



U okviru projekta "Razvoj partnerstva i korelativne nastave za održivi razvoj u srednjim školama Šumadijskog okruga", čiji je nosilac Centar za ekološko obrazovanje i održivi razvoj (CEOOR), a kao partneri ga realizuju Fakultet inženjerskih nauka, Prva kragujevačka gimnazija, Politehnička škola i Prva tehnička škola u Kragujevcu, na FIN-u su 23. februara 2018. održane dve radionice za srednjoškolce, čiji je cilj, između ostalog, promocija naših studijskih programa Urbano inženjerstvo i Inženjerstvo zaštite životne sredine.

Prvu radionicu, "Backcasting – dugoročno planiranje" realizovao je doc. dr Vladimir Vukašinović. U okviru prezentacije predstavljen je backcasting kao jedna od metoda za kreiranje dugoročnih planova i strategija u cilju ostvarivanja poželjne budućnosti. Prezentacija je obuhvatila definisanje backcating-a, oblast primene, istorijski razvoj, razvijene metodologije i

objašnjenje specifičnih koraka odabrane metodologije. Cilj radionice bio je da se primenom metodološkog okvira u pet koraka, razradi jedan od sledećih problema:

- 1) Izgradnja biciklističke infrastrukture na nivou lokalne zajednice;
- 2) Izgradnja metroa na nivou na nivou lokalne zajednice;
- 3) Uspostavljanje/unapređenje sistema daljinskog grejanja na nivou lokalne zajednice;
- 4) Smanjenje emisije polutanata na nivou lokalne zajednice;
- 5) Smanjenje potrošnje energije za 50% u stambenom sektoru;
- 6) Zabrana saobraćanja putničkim vozilima koja kao pogon koriste samo SUS motore.

Drugu radionicu, "Održivi razvoj", realizovao je doc. dr Davor Končalović. Cilj predavanja - radionice bilo je upoznavanje



polaznika sa: - načinom i obimom korišćenja energije od strane savremenog društva; - vezom između stepena razvoja društva i načina na koje to društvo koristi energiju;

- vezom između korišćenja energije i posledica koje to i takvo korišćenje energije ima na okruženje;

- podacima o potrošnji energije i kako oni mogu da nam pomognu da shvatimo gde smo i kuda idemo;

- konceptom održivog razvoja i našim mogućnostima da odgovorimo na prethodno izložene probleme.

Projekat se realizuje u okviru programa za dodelu malih grantova SEEDLING projekta „Predstavljanje UN ciljeva za održivi razvoj u školama u Jugoistočnoj Evropi“ koji realizuje Regionalni centar za zaštitu životne sredine za Centralnu i istočnu Evropu, uz finansijsku podršku Austrijske razvojne agencije (ADA).