

Na kraju radnog dana u završnoj riječi prof. dr. sc. Anita Štrkalj osvrtom na konferenciju zahvalila je svima na doprinosu uspješno održanoj konferenciji, zatvorila konferenciju i najavila sljedeći sastanak na 3. konferenciji 2023. godine, s nadom da će se održati u kontaktnoj formi u obnovljenom i mirnom Sisku.

Rezimirajmo, holistički pristup okolišu sinergija je tehničkih, prirodnih, humanističkih i društvenih znanosti koje nam pružaju tehničku udobnost suvremene civilizacije, sposobnost razumijevanja prirodnog okruženja, samoga sebe i društvenih odnosa u kojima živimo. S obzirom na to, samo interdisciplinarni i integrirani pogled na okoliš može ponuditi održive modele razvoja. Uzimajući u obzir te aspekte, na 2. konferenciji prezentacijom trenutačnih znanstvenih, tehnoloških, teorijskih i praktičnih znanja i dostignuća u području zaštite okoliša, održivog razvoja, inženjerstva zaštite okoliša i etike proširena su postojeća i steklena nova znanja nužna za održivi razvoj. Na kraju valja istaknuti ostvaren cilj konferencije kroz postizanje razmjene znanja i iskustava te suradnju između znanstvenika iz različitih područja znanosti.

Iako smo zbog pandemije COVID 19 bili lišeni standardnih međusobnih kontakata i druženja, kao pokazatelj uspjeha i postignutih ciljeva konferencije, ne bismo trebali uzeti u obzir samo broj sudionika nego i brojna pitanja, konstruktivne rasprave i komentare, povratne informacije i prijedloge koji su nam visoko postavili ljestvicu za sljedeće konferencijsko izdanje.

Osim svega navedenog, važno je naglasiti i gospodarski značaj konferencije u sklopu kojeg su velik interes za konferenciju pokazale brojne tvrtke kroz sponzorstva i donacije.

Ovim putem zahvaljujemo svim tvrtkama koje su podržale 2. međunarodnu konferenciju "The Holistic Approach to Environment": INA d. d., Agroproteinika d. d., Jasika d. d., AMK Sisak, AnAs d. o. o., KEFO d. o. o., KONČAR – Elektroindustrija d. d., Ol-KON d. o. o. Institut za primijenjenu ekologiju, SOL Croatia d. o. o.

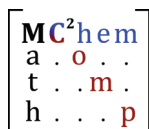
Hvala, do sljedećeg susreta na 3. konferenciji "The Holistic Approach to Environment" s nadom i željom za kontaktnim druženjem u normalnim okolinostima.

H. Vančik\*

Kemijski odsjek  
Prirodoslovno-matematički fakultet  
Sveučilište u Zagrebu  
Horvatovac 102a, 10 000 Zagreb

## Math/Chem/Comp 2021 32<sup>nd</sup> MC<sup>2</sup> Conference

7. – 11. lipnja 2021. • Dubrovnik, Hrvatska



Organizatori:  
Hrvatsko kemijsko društvo  
Kemijski odsjek PMF Sveučilišta u Zagrebu



**O**d 1986., znanstveni skup Math/Chem/Comp (Mathematics/Chemistry/Computing) okuplja istraživače s različitih područja matematike, računalnih znanosti i kemije. Ovogodišnji 32. skup održao se u Međunarodnom središtu sveučilišta (IUC) u Dubrovniku od 7. do 11. lipnja 2021. u organizaciji Hrvatskoga kemijskog društva i Kemijskog odsjeka Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Prema tradiciji, 32. konferencija Math/Chem/Comp obuhvatila je prezentacije s područja računalnog modeliranja, kombinatorike, teorije grafova i topologije koje imaju udjela u najnovijim istraživanjima u kemiji, fizici i znanosti o materijalima. Radi epidemioloških razloga, konferencija je ove godine organizirana kao kombinacija izlaganja nazočnih sudionika i sudionika povezanih preko mreže. Sudjelovalo je tridesetak izlagачa iz osam različitih zemalja, od kojih je deset bilo neposredno nazočno.

Iduća, 33. konferencija održat će se od 6. do 10. lipnja 2022., nadajmo se, u normalnom okruženju.



\* Prof. dr. sc. Hrvoj Vančik, predsjednik Skupa  
e-pošta: [vancik@chem.pmf.hr](mailto:vancik@chem.pmf.hr)