

Vrijeme izvoza: 10.05.2025. 19:55:18

Repozitorij: [repozitorij.pmf.unizg.hr](https://repozitorij.pmf.unizg.hr)

Ukupan broj zapisa na URL-u: 11

Broj izvezenih zapisa: 11

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Detekcija BIOS oscilacije neuronskim mrežama		Franić, Krešimir	
Prostorno-vremenske promjene razine Sredozemnog mora		Siber, Ivona	
Poplave u Veneciji		Dužević, Mirjam	
Neobična uraganska sezona 2018. godine		Marendić, Nina	
Kategorizacija virusne populacije Kaštelskog zaljeva upotrebom neuronskih mreža		Taraš, Matea	
Utjecaj atmosferskih prilika na površinski salinitet i temperaturu mora u Jadranu u rujnu za razdoblje od 2010. do 2019. godine		Sršen, Daria	
Oceanografske karakteristike Jadrana dokumentirane rezultatima operativnih numeričkih modela (ljeto, 2017. godine)		Plenča, Patricia	
Utjecaj meteoroloških parametara na termohaline osobine Jadrana u rujnu za razdoblje od 2010. do 2019.		Rakuljić, Lucija	
Modeliranje morskog ekosustava		Leskur, Ivan	
Klimatske promjene u Splitu u razdoblju između 2000. i 2018. godine		Mikuličić, Lara	
Numeričko modeliranje disperzije u Jadranskom moru primjenom lagrangeovskih metoda		Džoić, Tomislav	