

ГОДИНА СТУДИЈА:		III (ТРЕЋА) СП 11/12		
СМЈЕР:		ПРОИЗВОДНО МАШИНСТВО		
СЕМЕСТАР:		V (ПЕТИ)		
РБ.	ПРЕДМЕТ	ИСПИТНИ РОК	ТЕРМИН	
			I	II
1	ОСНОВИ АУТОМАТСКОГ УПРАВЉАЊА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	3.02	17.02
		АПРИЛСКИ	7.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	23.06	7.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	10.09	24.09
		ОКТОБАРСКИ	1.10	
2	ТРАНСПОРТНА СРЕДСТВА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	31.01	21.02
		АПРИЛСКИ	4.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	18.06	4.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	12.09	26.09
		ОКТОБАРСКИ	3.10	
3	ОБРАДА РЕЗАЊЕМ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	30.01	14.02
		АПРИЛСКИ	14.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	16.06	30.06
		СЕПТЕМБАРСКИ	3.09	19.09
		ОКТОБАРСКИ	6.10	
4	МЕХАНИКА 4 (Осцилације)	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	7.02	28.02
		АПРИЛСКИ	11.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	20.06	11.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	4.09	18.09
		ОКТОБАРСКИ	10.10	
5	ЗАВАРИВАЊЕ И ТЕРМИЧКА ОБРАДА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	4.02	18.02
		АПРИЛСКИ	1.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	17.06	1.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	8.09	22.09
		ОКТОБАРСКИ	14.10	
6	НЕКОНВЕНЦИОНАЛНИ ПОСТУПЦИ ОБРАДЕ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	31.01	21.02
		АПРИЛСКИ	31.03	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	18.06	4.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	5.09	30.09
		ОКТОБАРСКИ	9.10	
7	ПРЕДУЗЕТНИЧКО ИНЖЕЊЕРСТВО	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	31.01	21.02
		АПРИЛСКИ	31.03	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	18.06	4.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	5.09	30.09
		ОКТОБАРСКИ	9.10	

ГОДИНА СТУДИЈА:		III (ТРЕЋА) СП 11/12		
СМЈЕР:		ПРОИЗВОДНО МАШИНСТВО		
СЕМЕСТАР:		VI (ШЕСТИ)		
РБ.	ПРЕДМЕТ	ИСПИТНИ РОК	ТЕРМИН	
			I	II
8	ТЕХНИКА МЈЕРЕЊА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	5.02	19.02
		АПРИЛСКИ	8.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	12.06	2.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	15.09	29.09
		ОКТОБАРСКИ	8.10	
9	ЕКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЈА ПРОИЗВОДЊЕ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	6.02	20.02
		АПРИЛСКИ	3.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	19.06	3.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	2.09	16.09
		ОКТОБАРСКИ	7.10	
10	ОБРАДА ДЕФОРМИСАЊЕМ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	11.02	25.02
		АПРИЛСКИ	2.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	24.06	8.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	9.09	23.09
		ОКТОБАРСКИ	15.10	
11	АЛАТИ И ПРИБОРИ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	12.02	26.02
		АПРИЛСКИ	10.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	25.06	9.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	1.09	17.09
		ОКТОБАРСКИ	13.10	
12	ДИЗАЈН УЗ ПОДРШКУ РАЧУНАРА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	13.02	27.02
		АПРИЛСКИ	31.03	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	26.06	10.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	5.09	30.09
		ОКТОБАРСКИ	2.10	
13	ИНЖЕЊЕРСКИ ДИЗАЈН	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	10.02	24.02
		АПРИЛСКИ	9.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	13.06	27.06
		СЕПТЕМБАРСКИ	11.09	25.09
		ОКТОБАРСКИ	9.10	
14	МЕТОД КОНАЧНИХ ЕЛЕМЕНАТА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	12.02	26.02
		АПРИЛСКИ	1.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	26.06	10.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	8.09	22.09
		ОКТОБАРСКИ	2.10	

