

Vrednotenje in varstvo geografskega okolja **(doc. dr. Natalija Špeh)**

Šifra predmeta: VVGO

Letnik študija: 1.

Predavanja: 40

Vaje: 20

ECTS: 6

Namen predmeta

Študentje bodo spoznali in razumeli osnove pojmovanja sonaravnega/trajnostnega razvoja, ki enakovredno obravnava ekonomsko, socialno in okoljsko komponento razvoja. Naučili se bodo kompleksnega pristopa pri obravnavanju in vrednotenju problemov poljubne pokrajinske enote, kjer se sooča ekonomski vidik z omejitvami (nosilnostjo) okoljskih pokrajinskih virov, razvijali večšino multidisciplinarnega obravnavanja (vrednotenja) problemov, ki je nujno pri upravljanju in načrtovanju človekovih dejavnosti, skladno s smernicami trajnostnega in sonaravnega razvoja, tako na lokalni kot na regionalni in globalni ravni. Predmet ponuja znanja o vplivih globalizacije, rasti svetovnega prebivalstva in energetske dejavnosti na okolje ter stanje planetarnih ekosistemov. Energetske vire predstavimo kot strateške dobrine, spoznamo pa tudi človeka kot 'geološko silo', tj. povzročitelja podnebnih sprememb, povzročitelja zmanjševanja biotske pestrosti in nosilnosti (okoljskih zmogljivosti) planeta. Soočimo se z različnimi možnostmi sonaravnega in trajnostnega razvoja, torej možnostmi za človeški napredek in večje blagostanje v sožitju z naravo.

Vsebina predmeta

Sonaravni in trajnostni razvoj, Okoljska etika, Pokrajinski viri, Naravni (obnovljivi in neobnovljivi) viri, Nosilnost okolja, Interdisciplinarni model vrednotenja, Holističen pristop, Okoljski (zunanji) stroški in okoljska škoda.

Metode poučevanja

Predavanja, terenske vaje, seminarske naloge.

Obveznosti študenta

Pisni izpit, (terenske) vaje in seminarska naloga.

Literatura

Črnjar, M., 2002: Ekonomika i politika zaštite okoliša. Ekonomski fakultet Sveučilišta. Rijeka.

Plut, D., 2004: Zeleni planet? Prebivalstvo, energija in okolje v 21. stoletju. Didakta, Radovljica.

Brown, L. R., Flavin, C., French, H. F., in sod., 1998: Zemlja 1998. Poročilo inštituta Worldwatch o prizadevanjih za trajnostno družbo.

Plut, D., 1998: Varstvo geografskega okolja, Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, oddelek za geografijo.

Lah, A. s sodelavci, 2002: Okoljski pojavi in pojmi. Svet za varstvo okolja RS.

Lah, A., 2008: Svetovno potovanje v drugačno prihodnost in leksikon gospodarjenja z okoljem. Založba Pivec.