



PLAN RADA ZA 2023. GODINU

Uvod

Rad Hrvatskog meteorološkog društva u 2023. godini bit će usmjeren na sljedeća područja:

1. Obilježavanje Svjetskog meteorološkog dana
2. Organiziranje Meteoroloških izazova 9
3. Rad na projektu „Primjena inovativnih tehnologija za odgovor na krizne situacije nastale pojavom ekstremnog vremena“ – KvarnerExtrem
4. Organiziranje stručnih izleta
5. Rad Studentske sekcije
6. Izdavačka djelatnost
7. Rad Društva

Prihodi

Planirani prihodi u 2023. godini iznose 22.313,36 eura (168.120,00 kn). U prihode su uključena i prenesena sredstva iz prethodne godine.

Rashodi

Planirani rashodi u 2023. iznose 16.616,90 eura (125.200,00 kn), a planirani prijenos sredstava u 2024. godinu iznosi 5.696,46 eura (42.920,00 kn).

1. Obilježavanje Svjetskog meteorološkog dana

Planira se tradicionalno sudjelovanje u obilježavanju Svjetskog meteorološkog dana čiji je glavni nositelj DHMZ, a suorganizatori su HMD i Geofizički odsjek PMF-a. HMD će izdati prigodnu kuvertu sa žigom prvog dana.

U ovu aktivnost aktivno će se uključiti članovi Studentske sekcije.

2. Organiziranje Meteoroloških izazova 9

Organizacija znanstveno-stručnog skupa Meteorološki izazovi 9 u suradnji s Državnim hidrometeorološkim zavodom, Geofizičkim odsjekom PMF-a i Hrvatskom kontrolom zračne plovidbe. Sukladno tradiciji, MI9 bi se trebali održati krajem studenog 2023.

Na skupu će biti predstavljeni rezultati projekta „Primjena inovativnih tehnologija za odgovor na krizne situacije nastale pojavom ekstremnog vremena“ – KvarnerExtrem.



3. Rad na projektu „Primjena inovativnih tehnologija za odgovor na krizne situacije nastale pojavom ekstremnog vremena“ – KvarnerExtrem

Projekt KvarnerExtrem započeo je 6. 12. 2021. i traje 15 mjeseci, tj. do 6. 3. 2023. Do 6. 4. 2023. treba predati završni izvještaj.

U 2023. godini bit će organizirana tri javna događanja: Radionica za poljoprivrednike – volontere, Predstavljanje mobilne aplikacije za pametne telefone tijelima javne vlasti i medijima i Završna konferencija projekta.

Rad na projektu u 2023. uključuje vođenje projekta (organizacijsko, administrativno i financijsko), rad s volonterima (prikupljanje volontera, potpisivanje volonterskih ugovora, izrada izvještaja o radu volontera, koordinacija volontera), izradu svih pisanih materijala sukladno ugovoru, pripremu i realizaciju spomenuta tri javna događanja, održavanje i nadopunjavanje internetske stranice projekta (podstranica internetske stranice Društva) te prikupljanje i analizu podataka s postavljenih mjernih uređaja.

Društvo je za potrebe projekta osiguralo voditelja projekta, zamjenika voditelja, koordinatora volontera i 3 provoditelja aktivnosti kojima će se po potrebi pridruživati ostali članovi društva ovisno o njihovim mogućnostima, interesu i ekspertizama. Uži projektni tim čine: voditeljica projekta: Vesna Đuričić, provoditelj znanstveno-istraživačkih aktivnosti: Ivan Güttler, provoditelj edukativnih i informativnih aktivnosti i zamjenik voditelja projekta: Antun Marki, koordinatorka volontera: Petra Sviličić, provoditelj terenskih i tehničkih aktivnosti: Mladen Rupčić i koordinatorka mjernog sustava (mjernih instrumenata i mobilne aplikacije): Damjan Jelić .

4. Organiziranje stručnih izleta

Planira se organiziranje dvaju izleta, proljetnog i jesenskog. Jedan bi bio jednodnevni, a drugi dvodnevni ili čak trodnevni.

