

Студијски програм/студијски програми: Финансије и рачуноводство, Порези и царина, Менаџмент и интернационална бизнис администрација, Туризам			
Врста и ниво студија: Основне струковне студије			
Назив предмета: Практична настава			
Наставник : Данило А. Обрадовић; Велимир З. Делетић; Милан З. Делетић			
Статус предмета: Обавезни			
Број ЕСПБ: 4			
Услов:			
Циљ предмета Циљ предмета је да студенти знају главне принципе основа информационих и комуникационих технологија на општем нивоу, да знају различите делове рачунара, да знају да користе рачунар и управљају датотекама.			
Исход предмета Кандидат би требало да буде у стању да: <ul style="list-style-type: none"> • Знати шта су хардвер и софтвер, познавати факторе који утичу на перформансе рачунара и познавати периферне уређаје као основне апликације и оперативни систем. • Разумети како се информатичке мреже користе у рачунарству и знати за различите начине повезивања на Интернет. • Разумети шта су основе информационих технологија и примере њихове употребе у свакодневном животу. • Препознати значајне сигурносне аспекте који су повезани са коришћењем рачунара. • Користити главне особине оперативног система укључујући подешавања основних поставки рачунара и коришћење опција помоћи. • Ефикасно руковати радном површином рачунара и ефикасно радити у графичком корисничком окружењу. • Познавати главне концепте организације фајлова и бити у стању да се ефикасно организују фајлови и фолдери тако да их је лако пронаћи и препознати. • Показати способност да се користе основни алати за уређивање текста и штампање у оквиру оперативног система. 			
Садржај предмета Хардвер Софтвер Оперативни системи Анти-вируси Здравствени и сигурносни аспекти Заштита ауторских права Заштита података			
Литература др Ненад Јовановић, ECDL Модул 1 - Основи информационих технологија, Висока пословна школа струковних студија, Блаце, 2009 др Бранислав Јевтовић, ECDL Модул 2 - Коришћење рачунара и управљање датотекама, Висока пословна школа струковних студија, Блаце, 2009 www.ecdl.rs			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 2	Вежбе: 2	Други облици наставе: Студијски истраживачки рад:	
Методе извођења наставе Практична настава се одвија кроз предавања помоћу презентација, практичног рада на рачунару и лабораторијских вежби			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	Поена
Модул 1	35		
Модул 2	35		