

Студијски програм: ОАС Туризам			
Назив предмета: Управљање туризмом у заштићеним природним добрима			
Наставник/наставници: Милана Пантелић			
Статус предмета: изборни на модулу Туризам и Ловни туризам			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: -			
Циљ предмета			
Циљ предмета је стицање знања о основним постулатима проглашења, уређења и организације заштићених природних добара. Презентација, валоризација и заштита заштићених подручја. Усаглашавање развоја екотуризма са заштитом природе у циљу успешног и дугорочног туристичког привређивања, али и комплексне заштите природе и животне средине. Упознавање са активним видовима заштите као и везом између туризма и сложеног система заштите природе. Оспособљавање студената кроз теоријски и практични рад да норме организације туризма заштићених природних добара преточе у праксу.			
Исход предмета			
Након завршеног курса студенти ће овладати знањима и вештинама које ће им омогућити да организују туризам (екотуризам) у заштићеним природним добрима, да препознају шансе и претње туризма по заштићено природно добро, као и да остваре могућност финансирања заштите природе од стране туризма.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
Историјат заштите природе у Србији и Свету; Оснивање и значај заштићених природних добара; Уређење и организација заштићених природних добара; Поступак проглашења заштићеног природног добра; Врсте заштићених природних добара у Србији; Међународне конвенције и организације од значаја за управљање заштићеним подручјима; Међународни статуси у заштити природе; Улога, право и дужности управљача; Начини финансирања заштићеног природног добра; Појам, врсте и значај националних паркова за туризам; Туризам у преосталим заштићеним природним добрима; Дозвољени облици туризма у заштићеним природним добрима; Одрживи развој и туризам у заштићеним природним добрима; Национални паркови у Србији; Одабрани национални паркови Европе; Одабрани национални паркови Света; Позитивни примери туризма у заштићеним природним добрима из светске и домаће праксе.			
<i>Практична настава:</i>			
Утврђивање теоријских поставки и постизање већег степена њиховог разумевања кроз наставу која је заснована на анализи и примерима развоја туризма у студијама случаја заштићених природних добара у Свету. Примери добре праксе управљања – студија случаја НП Абруцо, Лацио и Молисе; Примери добре праксе управљања – студија случаја НП Бјаловјешка шума; Примери добре праксе управљања – студија случаја Резерват природе Менорка; Примери добре праксе управљања – студија случаја НП Високи Тауерн. Припрема за израду семинарског рада – компаративна анализа одабраног заштићеног природног добра у Србији са адекватним заштићеним природним добром у Свету.			
Литература			
<i>Основна литература</i>			
1. Пантелић М. (2022): Управљање туризмом у заштићеним природним добрима. Скрипта. Природно-математички факултет, Департман за географију, туризам и хотелијерство, Нови Сад. Библиотека ДГТХ.			
2. Чворовић З., Антонијевић С. (2023): Заштићена подручја природе Републике Србије - угрожавање, управљање и заштита. Српско географско друштво, Београд. (https://pzzp.rs/aktuelnosti/item/1175-promocija-knjige-zasticena-podrucja-prirode-republike-srbije.html), Библиотека Покрајинског завода за заштиту природе, https://pzzp.rs/o-nama/ukratko-zavodu/biblioteka-zavoda.html			
<i>Допунска литература</i>			
3. Новаковић Костић Р, Трумбуловић Јб. (2016): Екотуризам. Висока пословно техничка школа струковних студија Ужице. http://mhtps.vpts.edu.rs/documents/090515/2.5/BTC%20Uzice%20-%20Ecotourism.pdf			
4. Стојановић В. и сар., (2011): Студија изводљивости развоја екотуризма у заштићеним природним добрима Војводине. Нови Сад: Природно-математички факултет, Департман за географију, туризам и хотелијерство. Библиотека ДГТХ.			
Број часова активне наставе	Теоријска настава:	Практична настава:	
4	2	2	
Методe извођења наставе			
Методe усменог излагања као и метода дијалога ради успостављање критичког односа према проблематици. Посматрање и сагледавање актуелног стања у туристичким дестинацијама, анализа и синтеза стања, бележење података о актуелним информацијама (нпр. на Интернету). Предавања се изводе коришћењем компјутерских презентација на видео пројектору, пројекцијом филмова, као и на теренској настави. Вежбе се изводе практично у учионици и на терену.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	5	писмени испит	/
активности у току вежби / практична настава	5	усмени испит	30-45
колоквијум-и	40	
семинар-и	5		