

Рб	Шифра	Назив предмета	См	Акт. настава				Ос	ЕСПБ	О/И	Тип
				П	В	Д	С				
ПРВА ГОДИНА											
1.	К4.ОТЦГКТ	Техничко цртање са компјутерском графиком	1	2	2				6	О	АО
2.	Т4.ОЕНГТС	Енглески језик 1	1	2	2				6	О	АО
3.	К4.ОМХ1КТ	Механика 1	1	2	2				6	О	СС
4.	Т4.ОТЕМТС	Техничка математика	1	2	3				6	О	АО
5.	К4.ОИКТКТ	Основе информационо-комуникационих технологија	1	2	2				6	О	СС
6.	К4.ОТМАКТ	Технички материјали	2	2	2				5	О	СС
7.	Т4.ООТМТС	Отпорност материјала	2	2	2				4	О	СА
8.	Т4.ОЕН2ТС	Енглески језик 2	2	2	2				6	О	АО
9.	К4.ОМХ2КТ	Механика 2	2	2	2				6	О	СС
10	К4.ОПДЗКТ	Предузетништво	2	2	1				5	О	СС
11	Т4.ОПКПТС	Пословне комуникације и презентације	2	2	2				4	О	АО
Укупно часова (предавања, вежбе, ДОН, остали часови) и ЕСПБ на години				22	22				60		
Укупно часова активне наставе на години				44x15=660							
ДРУГА ГОДИНА											
1.	Т4.ОЕЛТТС	Електротехника	3	2	1	1			6	О	СС
2.	К4.ООДРКТ	Одрживи развој	3	2	2				6	О	СС
3.	К4.ОХИПКТ	Основи хидраулике и пнеуматике	3	2	2				6	О	СС
4.	К4.ОПТ1КТ	Производне технологије 1	3	2	1	1			6	О	СА
5.	К4.ОТТЕКТ	Техничка термодинамика	3	2	2				6	О	СС
6.	К4.ОЦАДКТ	САД пројектовање	4	2	2				6	О	СА
7.	К4.ОМЕЛКТ	Машински елементи	4	2	2				5	О	СС
8.	К4.ОПТ2КТ	ИБ1А Производне технологије 2	4	3	2				6	И	СА
9.	Т4.ОХПКТС	ИБ1Б ХиП компоненте и системи									
10	К4.ОМКОКТ	ИБ2А Мерење и контрола	4	2	2				6	И	СС
11	Т4.ОСНМТС	ИБ2Б Статистичке и нумеричке методе									
12	Т4.ОМП1ТС	Стручна пракса 1	4	0	0			3	2	О	СА
13	Т4.ОТРБТС	Трибологија	4	2	1	1			5	О	СА
Укупно часова (предавања, вежбе, ДОН, остали часови) и ЕСПБ на години				21	17	3		3	60		
Укупно часова активне наставе на години				41x15=615							
ТРЕЋА ГОДИНА											
1.	К4.ОУПРКТ	Управљање производњом	5	3	2				6	О	СА
2.	К4.ООТСКТ	Одржавање техничких система	5	2	2				6	О	СС
3.	Т4.ООАУТС	Аутоматско управљање	5	2	2				6	О	СА
4.	К4.ОРПРКТ	Развој производа	5	3	2				6	О	СА
5.	Т4.ОМР2ТС	Стручна пракса 2	5	0	0			3	2	О	СА
6.	Т4.ОХПСТС	ИБ3А Пројектовање и управљање ХиП система	5	2	2				4	И	СА
7.	Т4.ОНПОТС	ИБ3Б Неконвенционални поступци обраде									
8.	К4.ООКОКТ	Основи конструисања	6	2	2				6	О	СА
9.	К4.ОЦНЦКТ	ИБ4А СНС програмирање	6	2	1	1			6	И	СА
10	Т4.ОХИПТС	ИБ4Б Моделирање и симулација ХиП система									
11	К4.ОМХСКТ	ИБ5А Мехатронички системи	6	3	2				6	И	СА СС
12	Т4.ОУКВТС	ИБ5Б Управљање квалитетом									
13	Т4.ОМСРТС	ИБ6А Алати и прибори	6	3	2				4	И	СА
14	ЕТ4.ОЕХСТС	ИБ6Б Електрохидраулични системи									
15	Т4.ОМСРТС	Студијски-истраживачки рад	6	0	0		4		2	О	СА
16	Т4.ОМЗРТС	Завршни рад	6	0	0			6	6	О	СА
Укупно часова (предавања, вежбе, ДОН, остали часови) и ЕСПБ на години				22	17	1	4	6	60		
Укупно часова активне наставе на години				44x15=660				6			
Укупно часова активне наставе, остали часови и бодова за све године студија				1935				6			
Укупно часова активне наставе, остали часови и бодова за све године студија				1935							