

Zelena in zabavna mesta prihodnosti

Na Fakulteti za kemijo in kemijsko tehnologijo UL že drugo leto izvajamo pilotni projekt "Zelena prenova študijskih programov: Trajnostni pristopi v kemijski tehnologiji", ki je del projekta "UL za trajnostno družbo – ULTRA". Letos smo prvič izvedli nov predmet "Zelene tehnologije v sodobni družbi", ki ga vodita izr. prof. dr. Gabriela Kalčikova z naše fakultete in izr. prof. dr. Dan Podjed s Filozofske fakultete UL.

Pri tem novem predmetu so se študenti seznanili s konceptom zelenega prehoda, vpeljavajo principov zelene kemije in zelenega inženirstva ter družboslovnimi vidiki implementacije novih tehnologij v družbi. V okviru predmeta so študenti pripravili obsežen projekt, v katerem so predstavili izboljššan koncept zelene sinteze, proizvodnje, ravnanja z odpadki in okolju prijazno embalažo za izbrano farmacevtsko sredstvo.

Svoj projekt so predstavili na petem mednarodnem simpoziju "Zelena in zabavna mesta prihodnosti", ki so ga organizirali Inštitut za slovensko narodopisje ZRC SAZU, Oddelek za etnologijo in kulturno antropologijo FF UL, Inštitut za družbene raziskave v Zagrebu, Tehniška univerza v Zagrebu in Oddelek za etnologijo in kulturno antropologijo Filozofske fakultete Univerze v Zagrebu.

