

Студијски програм : Рачунарство и информатика			
Врста и ниво студија: Основне струковне студије			
Назив предмета: Увод у програмирање			
Наставник (Име, средње слово, презиме): Иван Д. Станковић			
Статус предмета: Обавезан			
Број ЕСПБ: 6			
Услов:			
Циљ предмета Упознавање студената са начином решавања проблема помоћу рачунара уз употребу С програмског језика			
Исход предмета Основна теоријска знања о програмирању рачунара и практичне вештине за писање програма на С програмском језику			
Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Увод Рачунарски систем и принцип програмског управљања Развој рачунарског програма Програмски језик С <i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i> Израда блок дијаграма и програма Лабораторијске вежбе			
Литература Н. Јовановић, Д. Оклобција, Увод у програмирање, ВПШСС, 2011. година			
Број часова активне наставе			Остали часови
Предавања: 2	Вежбе: 2	Други облици наставе:	
Методе извођења наставе Предавања се остварују у фронталном, групном или индивидуалном раду Предавања су интерактивна Практичан рад на рачунару Лабораторијске вежбе			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
практична настава	25	писмени испит	30
колоквијум-и	40	
домаћи задатак	5		