

Студијски програм: Рекреација			
Врста и ниво студија: основне струковне студије			
Назив предмета: АНАЛИТИКА И ДИЈАГНОСТИКА			
Наставник (за предавања): Допсај Ј. Миливој			
Наставник/сарадник (за вежбе): Допсај Ј. Миливој			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 4			
Услов: нема			
Циљ предмета			
Предмет Аналитика и дијагностика у тренингу треба да омогући студентима упознавање и практично усвајање основних теоријских поставки и принципа, као и основе практичних вештина у смислу анализирања појава у систему спорта (Спортска организација, директних чиниоца у спорту – спортисте или тренера, система спортског тренинга или такмичења...итд).			
Исход предмета			
Сваки студент треба да стекне основна теоретска знања и савлада основне примењене вештине са аспекта аналитике и дијагностике појава релевантних у односу на спорт. Такође, биће оспособљен да могу самостално применити потребне аналитичке и дијагностичке поступке у односу на дефинисање, анализирање и дијагностификовање стања физичке припремљености и такмичарске ефикасности спортисте и екипа.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
Дефинисање предмета, циља и задатка предмета; Аналитика постојећих теорија – Теорија моторичког простора, Теорија ефикасности, Теорија контроле спортског тренинга, Теорија тестирања - Основе метролошких процедура у Спорту (мерење и процена физичких способности; мерење и процена карактеристика тренажног рада; мерење и процена такмичарске ефикасности).			
<i>Практична настава</i>			
Тестирање физичких способности; Дефинисање норматива; Модели писања стручних извештаја са тестирања; Модели писања стручних извештаја реализованог тренажног рада; Модели писања стручних извештаја анализе такмичарске активности; Пројектовање аналитичко-дијагностичких система.			
Литература			
1. Основе аналитичких и дијагностичких поступака/процедура у ФВ и Спорту (уџбеник у припреми).			
2. Копривица, В. (2013). Теорија спортског тренинга - први део, ФСФВ, Универзитет у Београду			
3. Power Point презентације са наставе.			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 2	Вежбе: 1	Други облици наставе:	
Методе извођења наставе: Теоријска предавања, вежбе са практичним предавањима, вежбе, презентације и практична настава			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	5	писмени испит	
практична настава	10	усмени испит	55
колоквијум-и		
семинар-и	30		