

SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

ODJEL ZA KEMIJU

Osijek, Ulica cara Hadrijana 8/A

KLASA: 011-01/22-03/08

URBROJ: 2158-60-60-20-22-07

Osijek, 14. srpanj 2022.

Na temelju članka 87. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (Narodne novine" br. 123/03., 198/03., 105/04., 174/04., 2/07. – Odluka USRH, 46/07., 45/09., 63/11., 94/13., 139/13., 101/14. – Odluka USRH, 60/15.- Odluka USRH i 131/17.) i sukladno članku 166. Statuta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku- pročišćeni tekst, članku 77. Pravilnika o studiju i studiranju na Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, članka 44. Pravilnika Odjela za kemiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku-pročišćeni tekst, i članka 3. Pravilnika o završnim radovima, Vijeće Odjela kemiju na 9. redovitoj sjednici u akademskoj 2021./2022. godini održanoj dana 14. srpnja 2022. godine pod 5.1. točkom dnevnog reda donijelo sljedeću

ODLUKU

o izmjeni Odluke o prihvatanju tema završnih radova

I.

U Odluci o prihvatanju tema završnih radova (KLASA: 011-01/22-03/03; URBROJ: 2158-60-60-20-22-08) od 08. veljače 2022. godine, u stavku I. mijenja se točka: 8. i glasi:

8. Studentici **Hamzić Arijani** uz suglasnost mentorice **doc. dr. sc. Martine Šrajer Gajdošik** odobrava se tema završnog rada „*Poremećaji u metabolizmu aminokiselina*“.

II.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Obrazloženje

Arijana Hamzić, studentica 3. godine preddiplomskog studija Kemija, podnijela je 04. srpnja 2022. godine Odboru za završne i diplomske ispite Zahtjev za poništenjem teme završnog rada. Odbor za završne i diplomske ispite usuglasio se sa Zahtjevom te je donio Odluku o poništenju teme završnog rada i uputio studenticu Arijanu Hamzić da podnese novi Zahtjev za dodjelu teme završnog rada. Nakon zaprimanja novog Zahtjeva za dodjelu teme završnog rada, Odbor za završne i diplomske ispite je uputio je novu temu završnog rada na prihvatanje Vijeću Odjela za kemiju, koje se usuglasilo sa istom te 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