

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 03:30:40

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 10

Broj izvezenih zapisa: 10

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Instanton theory for modelling the effect of tunneling in molecular systems		Eraković, Mihael	
Teorijska konformacijska analiza cikličkih i acikličkih molekula		Sović, Karlo	
Miješani kvantno-klasični pristup izračunu i asignaciji vremenski razlučenih fotoelektronskih spektara		Piteša, Tomislav	
Toolkits for simulation and interpretation of photoinduced processes: a mixed classical-quantum approach		Sapunar, Marin	
Primjena NIR spektroskopije u istraživanju otpuštanja allopurinola iz neobloženih tableta s trenutnim oslobađanjem		Smetiško, Jelena	
Računalno ispitivanje katalitičke aktivnosti i selektivnosti aminskih oksidaza prema histaminu i N-metilhistaminu		Maršavelski, Aleksandra	
Kvantitativna analiza tramadola i paracetamola u tabletama spektroskopskim i kemometričkim metodama		Glavanović, Siniša	
Intra- i intermolekulske vodikove veze u derivatima acetilacetona i benzoilacetona		Lazić, Vedrana	
Dinamika modelnih bioloških sustava u osnovnom i pobuđenim elektronskim stanjima		Novak, Jurica	
Spektroskopsko i kemometričko istraživanje jestivih ulja		Jović, Ozren	