

ОПЕРАТИВНИ ПЛАН РЕАЛИЗАЦИЈЕ ПРЕДМЕТА

Студијски програм: **КОМУНИКАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ**
 Наставни предмет: **МУЛТИМЕДИЈАЛНИ СИГНАЛИ И СИСТЕМИ**

Недеља	Теоријска настава - Предавања		Практична настава			
	сати	Тема	Рачунске вежбе		Практичне вежбе	
			сати	Тема	сати	Тема
I	2	Векторска и растерска графика	2	Основни појмови векторске и растерске графике		
II	2	Модел боја	2	Графички уређај		
III	2	Координатни системи Тачка и линија	2	Дијаграми интензитета боја		
IV	2	Хомогене координате	2	Тачка и линија		
V	2	Барицентричне координате	2	Представљање тачака у различитим координатним системима		
VI	2	2Д трансформације	2	2Д Трансформације		
VII	2	Први колоквијум	2	Први колоквијум		
VIII	2	3Д трансформације	2	Композитне трансформације		
IX	2	Имплицитно представљање кривих и површи	2	Имплицитно представљање кривих и површи		
X	2	Параметарски задате криве	2	Параметарски задате криве		
XI	2	Безјеове криве	2	Безјеове криве		
XII	2	В сплајн	2	В сплајн		
XIII	2	Параметарске површи	2	Параметарске површи		
XIV	2	Други колоквијум	2	Други колоквијум		
XV	2	Систематизација градива	2	Систематизација градива		