

Студијски програм: **Урбано инжењерство**

Распоред предмета по семестрима и годинама студија

Р. бр.	Тип пред.*	Шиф. пред.	Назив предмета	Сем.	Број часова** П+В	ЕСПБ
ПРВА ГОДИНА						
1	АО	МАТ1	Математика I	1	3+3	7
2	АО	МЕХ1	Механика I	1	2+2	6
3	АО	ЕНГ	Енглески језик	1	2+3	5
4	СТ	НГЕ	Нацртна геометрија	1	2+2	5
5	СТ	ПРЧ	Примена рачунара	1	2+3	6
6	АО	МАТ2	Математика II	2	3+3	7
7	АО	МЕХ2	Механика II	2	2+2	6
8	СТ	ТЦР	Техничко цртање	2	2+2	5
9	СТ	РОК	Пословне комуникације	2	2+2	6
10	СТ	МЕЛ	Машински елементи	2	3+3	7
Укупно часова активне наставе					23+25	
Укупно ЕСПБ						60
ДРУГА ГОДИНА						
11	СТ	МТР	Материјали	3	3+2	6
12	СТ	КГР	Компјутерска графика	3	3+2	6
13	СТ		<i>Изборни предмет 1</i> Путеви Градска логистика	3	3+2	6
14	СТ	ОТМ	Отпорност материјала	3	3+2	6
15	СА	ЗОБ	Заштита од буке	3	3+2	6
16	СТ	МЕТ	Мехатроника	4	3+3	6
17	СА		<i>Изборни предмет 2</i> Машине за комуналне системе Ефективност комуналних система	4	3+2	6
18	СТ	ИИН	Инжењерство и иновације	4	3+2	6
19	СА	ЗЖС	Заштита животне средине и управљање отпадом	4	3+2	6
20	СА	ОРУ	Одрживи развој урбаних средина	4	3+2	6
Укупно часова активне наставе					30+20	
Укупно ЕСПБ						60
ТРЕЋА ГОДИНА						
21	СТ		<i>Изборни предмет 3</i> Одржавање и дијагностика Рециклажа материјала	5	2+3	6
22	СА	УНД	Управљање и надзор дистрибутивним системима	5	2+3	6
23	СА		<i>Изборни предмет 4</i> Менаџмент и предзетништво Хидраулика и пнеуматика	5	3+2	6
24	СА	ТУП	Топлотни уређаји и постројења	5	2+2	6
25	СА	ППР	Планирање простора	5	3+2	6
26	СА	СТП	Стручна пракса	6		10
27	СА	ЗАР	Завршни рад	6		20
Укупно часова активне наставе					12+12	
Укупно ЕСПБ						60

*Тип предмета: АО - академско-општеобразовни;

СТ - стручни;

СА - стручно-апликативни

** Број часова наставе недељно: П – предавања; В - вежбе