

Vrijeme izvoza: 08.05.2024. 10:18:20

Repozitorij: repozitorij.rgn.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 27

Broj izvezenih zapisa: 27

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Klimatološka analiza vertikalnih profila iz atmosferske reanalize ERA5 na području Hrvatske		Sušanj, Dario	
Detekcija potresa u sjeverozapadnim Dinaridima uz upotrebu neuronskih mreža		Wild, Dorian	
Sinoptički i mezoskalni uvjeti duboke mokre konvekcije u hladnom dijelu godine u Hrvatskoj		Dolički, Domagoj	
Klimatološka analiza satnih indeksa oborinskih ekstrema		Starčević, Ana	
Usporedba daljinskih mjerjenja LIDAR-om s in situ mjerjenjima ultrazvučnim anemometrom kod zračne luke Dubrovnik		Tašler, Juraj	
Seizmičnost na području Hrvatske u razdoblju 2016.-2020. godine		Švigir, Tereza	
Ekstremni događaji tuče nad sjeverozapadnom Hrvatskom		Jambrošić, Karla	
Kvaliteta zraka na Plitvičkim jezerima od 2018. do 2020. godine		Dugeč, Ena	
Ekstremne temperature na području Europe i njihova povezanost s modovima klimatske varijabilnosti		Mlađen, Karla	
Primjena metode uparivanja predložaka na seriji potresa kod Berkovića (BiH)		Zonjić, Ivana	
Prostorna analiza atenuacije visokofrekventnih seizmičkih valova u središnjem dijelu Vanjskih Dinarida		Golub, Lucija	
O vjerojatnosti prethodnih potresa u Hrvatskoj i susjednim područjima		Dvornik, Lada	
Analiza zavjetrinskih oluja u Skandinavskom gorju na temelju regionalnog klimatskog modela kilometarske rezolucije		Jureša, Patrik	
Analiza vjetra na Mikrometeorološkoj postaji Maslenica		Hercigonja, Lana	
Analiza fenoloških karakteristika vinove loze primjenom statističkih modela i modelom razvoja biljaka u sadašnjim i budućim klimatskim uvjetima		Meštrić, Josip	

Klimatske projekcije prizemne ekvivalentne temperature zraka nad jadranskim područjem	Bašić, Ivan	
Očekivano toplinsko opterećenje Dubrovnika, Osijeka, Rijeke, Zadra i Zagreba prema projekcijama regionalnih klimatskih modela	Agapito, Mia	
Temperaturna obilježja i toplinsko opterećenje Dubrovnika	Boras, Marijana	
Analiza toplinskih valova u Europi za simulacije modelom Speedy	Drmić, Zrinka	
Atmosferska termička cirkulacija na obali Kozjaka	Staver, Darko	
Prostorna i vremenska analiza Petrinjske potresne serije u razdoblju 28.12.2020. - 14.02.2021.	Katić, Josip	
Analiza seizmičkog nemira na devet seismoloških postaja Hrvatske mreže seismografa	Matsuno, Nina	
Analiza vertikalnih strujanja u tropskom konvektivnom graničnom sloju tijekom mjerne kampanje DACCIWA	Golem, Petar	
Struktura litosfere i astenosfere ispod Dinarida na temelju seismograma dalekih potresa	Tena, Belinić	
O potresima u Hrvatskoj	Dasović, Iva; Herak, Davorka; Herak, Marijan; Latečki, Helena; Mustać, Marija; Tomljenović, Bruno	
Spomenica Prirodoslovno-matematičkog fakulteta : 2006. - 2016. [140 godina visokoškolske nastave prirodoslovja i matematike na Sveučilištu u Zagrebu; 70 godina Prirodoslovno-matematičkog fakulteta]		
Atenuacija seizmičkih valova u području Dinarida	Dasović, Iva	