chemie  
**Identifikační čísla studia:** 526035

**Název práce:** Hmotnostní spektrometrie s chemickou ionizací za atmosférického tlaku při nízkých průtocích: konstrukční řešení a využití  
**Pracoviště práce:** Katedra analytické chemie (2300)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Školitel:** doc. RNDr. Josef Cvačka, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. Dr. RNDr. David Sýkora  
Mgr. Miroslav Polášek, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 25.09.2020      **Místo obhajoby:** Praha  
**Hlasování komise:** prospěl/a: 5      neprospěl/a: 0

**Průběh obhajoby:** Obhajoba doktorské práce proběhla v souladu se Studijním a zkušebním řádem, Doktorské studium. Doktorand seznámil ve své prezentaci přítomné s obsahem své disertační práce a hlavními dosaženými výsledky. Poté přečetl svůj posudek oponent doc. David Sýkora. Mgr. Strmeň dobře zodpověděl všechny oponentem položené dotazy a konstatoval oprávněnost formální připomínky, které většinou byly způsobené tím, že čeština není jeho rodný jazyk. Dále předseda komise přečetl posudek omluveného oponenta Mgr. Miroslava Poláška Ph.D. Rovněž otázky omluveného oponenta byly zodpovězeny velmi dobře, jak konstatovalo všech pět členů komise. Oba posudky byly zakončeny doporučením přijmout disertační práci jako podklad pro další řízení k udělení titulu Ph.D. Poté byla otevřena diskuze členů komise, do které se svými dotazy vstoupili ještě doc. Jelínek (4 otázky), doc Sýkora (1 otázka) a RNDr. Křížek (2 otázky), viz připojené diskuzní lístky. Mgr. Strmeň na všechny otázky odpověděl velmi dobře. Z doporučení oponentů i z diskuse vyplynulo, že Mgr. Timotej Strmeň vypracoval velmi dobrou disertační práci, která splňuje všechny požadavky na disertační práce v programu analytická chemie. Vzhledem k tomu, že k disertační práci nebyly vzneseny žádné námítky a připomínky, jež by bylo nutno uvést do zápisu o obhajobě doktorské disertace, a k práci nedošly žádné externí připomínky, mohla komise na neveřejném zasedání zhodnotit průběh obhajoby a přistoupit k hlasování. Na základě tajného hlasování komise hlasy 5 členů/členek navrhla, aby Mgr. Timoteji Strmeňovi byl udělen akademický titul Doktor (Ph.D.).

**Výsledek obhajoby:** prospěl/a (P)

**Předseda komise:** prof. RNDr. Jiří Zima, CSc. (přítomen) .....

**Členové komise:** doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc. (přítomen) .....

RNDr. Tomáš Křížek, Ph.D. (přítomen) .....

prof. RNDr. Věra Pacáková, CSc. (přítomen) .....

doc. Dr. RNDr. David Sýkora (přítomen) .....