

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 22:41:52

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 31

Broj izvezenih zapisa: 31

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Klimatološka analiza vertikalnih profila iz atmosferske reanalize ERA5 na području Hrvatske		Sušanj, Dario	
Procjena dinamičkog odziva katedrale sv. Jakova u Šibeniku na mjerjenje mikroseizmičkog nemira		Dervišević, Valentina	
Promjena dinamičkih svojstava dvorca Trakošćan poslije zagrebačkog i petrinjskog potresa iz 2020. godine		Majurec, Anja	
Ekstremni događaji tuče nad sjeverozapadnom Hrvatskom		Jambrošić, Karla	
Određivanje parametara modela geomagnetske aktivnosti primjenom nelinearne metode najmanjih kvadrata		Ćorković, Martina	
Implementacija geofizičkih disciplina s naglaskom na meteorologiji u osnovnoškolskoj i srednjoškolskoj nastavi fizike		Majstorović, Ivan	
Analiza temperature i toplinskih valova u Hrvatskoj u povijesnoj i budućoj klimi		Justić, Klara	
Prostorna analiza atenuacije visokofrekventnih seizmičkih valova u središnjem dijelu Vanjskih Dinarida		Golub, Lucija	
Analiza dolaznog dugovalnog i kratkovalnog prizemnog zračenja za područje Europe u povijesnoj i budućoj klimi		Lozuk, Jakov	
Analiza fenoloških karakteristika vinove loze primjenom statističkih modela i modelom razvoja biljaka u sadašnjim i budućim klimatskim uvjetima		Meštrić, Josip	
Procjena suše U Hrvatskoj primjenom standardiziranog oborinsko-evapotranspiracijskog indeksa		Lončar - Petrinjak, Ivan	
Procjena amplifikacije gibanja tla uslijed Zagrebačkog ML5.5 potresa (2020.) ekvivalentno-linearnom metodom		Uglešić, Jakov Stanislav	
Raznolikost planetarnih sustava : karakterizacija planeta sličnih Zemlji		Ćurjurić, Bruno	
Geodinamika Zagrebačkog i Pokupskog sustava rasjeda		Lončar, Iva	
Utjecaj Sunčevih bljeskova na širenje radio valova kroz ionosferu		Štajdohar, Silvia	

Analiza uzroka noćne i ranojutarnje duboke konvekcije nad sjeveroistočnim Jadranom	Križanac, Anna-Maria	
Utjecaj Zemljine ionosfere na niskofrekventna radioastronomска promatranja	Nikolac, Ivana	
Usporedba modeliranih i mjereneih vrijednosti geomagnetskog polja na širem području Balkana	Mladenović, Ana	
"Empirijska procjena spektra odgovora pomoću Fourierovog amplitudnog spektra i vremena trajanja gibanja tla"	Skendrović, Filip	
Obilježja atmosferskih ("Mohorovičićevih") rotora na Kvarneru	Tkalec, Emil	
Geomagnetska aktivnost kao posljedica Sunčevih koroninih šupljina u razdoblju od 2010. do 2017.	Jerčić, Veronika	
Advekcija prognostičkih varijabli tekuće vode i prognoza konvekcije	Kahlina, Leon	
Mjerenje osnovne frekvencije okoliša i zgrade Geofizičkog odsjeka	Erceg, Petra	
Dijagnostika i analiza konvektivnih procesa nad južnom Europom u hladnom dijelu godine	Korotaj, Ivan	
Procjena seizmičkog hazarda na području Hrvatske primjenom programskog paketa OHAZ	Matušić, Nikolina	
Utjecaj atmosferskog tlaka na sekundarano kozmičko zračenje	Škrugulja, Tomislav	
Procjena seizmičke opasnosti primjenom programskog paketa ShakeMap	Ćuk, Iva	
Prediktabilne komponente sezonske atmosferske cirkulacije	Ivasić, Sara	
Ekstremne meteorološke prilike u situaciji s prehladnom kišom u veljači 2014.	Carević, Ivana	
Numeričko modeliranje meteoroloških uvjeta u vrijeme šumskih požara na Pelješcu 2015. godine	Omazić, Branimir	
Analiza utjecaja katabatičkog strujanja na pojavu magle nad Zagrebom	Klaić, Martin	