Zbog još uvijek neizvjesne epidemiološke situacije i angažiranja članova Društva na projektu KvarnerExtrem, u 2022. godini nije bilo izleta, iako su bili u planu. S obzirom na to da organizacija izleta ide preko računa Društva, potrebno je planirati i prihode od uplata članova i ukupne rashode. Planira se sufinanciranje stručnih izleta od strane Društva.

U ovu aktivnost aktivno će se uključiti članovi Studentske sekcije.

5. Rad Studentske sekcije

Rad Studentske sekcije u 2023. godini bit će usmjeren na sljedeća područja:

- 5.1. Popularizacija meteorologije
- 5.2. Regrutiranje novih članova Sekcije
- 5.3. Održavanje Facebook stranice HMD-a
- 5.4. Obilježavanje Svjetskog meteorološkog dana



5.5. Sudjelovanje i pomoć u organizaciji i provedbi skupova i događanja koje organizira HMD

5.6. Organiziranje druženja/izleta

5.1. Popularizacija meteorologije

Kroz znanstveno popularna predavanja i pokuse djeci i mladima osnovnoškolskog i srednjoškolskog uzrasta predstaviti meteorologiju kao znanost i na taj način zainteresirati učenike za meteorologiju s ciljem da upišu studij geofizike.

5.2. Rekrutiranje novih članova Sekcije

S ciljem kvalitetnog i aktivnog rada Studentske sekcije proširiti Sekciju novim članovima, studentima nižih godina.

5.3. Održavanje Facebook stranice HMD-a

Jednom ili dvaput mjesečno postaviti zanimljive objave o različitim temama povezanim s meteorologijom. Objave mogu uključivati kratki opis relevantnog meteorološkog događaja, kratki tekst o hrvatskom ili svjetskom meteorologu, intervju s članovima HMD-a, znanstvenicima srodnih područja i slično.

5.4. Obilježavanje Svjetskog meteorološkog dana

Sudjelovati u aktivnostima u sklopu točke 1. Plana rada HMD-a.

5.5. Sudjelovanje i pomoć u organizaciji i provedbi skupova i događanja koje organizira HMD

Biti na raspolaganju za pomoć u organizaciji i aktivnostima u dane održavanja skupova i događanja, prvenstveno na Meteorološkim izazovima.

5.6. Organiziranje druženja/izleta

Uključivanje u organizaciju jednodnevnih ili višednevnih izleta uz pomoć ostalih članova HMD-a te dodatno, organiziranje druženja Studentske sekcije u svrhu „teambuildinga“.

6. Izdavačka djelatnost

Nastavak izdavanja Hrvatskog meteorološkog časopisa.

U pripremi je broj 56, godina izdavanja 2023. Priprema ga novi Urednički odbor s Glavnom urednicom dr. sc. Tanjom Likso.

Tražit će se financijska potpora od Ministarstva znanosti i nadamo se da ćemo ju dobiti usprkos prekidu u redovitom godišnjem izdavanju.



Hrvatsko
meteorološko
društvo

7. Rad Društva

U sklopu redovnog rada Društva planira se i dalje sudjelovanje u radu Europskog meteorološkog društva i Hrvatskog prirodoslovnog društva, čiji smo članovi, te nastavak suradnje s Hrvatskim agrometeorološkim društvom.

Hrvatska bi trebala biti domaćin međunarodne znanstvene konferencije Europskog meteorološkog društva (EMS) 2025. godine, a HMD lokalni organizator. Tijekom 2023. godine planiraju se potrebne aktivnosti u vezi organizacije EMS 2025, a i posjet tajnice EMS-a Hrvatskoj.

U redovan rad Društva uključeni su i upravljački poslovi (rad Upravnog i Nadzornog odbora), održavanje internetskih stranica Društva te po potrebi revizija Statuta i pravilnika.

Planira se poticati članstvo da kroz mrežne i Facebook stranice promovira rad Društva.

U Zagrebu, 7. prosinca 2022.



Predsjednica HMD-a:

Vesna Đuričić
Vesna Đuričić

U prilogu: Financijski plan HMD-a za 2023. godinu.