



Акредитација студијског програма

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (МАС)

Информационо инжењерство

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.2 Спецификација предмета

Студијски програм	Информационо инжењерство					
Назив предмета	01.M201IP Стручна пракса					
Наставник (ци)	-, -					
Статус предмета	О					
Број ЕСПБ	3					
Услов	Нема					
Предмети предуслови	Нема					
Циљ предмета	Развој знања и вештина потребних за самостални истраживачки и стручни рад у домену Информационог инжењерства. Оспособљеност за препознавање, разумевање и решавање конкретних задатака из поменутог домена, у реалним условима организације у оквиру које се стручна пракса реализује.					
Исход предмета	Студент ће стећи искустава и овладати вештинама решавања реалних, конкретних задатака и проблема из домена Информационог инжењерства. Кроз рад на конкретним питањима и проблемима који се срећу у пракси, продубиће и обогатити стечена теоријска и практична знања и упознати се са радом на решавању проблема и задатака у реалном систему.					
Садржај предмета	Рад на пројектном задатку, уз консултације са ментором, који укључује следеће елементе: 1) Дефинисање циља и задатка истраживања 2) Утврђивање и опис основног проблема кроз разраду истраживачких питања и кључних теза 3) Одабир метода и техника примерених пројектном задатку и постављеном циљу истраживања 4) Спровођење истраживања 5) Анализа и дискусија резултата 6) Припрема извештаја о реализованом истраживању и оствареним резултатима 7) Припрема презентације истраживања					
Литература						
Р.бр.	Аутор-и	Наслов	Издавач	Година		
1,	-	Литература препоручена од стране ментора		2021		
Број часова активне наставе	Теоријска настава	Практична настава			Остали часови	
		Вежбе	ДОН	СИР		
	0	0	0	0	6	
Методe извођења наставе	Консултације, индивидуалне и групне.					
Оцене знања (максимални број поена 100)						
	Предиспитне обавезе	Обавезна	Поена	Завршни испит	Обавезна	Поена
Истраживачки рад		Да	50.00	Пројектни задатак	Да	50.00