



M. Vuković Domanovac*

Sveučilište u Zagrebu
Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije,
Trg Marka Marulića 19, 10 000 Zagreb

28HSKIKI i 4. ZORH i studenti FKIT-a

28. hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera

28. hrvatski skup kemičara i kemijskih inženjera (28HSKIKI), koji su organizirali Hrvatsko društvo kemijskih inženjera i Hrvatsko kemijsko društvo, održao se u Hotelu Lone u Rovinju na zapadnoj obali istarskog poluotoka, od 28. do 31. ožujka 2023. Na skupu se tradicionalno okuplja velik broj kemičara i kemijskih inženjera iz Hrvatske i susjednih zemalja, iz akademske zajednice, instituta i industrije, koji aktivno sudjeluju i doprinose uspješnosti skupa posterskim i usmenim priopćenjima. Kao popratna manifestacija organizirana je izložba kemijske industrijske i laboratorijske opreme i instrumentacije, računalnog softvera i hardvera, literature i drugog relevantnog materijala. Program 28HSKIKI-ja obuhvaćao je širok raspon tema kroz sekcije: *Kemija*, *Kemijsko i biokemijsko inženjerstvo*, *Materijali*, *Zaštita okoliša* i *Obrazovanje*.

Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije (FKIT) omogućio je svojim studentima sudjelovanje u radu skupa s posterskim priopćenjem dodjelom financijskih potpora. Potpore su bile namijenjene redovitim studentima preddiplomskog i diplomskog studija s ciljem razmjene i nadogradnje znanja uz uvid u aktualne istraživačke i razvojne projekte, kao i najnovije znanstvene rezultate.

Motivacija studentima za odlazak na Skup želja je za proširenjem znanja koje može biti vodilja za daljnji razvitak i napredovanje u struci. Za njih je 28HSKIKI mogućnost gdje mogu prezentirati svoj doprinos u znanstvenom području te primijeniti i istodobno usavršavati stečeno znanje i vještine. Nadalje, navode da je u današnje vrijeme, zbog iznimno ubrzanog načina života, potrebno iskoristiti svaku priliku koja se pruža da bi naučili nešto novo, što bi im uvelike pomoglo u razvitku buduće karijere stjecanjem novih saznanja i iskustava u području znanosti i industrije. Zbog velike zainteresiranosti za sudjelovanjem, potpore su dobili studenti koji su sudjelovali u aktivnostima FKIT-a, kao što su Dan karijera, Festival znanosti, Dan otvorenih vrata i radionice.

Studenti koji su dobili potporu te imali priliku u različitim sekcijama prezentirati svoj rad su: Matea Bajo, Krešimir Kos, Marija Kuštro, Ana Šket i Ivana Petrić, a pridružila im se i Martina Trtinjak (slika 1). Kao jedini studenti koji su sudjelovali na 28HSKIKI-u istaknuli su se pojedinačno s posterskim priopćenjima, a Martina je bila jedina studentica na Skupu koja je održala usmeno priopćenje.

U svojim Izvješćima nakon 28HSKIKI-a studenti FKIT-a navode da je program bio popunjen iznimno zanimljivim predavanjima iz različitih područja te da su imali i dovoljno slobodnog vremena za istraživanje ljepote rovinjskog kraja i same Istre, iskušavanje različitih kulinarskih specijaliteta te posjećivanje različitih zanimljivih mjesta. Naglašavaju da se ovaj skup pokazao kao odličan događaj na kojem se uistinu moglo steći mnogo novih znanja iz srodnih područja. Također zahvaljuju FKIT-u na financijskoj potpori bez koje sudjelovanje na ovoj konferenciji ne bi bilo moguće. Na kraju navode da FKIT ima iznimno kvalitetne i zainteresi-



Slika 1 – Dekan prof. dr. sc. Ante Jukić i studenti FKIT-a na 28HSKIKI-u

rane znanstvenike, koji su ustrajni na svojem putu i imaju velike ciljeve te da je sudjelovanje za njih pozitivno iskustvo koje bi preporučili svakom studentu.

4. ZORH – Susret znanstvenika, djelatnika i studenata na temu zaštite okoliša

Susret znanstvenika, stručnih djelatnika i studenata na temu zaštite okoliša u Republici Hrvatskoj (4. ZORH susret), koji se održao 20. i 21. travnja 2023. u Splitu, također je bio prilika za studente koji su na temelju prihvaćenog sažetka rada zatražili financijsku potporu od FKIT-a za sudjelovanje. FKIT se odazvao njihovoj molbi, te su studentice Paula Prielec, Karla Radak, Lea Raos i Jelena Barač (slika 2) dobile mogućnost na tom Susretu osobno prezentirati svoj rad u obliku posterskog priopćenja.

Aktivno sudjelovanje omogućilo je studenticama, kako navode u svojim izvješćima sa susreta, predstaviti svoj rad široj publici te zainteresirati ostale sudionike za teme za koje smatraju da su od iznimne važnosti u današnje vrijeme kad se i *znanost* i *industrija* nastoje voditi principima zelene kemije i težiti održivosti. Istaknule su da su dodatno bogatstvo s ovog susreta stekle zbog njegovog međunarodnog karaktera i što su uspostavile vrijedne kontakte sa studentima i stručnjacima srodnih fakulteta koji se bave zanimljivim područjima u znanosti i za koje su sigurne da će im koristiti u budućoj karijeri. Na odmet nije bila ni činjenica da se Susret održao u suncem okupanom Splitu pa su uspjele nakratko pobjeći iz kišovitog Zagreba i uhvatiti pokojnu zraku sunca.



Slika 2 – Studentice FKIT-a na 4. ZORH susretu

* Prof. dr. sc. Marija Vuković Domanovac
e-pošta: mvukovic@fkit.unizg.hr