

Zagreb, 30. prosinca 2021.

IZVJEŠĆE O RADU

HRVATSKOG NACIONALNOG ODBORA INQUA ZA 2021. GODINU

Odbor se kontinuirano upoznao s rezultatima istraživanja geologije kvartara na području Hrvatske, radio na razvijanju i osnaživanju suradnje domaćih istraživača i znanstvenika te poticao multidisciplinarnost. Redovito su se pratile aktivnosti i postignuća krovne asocijacije INQUA – Međunarodne unije za istraživanje kvartara.

Tijekom godine aktivnosti članova bile su fokusirane na njihov profesionalni znanstveno-istraživački rad u okviru geologije kvartara i srodnih disciplina (geografija, geomorfologija, geoarheologija, arheologija itd.). Članovi Odbora sudjelovali su u različitim aktivnostima u svojim institucijama čiji rezultati čine značajan doprinos u spoznavanju i promicanju geologije kvartara kako u znanstvenim krugovima tako i u javnosti.

Odbor je bio suorganizator znanstvenog skupa „6th Regional Scientific Meeting on Quaternary Geology: Seas, Lakes and Rivers“ održanog u Ljubljani, 27. do 29. rujna 2021. godine. Skup je održan hibridno (dijelom u živo, a dijelom virtualno). Osmero članova Odbora bili su članovi Organizacijskog i znanstvenog odbora navedenog skupa, dok je ukupno 14 članova sudjelovalo na skupu s dva pozvana predavanja i 12 usmenih prezentacija ili postera. Sukladno Poslovniku i odluci Povjerenstva, Odbor INQUA je za sudjelovanje na skupu dodijelio financijsku pomoć četirima mladim znanstvenicima.

Dvoje članova sudjelovalo je na virtualnoj konferenciji “Quaternary Stratigraphy – palaeoenvironment and humans in Eurasia”, INQUA-SEQS, održanoj 13. prosinca 2021. god. u Wrocławu (Poljska) uz jednu prezentaciju. U okviru međunarodne online virtualne radionice organizirane od strane SPLOSH INQUA Focus Group održane 14. i 15. lipnja 2021. god. naši

članovi održali su četiri predavanja. S jednim predavanjem sudjelovali smo na 2. Virtualnoj radionici Neptune INQUA projekta 2. prosinca 2021 godine. Naš član dr. sc. Slobodan Miko 7. lipnja 2021. god. održao je pozvano “online“ predavanje na Sveučilištu u Haifi (Izrael) pod naslovom “Submerged Quaternary Landscapes of the Eastern Adriatic.

Odbor krajem 2021. god. ima 40 članova iz 15 različitih istraživačkih i obrazovnih institucija, nešto više nego u prethodnoj godini što dokazuje sve veći interes za geologiju kvartara i srodne discipline. Članstvo broji 70% doktora znanosti, 27.5% magistara struke i 2.5% magistara znanosti. Među znanstvenim poljima najviše je zastupljena geologija (70%), arheologija (10%), te geografija i interdisciplinarne znanosti sa po 7.5%, dok su ostale srodne znanosti po 2.5%. Potiče se individualno članstvo u Odboru koje je besplatno.

Članarina za 2021. god. u krovnoj INQUA organizaciji podmirena je iz sredstava Odbora, te će se taj iznos od 5.700 kuna nadoknaditi u idućoj godini iz donacije Ministarstva znanosti i obrazovanja koja su odobrena putem natječaja. Za poslovanje Odbora brinuo se Upravni odbor s devet članova, koji je tijekom 2021. god. rješavao sva pitanja elektroničkim putem u skladu s preporukama poslovanja zbog pandemije COVID-19. Godišnja redovita sjednica Skupštine Odbora održana je online 12. ožujka putem Zoom platforme. Tom je prigodom mlada doktorica znanosti Petra Bajo održala uvodno predavanje pod nazivom „Razotkrivanje uzroka svršetaka ledenih doba na osnovu speleotema (Unravelling the drivers of the ice age terminations based on speleothems)“ kojim je prikazala rezultate istraživanja i datiranja siga objavljene u časopisu Science 2020. god. Financijsko poslovanje Odbora odvijalo se u pozitivu, te su krajem godine raspoloživa financijska sredstva u iznosu 26.300 kuna. Web stranicu Nacionalnog odbora na adresi <https://inqua-croatia.wixsite.com/inqua-odbor> redovito održava tajnica Lj. Marjanac.

Predsjednik Odbora

Akademik Goran Durn

Dostavlja se: 1. Razredu za prirodne znanosti Hrvatske akademije
2. Odboru Akademije za međunarodnu suradnju

Predsjednik: akad. Goran Durn
Zavod za mineralogiju, petrologiju i
mineralne sirovine, RGNF
tel. +385(0)15535793
goran.durn@rgn.hr

Tajnica: dr.sc. Ljerka Marjanac
Zavod za paleontologiju i
geologiju kvartara, HAZU
tel. 01 4698 233
ljerka@hazu.hr