

Студијски програм: Доктор наука – еколошке науке				
Назив предмета: УТИЦАЈ ЕКОЛОШКИХ ФАКТОРА НА ЉУДСКЕ ПОПУЛАЦИЈЕ				
Врста и ниво студија: докторске студије				
Наставник или наставници: др Рада Ракић, др Татјана Павлица				
Статус предмета: изборни				
Број ЕСПБ: 15				
Услов:				
Циљ предмета Упознавање студената са утицајем спољашње средине и стресогених чинилаца на карактеристике човека, дистрибуцију, бројност и густину људских популација.				
Исход предмета Студенти треба да знају шта предузети у циљу побољшања животне средине човека да би се добиле стабилне људске популације.				
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Улога абиотичких фактора у адаптацији човека; Улога биотичких фактора у адаптацији човека; Утицај модернизације на хумане популације; Антрополошка испитивања адаптације људских популација у одређеним животним условима; Адаптације човека у тропским условима живота; Морфофизиолошке карактеристике становништва субтропских региона; Адаптације човека у аридним зонама; Антрополошке карактеристике становника високопланинских подручја; Биолошке карактеристике становништва умереног климатског појаса; Биолошке карактеристике становника континенталне зоне северне Азије; Морфофизиолошке особености становника крајњег севера; Утицај природне и социјалне средине на морфо-физиолошке особине; Раст и развиће човека у различитим еколошким нишама				
Препоручена литература 1. Алексеева Т.И: Географическа среда и биологија човека, Издање Москва 1977. 2. Алексеева Т.И: Адаптација човека в различних еколошких нишах земљи, Издање Москва, 1988. 3. Bernard Campbell: Human ecology, ALDINE Publishing Company, New York, 1985. 4. Harrison G.A., Tanner J.M., Pilbeam D.R., Baker P.T.: Human Biology, An introduction to human evolution, variation, growth, and adaptability, Oxford University Press, 1988. 5. Gaston K.J., 2010 Urban Ecology, Cambridge University Press, New York.				
Број часова активне наставе				
Предавања: 5	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад: 5	Остали часови
Методe извођења наставе Теоријска настава, семинарски радови и консултације				
Оцена знања (максимални број поена 100) Семинарски рад носи 70 поена, а 30 поена студент стиче на завршној провери знања.				