15	РАЧУНАРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	13.02	27.02
		АПРИЛСКИ	31.03	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	26.06	10.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	5.09	30.09
		ОКТОБАРСКИ	2.10	
ГОДИНА СТУДИЈА:		III (ТРЕЋА) СП 11/12		
СМЈЕР:		ТЕРМОЕНЕРГЕТИКА И ПРОЦЕСНО МАШИНСТВО		
СЕМЕСТАР:		V (ПЕТИ)		
РБ.	ПРЕДМЕТ	ИСПИТНИ РОК	ТЕРМИН	
			I	II
1	ОСНОВИ АУТОМАТСКОГ УПРАВЉАЊА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	3.02	17.02
		АПРИЛСКИ	7.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	23.06	7.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	10.09	24.09
		ОКТОБАРСКИ	1.10	
2	ТРАНСПОРТНА СРЕДСТВА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	31.01	21.02
		АПРИЛСКИ	4.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	18.06	4.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	12.09	26.09
		ОКТОБАРСКИ	3.10	
3	ТРАНСПОРТНИ ПРОЦЕСИ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	4.02	18.02
		АПРИЛСКИ	10.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	20.06	11.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	3.09	19.09
		ОКТОБАРСКИ	9.10	
4	УВОД У ЕНЕРГЕТИКУ И ПРОЦЕСНУ ТЕХНИКУ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	1.02	15.02
		АПРИЛСКИ	5.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	14.06	28.06
		СЕПТЕМБАРСКИ	6.09	20.09
		ОКТОБАРСКИ	4.10	
5	ОБНОВЉИВИ ИЗВОРА ЕНЕРГИЈЕ И ОКОЛИНА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	11.02	25.02
		АПРИЛСКИ	9.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	24.06	8.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	11.09	25.09
		ОКТОБАРСКИ	8.10	

6	ЦИЈЕВНИ ВОДОВИ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	13.02	27.02
		АПРИЛСКИ	1.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	18.06	4.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	12.09	26.09
		ОКТОБАРСКИ	13.10	
7	КОМПОНЕНТЕ ТЕХНОЛОШКИХ СИСТЕМА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	13.02	27.02
		АПРИЛСКИ	1.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	18.06	4.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	12.09	26.09
		ОКТОБАРСКИ	13.10	
ГОДИНА СТУДИЈА:		III (ТРЕЋА) СП 11/12		
СМЈЕР:		ТЕРМОЕНЕРГЕТИКА И ПРОЦЕСНО МАШИНСТВО		
СЕМЕСТАР:		VI (ШЕСТИ)		
РБ.	ПРЕДМЕТ	ИСПИТНИ РОК	ТЕРМИН	
			I	II
8	ТОПЛОТНИ И ДИФУЗИОНИ АПРАТИ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	7.02	28.02
		АПРИЛСКИ	8.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	25.06	9.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	15.09	29.09
		ОКТОБАРСКИ	2.10	
9	ЕКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЈА ПРОИЗВОДЊЕ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	6.02	20.02
		АПРИЛСКИ	3.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	19.06	3.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	2.09	16.09
		ОКТОБАРСКИ	7.10	
10	ИНДУСТРИЈСКЕ ПЕЋИ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	8.02	22.02
		АПРИЛСКИ	12.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	21.06	5.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	13.09	27.09
		ОКТОБАРСКИ	11.10	
11	ПРОЈЕКТОВАЊЕ ПРОЦЕСНИХ СИСТЕМА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	12.02	26.02
		АПРИЛСКИ	31.03	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	16.06	30.06
		СЕПТЕМБАРСКИ	8.09	22.09
		ОКТОБАРСКИ	13.10	

12	ОСНОВЕ ГАСНЕ ТЕХНИКЕ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	31.01	21.02
		АПРИЛСКИ	31.03	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	18.06	4.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	5.09	30.09
		ОКТОБАРСКИ	9.10	
13	ПРЕДУЗЕТНИЧКО ИНЖЕЊЕРСТВО	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	31.01	21.02
		АПРИЛСКИ	31.03	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	18.06	4.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	5.09	30.09
		ОКТОБАРСКИ	9.10	
14	МЕТОД КОНАЧНИХ ЕЛЕМЕНАТА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	12.02	26.02
		АПРИЛСКИ	1.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	26.06	10.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	8.09	22.09
		ОКТОБАРСКИ	2.10	
15	ТУРБОМАШИНЕ- ОСНОВЕ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	13.02	27.02
		АПРИЛСКИ	1.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	16.06	30.06
		СЕПТЕМБАРСКИ	8.09	22.09
		ОКТОБАРСКИ	2.10	
ГОДИНА СТУДИЈА:		III (ТРЕЋА) СП 11/12		
СМЈЕР:		ИНЖЕЊЕРСКИ ДИЗАЈН ПРОИЗВОДА		
СЕМЕСТАР:		V (ПЕТИ)		
РБ.	ПРЕДМЕТ	ИСПИТНИ РОК	ТЕРМИН	
			I	II
1	ОСНОВИ АУТОМАТСКОГ УПРАВЉАЊА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	3.02	17.02
		АПРИЛСКИ	7.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	23.06	7.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	10.09	24.09
		ОКТОБАРСКИ	1.10	
2	ТРАНСПОРТНА СРЕДСТВА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	31.01	21.02
		АПРИЛСКИ	4.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	18.06	4.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	12.09	26.09
		ОКТОБАРСКИ	3.10	

