

<https://dabar.srce.hr/en/user/profile/mbz/319192>

Time of export: 29.03.2025. 00:04:00

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 36

Records exported: 36

| Title | URL | Authors | Host item title |
|--|------------|--------------------|------------------------|
| Influence of coronal mass ejection orientation on dynamics in interplanetary space | | Martinić, Karmen | |
| Struktura Zemljine kore i najgornjeg dijela plašta ispod Dinarida određena seizmičkom tomografijom prostornih valova | | Zailac, Katarina | |
| Simulacija potresne trešnje za šire dubrovačko područje | | Latečki, Helena | |
| Sinoptički i mezoskalni uvjeti bujičnih poplava na području Hrvatske | | Severić, Klara | |
| Simulacije ljetne oborine modelom Speedy | | Suk, Filip | |
| Utjecaj temperature vodenih tijela na mikroklimatska obilježja grada Zagreba | | Frančić, Lucija | |
| Utjecaj dominantnih polja klimatske varijabilnosti na ekstremne temperature u Hrvatskoj | | Hrvojević, Domagoj | |
| Klimatološka analiza vertikalnih profila iz atmosfere 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 mjerenja LIDAR-om s in situ mjerenjima ultrazvučnim anemometrom kod zračne luke Dubrovnik | | Tašler, Juraj | |
| Seizmičnost na području Hrvatske u razdoblju 2016.-2020. godine | | Švigir, Tereza | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| The Berkovići (BiH) ML = 6.0 earthquake sequence of 22 April 2022 – seismological and seismotectonic analyses | | Dasović, Iva; Herak, Marijan; Herak, Davorka; Latečki, Helena; Sečan, Marin; Tomljenović, Bruno; Cvijić-Amulić, Snježana; Stipčević, Josip | |
| 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 seizmoloških postaja Hrvatske mreže seizmografa | | Matsuno, Nina | |
| Analiza vertikalnih strujanja u tropskom konvektivnom graničnom sloju tijekom mjerne kampanje DACCIWA | | Golem, Petar | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| Struktura litosfere i astenosfere ispod Dinarida na temelju seizmograma dalekih potresa | | Tena, Belinić | |
| O potresima u Hrvatskoj | | Dasović, Iva; Herak, Davorka; Herak, Marijan; Latečki, Helena; Mustać, Marija; Tomljenović, Bruno | |
| 140 godina visokoškolske nastave prirodoslovlja i matematike, Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovno-matematički fakultet : 70 godina PMF-a | | | |
| Spomenica Prirodoslovno-matematičkog fakulteta : 2006. - 2016. [140 godina visokoškolske nastave prirodoslovlja i matematike na Sveučilištu u Zagrebu; 70 godina Prirodoslovno-matematičkog fakulteta] | | | |
| Atenuacija seizmičkih valova u području Dinarida | | Dasović, Iva | |