

SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

ODJEL ZA KEMIJU

Osijek, Ulica cara Hadrijana 8/A

KLASA: 011-01/22-03/10

URBROJ: 2158-60-60-20-22-08

Osijek, 12. listopada 2022. godine

Na temelju članka 44. Pravilnika Odjela za kemiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku- pročišćeni tekst i sukladno člancima 5. i 7. Pravilnika o diplomskim ispitima Odjela za kemiju, Vijeće Odjela za kemiju na 1. redovitoj sjednici u akademskoj 2022./2023. godini održanoj dana 12. listopada 2022. godine pod 8.1. točkom dnevnog reda donijelo je slijedeću

ODLUKU
o prihvaćanju teme diplomskog ispita

I.

Studentu **Tomislavu Petkoviću** uz suglasnost mentorice, izv. prof. dr. sc. **Mirele Samardžić** i neposredne voditeljice, **Tatjane Stepinac**, dipl. ing. biol., odobrava se tema diplomskog ispita na diplomskom sveučilišnom studiju Kemija; istraživački smjer, naziva „*Ispitivanje korelacije TOC s BOD5 i COD na komunalnim uređajima za pročišćavanje otpadnih voda*“.

II.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se na web stranici Odjela za kemiju.

Obrazloženje:

Studentu Tomislavu Petkoviću odobren je Odlukom o završetku studija od 27. rujna 2022. godine (KLASA: 053-01/22-02/05, URBROJ: 2158-60-60-20-22-02) dovršetak studija s krajnjim rokom do 28. veljače 2023. godine. Istom Odlukom utvrđeno je kako je student položio sve potrebne ispite na I. i II. godini diplomskog sveučilišnog studija Kemija; istraživački smjer te da mu je ostala izrada i obrana diplomskog rada. Kako je od prihvaćanja posljednje teme diplomskog ispita za studenta Tomislava Petkovića proteklo više od 2 godine sukladno čl. 5. Pravilnika o diplomskim ispitima Odjela za kemiju potrebno je podnijeti novi zahtjev za dodjelu teme što je student i učinio, te je Vijeće Odjela donijelo Odluku kao u izreci.

Pročelnica Odjela za kemiju


Izv. prof. dr. sc. Elvira Kovač-Andrić



Dostaviti:

1. Studenti putem Ureda za studente
2. Ured za studente Odjela za kemiju
3. Web stranica Odjela za kemiju
4. Pismohrana Odjela za kemiju