

Studenti i djelatnici tri varaždinska fakulteta obilježili Svjetski dan zaštite okoliša

4.6.2024.



Kako se različite vrste otpada mogu ponovno upotrijebiti, koje se tehnologije mogu koristiti za pročišćavanje zraka i vode, a koje za zaštitu tla te kako se informacijske tehnologije mogu primijeniti u zaštiti okoliša – bio je to samo dio tema koje su danas u Varaždinu svim zainteresiranim predstavili djelatnici i studenti Geotehničkog fakulteta, Fakulteta organizacije i informatike te Tekstilno-tehnološkog fakulteta – studijske jedinice Varaždin.

Tri fakulteta su zajedničkim snagama i ove godine u Šetalištu pape Ivana Pavla II organizirali zanimljivo događanje povodom Svjetskog dana zaštite okoliša. Osim što su na štandovima predstavili što rade da bi zaštitili okoliš, izložene su bile i edukativne makete te predstavljeni plakati koje su srednje škole izradile na temu Dana zaštite okoliša. Uz to su održane prigodne radionice te interaktivne eko-pitalice u kojima su građani mogli osvojiti i nagrade.

Dekanima triju fakulteta, izv. prof. dr. sc. Hrvoju Meaškom, prof. dr. sc. Marini Klačmer Čalopa i prof. dr. sc. Anici Hursa Šajatović pridružio se župan Andelko Stričak, kao i zamjenik gradonačelnika Varaždina Miroslav Marković.

- Naša tri fakulteta, sastavnice Sveučilišta u Zagrebu, četvrti put zajednički organiziraju obilježavanje Svjetskog dana zaštite okoliša. Teme vezane uz zaštitu okoliša, kao i ono čime se bavimo građanima nastojimo približiti kroz makete, demonstracijske pokuse i razgovore. Geotehnički fakultet se zadnjih 10-ak godina u potpunosti okrenuo zaštiti okoliša, naš studij inženjerstva okoliša pokriva široki raspon tema, koje ćemo danas ovdje i prezentirati – rekao je dekan Meaški.
- U studijskoj jedinici Varaždin Tekstilno-tehnološkog fakulteta izvodimo studij tekstilne, odjevne i obućarske tehnologije, a danas prezentiramo prirodna vlakna, vunu kao medij koji zadržava vlagu i sprečava rast korova, također prezentiramo netkani agrotekstil koji se koristi u proizvodnji povrća i voća, a ima mogućnost biorazgradnje te prezentiramo dizajn obuće i zbrinjavanje kože kao otpada. Sve to ugrađujemo i u nastavne procese tako da naši studenti već tijekom studija promišljaju kako tehnološki i dizajnom smanjiti utjecaj na okoliš – istaknula je dekanica Hursa Šajatović.
- U sve naše studijske programe želimo ugraditi element održivosti, što je u skladu s okolišnim, upravljačkim i etičkim elementima koji je propisala Europska unija. Danas imamo priliku vidjeti studentske projekte vezane upravo uz temu održivosti, tu je i mogućnost uključivanja mlađe populacije u raznorazne kvizove i natjecanja, a prezentirat će se i veći, globalno projekt koji je proveo naš Studentski zbor. Time želimo pokazati i istaknuti koliko Fakultet organizacije i informatike nastoji sudjelovati u svim procesima koji su vezani za održivo poslovanje – rekla je pak dekanica Klačmer Čalopa.

Župan Stričak je napomenuo da je upravo akademska zajednica ta koja otvara pitanja zaštite okoliša, a potom daje i znanstvena rješenja.

- Kakav će nam biti okoliš, odnosno kvaliteta tla, vode i zraka, ovisi o nama samima, ljudima. Ako vodimo brigo o njima, kvaliteta će biti daleko bolja. Varaždinska županija provodi niz projekata vezanih za zaštitu okoliša, sa županijama sa sjevera Hrvatske gradi Regionalni centar za gospodarenje otpadom u Piškornici, s Općinom Mali Bukovec pripremamo projektiranje, a potom i izgradnju geotermalne elektrane, a sa svim

županijskim školama provodimo projekt DiZel. Sutra ćemo predstaviti rezultate našeg javnog poziva kojim potičemo građane na korištenje obnovljivih izvora energije, a u suradnji sa susjednom Krapinsko-zagorskom županijom namjeravamo zaštititi Ivančicu, Strahinjčicu, Ravnu goru i Maceljsko gorje kao park prirode. Među nizom investicija koje se provode na području Varaždinske županije su i projekti aglomeracija, čiji su nositelj Hrvatske vode. Glavni cilj svih tih ulaganja jest zaštita okoliša, da ga budućim generacijama predamo što bolje očuvanog – istaknuo je župan Stričak.











