Prof. dr Milan Radulović, Građevinski fakultet, Univerzitet Crne Gore

 ***Podzemne vode kao glavni resurs vodovodnih sistema u Crnoj Gori***

* Sistem vodosnabdijevanja u Crnoj Gori je skoro u potpunosti baziran na podzemnim vodama.
* Prema Zakonu o vodama, za svako izvorište neophodno je odrediti i održavati tri zone sanitarne zaštite.
* Trenutno se koristi oko 16% minimalnih dinamičkih rezervi podzemnih voda.
* Kvalitet voda na karstnim izvorištima je uglavnom dobar, osim u periodima intenzivnih padavina.
* Zaštiti podzemnih voda bi trebalo posvetiti dodatnu pažnju kako bi i ubuduće mogli da imamo lako dostupnu i čistu pijaću vodu.

Dr Slobodan Radusinović, viši naučni saradnik Univerziteta Crne Gore

 ***Stanje, mogućnosti i ograničenja mineralnog potencijala Crne Gore***

* Crna Gora raspolaže značajnim mineralnim resursima i potencijalom.
* I pored toga, Crna Gora je uvoznik različitih mineralnih sirovina i proizvoda od mineralnih sirovina.
* Dugoročno planiranje i upravljanje mineralnim sektorom, u skladu sa principima održivog razvoja, moglo bi značajno doprinijeti ekonomskoj stabilnosti i napretku društva u cjelini.
* Potrebna je analiza stanja i mogućeg doprinosa od korišćenja mineralnih resursa u reprolancu i bruto nacionalnom dohotku.
* Saniranje oštećenih lokacija i prostora rudnika uvesti u praksu i obavezu rudarskih kompanija.

Doc. dr Milić Čurović, Biotehnički fakultet, Univerzitet Crne Gore

***Šumski resursi Crne Gore – Novi strateški okvir***

* Održivo upravljanje šumama.
* Očuvanje i jačanje kapaciteta šuma za klimatske promjene.
* Uvećanje površina zaštićenih šumskih ekosistema.
* Forsirati „zelenu ekonomiju”.
* Institucionalno jačanje i finansijska potpora.

Doc. dr Mirko Knežević, Biotehnički fakultet, Univerzitet Crne Gore

 ***Zemljišta Crne Gore kao resurs***

* Zemljište je temelj Crne Gore, ali je izložen rastućem ugrožavanju kroz urbanizaciju, požare, poplave i sušu.
* Višestruke funkcije zemljišta moraju se zaštititi kroz integrisani pristup.
* Neutralnost degradacije do 2030. godine obavezuje na sprečavanje gubitka zemljišta i obnovu već degradiranih područja.
* Jačanje zakonskog okvira, edukacija korisnika, ulaganje u održivu poljoprivredu, modernizaciju i monitoring.
* Očuvano zemljište je temelj održivog razvoja i garancija hrane za generacije koje dolaze.

Dr Ivana Vojinović, Fakultet za politehniku, Univerzitet Donja Gorica

***Zaštita, očuvanje i održiva valorizacija prirodnih resursa Crne Gore na putu evropskih integracija***

* Održivo upravljanje prirodnim resursima, povećanje ekološke svijesti.
* Povećane kontrole u svim oblastima zaštite životne sredine.
* Povećanje ekološke svijesti kod građana.
* Ulaganje u zaštitu prirode kako bi 2050. godine resursi bili obnovljivi, otporni i adekvatno zaštićeni.
* Priroda pripada svima, pa je svi moramo i čuvati.