

Студијски програм: Рачунарско инжењерство			
Назив предмета: Психологија			
Наставник:			
Статус предмета: Изборни			
Број ЕСПБ: 8			
Услов: нема			
Циљ предмета: Овладавање основним психолошким појмовима. Упознавање са основним методолошким приступима проучавању личности. Стицање увида у основне психолошке оријентације.			
Исход предмета: Оспособљавање студената за практичну примену психолошких знања приликом обављања будућег позива.			
Садржај предмета: <i>Теоријска настава</i> <ol style="list-style-type: none"> 1. Психологија као наука; 2. Органске основе и развој психичког живота; 3. Сазнајни процеси и способности; 4. Емоције; 5. Мотивација; 6. Личност као целовит систем; 7. Структура, динамика и развој личности; 8. Социјализација и комуникација <i>Практична настава</i> Часови вежби се реализују у виду индивидуалних и групних облика наставе, дискусијом са студентима. Практични део укључује посматрање и укључивање у живот и рад предшколске установе у току седмодневне праксе и обављање посебних задатака			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 3	Практична настава: 3	
Литература [1] Сулејман Хрњица, <i>Опита психологија са психологијом личности</i> , Научна књига НОВА, Београд, 2005. [2] Никола Рот, <i>Психологија личности</i> , Завод за издавање уџбеника, Београд, 1963. [3] Никола Рот, <i>Опита психологија</i> , Завод за уџбенике и наставна средства, Београд			
Наставни облици, методе и технике Усмено излагање, дискусија са студентима, индивидуални рад кроз вежбе и семинарске радове			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	Поена	Завршни испит	Поена
активност у току предавања	10	Тест знања	
активност у току вежби		Усмени испит	50
колоквијум	40		
семинар		УКУПНО	100