3	МЕХАНИКА 4 (Осцилације)	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	7.02	28.02
		АПРИЛСКИ	11.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	20.06	11.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	4.09	18.09
		ОКТОБАРСКИ	10.10	
4	МЕХАНИЧКИ ПРЕНОСНИЦИ СНАГЕ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	11.02	25.02
		АПРИЛСКИ	2.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	24.06	8.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	8.09	22.09
		ОКТОБАРСКИ	6.10	
5	ИНЖЕЊЕРСКИ ДИЗАЈН	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	10.02	24.02
		АПРИЛСКИ	9.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	13.06	27.06
		СЕПТЕМБАРСКИ	11.09	25.09
		ОКТОБАРСКИ	9.10	
6	ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	31.01	21.02
		АПРИЛСКИ	8.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	18.06	4.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	5.09	30.09
		ОКТОБАРСКИ	8.10	
7	ПРЕДУЗЕТНИЧКО ИНЖЕЊЕРСТВО	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	31.01	21.02
		АПРИЛСКИ	31.03	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	18.06	4.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	5.09	30.09
		ОКТОБАРСКИ	9.10	
ГОДИНА СТУДИЈА:		III (ТРЕЋА) СП 11/12		
СМЈЕР:		ИНЖЕЊЕРСКИ ДИЗАЈН ПРОИЗВОДА		
СЕМЕСТАР:		VI (ШЕСТИ)		
РБ.	ПРЕДМЕТ	ИСПИТНИ РОК	ТЕРМИН	
			I	II
8	ТЕХНИКА МЈЕРЕЊА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	5.02	19.02
		АПРИЛСКИ	8.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	12.06	2.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	15.09	29.09
		ОКТОБАРСКИ	8.10	

9	ЕКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЈА ПРОИЗВОДЊЕ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	6.02	20.02
		АПРИЛСКИ	3.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	19.06	3.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	2.09	16.09
		ОКТОБАРСКИ	7.10	
10	ТРАНСПОРТ И ЛОГИСТИКА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	31.01	21.02
		АПРИЛСКИ	4.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	18.06	4.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	5.09	30.09
		ОКТОБАРСКИ	13.10	
11	ДИЗАЈН УЗ ПОДРШКУ РАЧУНАРА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	13.02	27.02
		АПРИЛСКИ	31.03	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	26.06	10.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	5.09	30.09
		ОКТОБАРСКИ	2.10	
12	БУКА, ВИБРАЦИЈЕ И ДИЗАЈН	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	6.02	20.02
		АПРИЛСКИ	1.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	19.06	3.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	3.09	19.09
		ОКТОБАРСКИ	7.10	
13	КОМПЈУТЕРСКО ПРОЈЕКТОВАЊЕ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	10.02	24.02
		АПРИЛСКИ	14.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	16.06	30.06
		СЕПТЕМБАРСКИ	1.09	17.09
		ОКТОБАРСКИ	14.10	
14	РАЧУНАРСКЕ СИМУЛАЦИЈЕ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	13.02	27.02
		АПРИЛСКИ	31.03	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	26.06	10.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	5.09	30.09
		ОКТОБАРСКИ	2.10	
15	РАЧУНАРСКИ ИНТЕГРИСАНИ СИСТЕМИ	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ	31.01	21.02
		АПРИЛСКИ	8.04	
		ЈУНСКО-ЈУЛСКИ	18.06	4.07
		СЕПТЕМБАРСКИ	5.09	30.09
		ОКТОБАРСКИ	8.10	