

<https://repozitorij.fkit.unizg.hr/user/profile/mbz/130502>

Vrijeme izvoza: 05.04.2025. 10:55:47

Repozitorij: repozitorij.fkit.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 12

Broj izvezenih zapisa: 12

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Molekulsko samoudruživanje i samoreplikacija kratkih amfifilnih peptida		Petko, Ramona	
Molekulsko samoudruživanje i prijepis strukture supramolekulskih gelova u polimere aminokiselinskih amidnih derivata fumarne kiseline		Gregorić, Tomislav	
Mehanokemijska sinteza i karakterizacija supramolekulskih kompleksa ciklodekstrina i biološki aktivnih derivata ferocena		Drobac, Dunja	
Optimizacija sinteze omeprazola potpomognuta termodinamičkim istraživanjima		Vojčić, Nina	
Priprava, karakterizacija i potencijalna primjena supramolekulskih gelova za isporuku lijeka s kontroliranim otpuštanjem		Lučić, Terezija	
Istraživanje supramolekulskih struktura tripeptida Phe-Phe-Ala infracrvenom spektroskopijom		Paradžik, Ivana	
Sinteza i kompleksacijska svojstva glikokonjugata kaliks[4]arena		Cindro, Nikola	
Sinteza i karakterizacija supramolekulskih hidrogelova za prijenos i kontrolirano otpuštanje lijekova		Knežević, Maša	
Priprava i karakterizacija nanolipidnih formulacija proteina Ambrosia Elatior		Radošević, Karmen	
SINTEZA, KARAKTERIZACIJA I SAMOUDRUŽIVANJE MALIH PEPTIDNIH GELATORA TEMELJENIH NA PROTEINU AMILOID- $\beta$		Pospišil, Tihomir	
Sinteza i supramolekulske interakcije polinorbornanskih bis-porfirina		Briš, Anamarija	
Sinteza derivata kaliks[4]arena i istraživanje njihova kompleksiranja alkalijskih kationa		Tranfić Bakić, Marina	