

Ред.бр.	Сем.	Шифра	Предмет	I	I	I	I	II	II	III	III	III	III	IV	IV	IV	IV	IV	V	V	V	VI	VI	VI	VI	VII	VII	
				Математика 1	Физика 1	Основи на електротехника 1	Структурирано програмирање	Математика 2	Основи на електротехника 2	Математика 3	Сигнали и системи	Основи на електроника	Теорија на системи	Математика 4	Електромагнетика	Основи на дигитално процесирање на сигнали	Линеарна електроника	Основи на дигитални телекомуникации	Електромагнетни бранови	Основи на импулсна и дигитална електроника	Електроакустика	Дигитална електроника	Телевизија	Електронски мерења	Електроенергетски уреди	Микропроцесорска електроника	Вовед во роботика	
1	I	ETF091Z01	Математика 1																									
2	I	ETF091Z02	Физика 1																									
3	I	ETF061Z01	Основи на електротехника 1																									
4	I	ETF081Z03	Структурирано програмирање																									
5	I	FF001001	Англиски јазик																									
6	I	FF001002	Германски јазик																									
7	I	FF001003	Француски јазик																									
8	I	FF001004	Руски јазик																									
1	II	ETF091L01	Математика 2	И																								
2	II	ETF091L02	Физика 2		И																							
3	II	ETF061L01	Основи на електротехника 2			И																						
4	II	ETF081L03	Објектно ориентирано програмирање				И																					
5	II	FF001001	Англиски јазик																									
6	II	FF001002	Германски јазик																									
7	II	FF001003	Француски јазик																									
8	II	FF001004	Руски јазик																									

Ред. бр.	Сем.	Шифра	Предмет	I	I	I	I	II	II	III	III	III	III	IV	IV	IV	IV	IV	V	V	V	VI	VI	VI	VI	VII	VII	
				Математика 1	Физика 1	Основи на електротехника 1	Структурирано програмирање	Математика 2	Основи на електротехника 2	Математика 3	Сигнали и системи	Основи на електроника	Теорија на системи	Математика 4	Електромагнетика	Основи на дигитално процесирање на сигнали	Линеарна електроника	Основи на дигитални телекомуникации	Електромагнетни бранови	Основи на импулсна и дигитална електроника	Електроакустика	Дигитална електроника	Телевизија	Електронски мерења	Електроенергетски уреди	Микропроцесорска електроника	Вовед во роботика	
1	III	ETF092Z03	Математика 3	П				И																				
2	III	ETF052Z06	Сигнали и системи	П				И																				
3	III	ETF052Z04	Основи на електроника	П		П		И	И																			
4	III	ETF032Z02	Основи на мерна техника			П			И																			
5	III	ETF012Z01	Теорија на системи	П				И																				
1	IV	ETF092L02	Математика 4	П				П		И																		
2	IV	ETF052L03	Електромагнетика	П		П		П	П	И																		
3	IV	ETF052L10	Основи на дигитално процесирање на сигнали	П				П																				
4	IV	ETF052L08	Линеарна електроника	П		П		П	П			И																
5	IV	ETF112L01	Основи на дигитални телекомуникации	П				П			И																	

Ред.бр.	Сем.	Шифра	Предмет	I	I	I	I	II	II	III	III	III	III	IV	IV	IV	IV	IV	V	V	V	VI	VI	VI	VI	VII	VII	
				Математика 1	физика 1	Основи на електротехника 1	Структурирано програмирање	Математика 2	Основи на електротехника 2	Математика 3	Сигнали и системи	Основи на електроника	Теорија на системи	Математика 4	Електромагнетика	Основи на дигитално процесирање на сигнали	Линеарна електроника	Основи на дигитални телекомуникации	Електромагнетни бранови	Основи на импулсна и дигитална електроника	Електроакустика	Дигитална електроника	Телевизија	Електронски мерења	Електроенергетски уреди	Микропроцесорска електроника	Вовед во роботика	
1	V	ETF053Z02	Електромагнетни бранови	п		п		п	п	п					и													
2	V	ETF053Z07	Основи на импулсна и дигитална електроника	п		п		п	п			п				и												
3	V	ETF053Z01	Електроакустика	п		п		п	п	п	п				и													
4	V	ETF053Z05	Интегрирани склопови	п		п		п	п			п				и												
5	V	ETF053Z08	Радиотехника	п		п		п	п	п	п	п						и										
6	V	ETF053Z04	Енергетска електроника	п		п		п	п			п																
7	V	ETF053Z09	Сиситеми за дигитално процесирање	п				п			п				и													
1	VI	ETF053L01	Дигитална електроника	п		п		п	п			п				п				и								
2	VI	ETF053L07	Телевизија	п				п		п	п						п											
3	VI	ETF053L03	Електронски мерења	п		п		п	п			п																
4	VI	ETF053L04	Оптоелектроника	п		п		п	п			п																
5	VI	ETF053L06	RF и микробранова електроника	п		п		п	п			п				п												
6	VI	ETF053L05	Прекинувачки извори на напојување	п		п		п	п																			
7	VI	ETF053L02	Дигитално процесирање на слика	п				п			п					п												
8	VI	ETF022L02	Електроенергетски уреди			п			п																			

Ред.бр.	Сем.	Шифра	Предмет	I	I	I	I	II	II	III	III	III	III	IV	IV	IV	IV	IV	V	V	V	VI	VI	VI	VI	VII	VII	
				Математика 1	физика 1	Основи на електротехника 1	Структурирано програмирање	Математика 2	Основи на електротехника 2	Математика 3	Сигнали и системи	Основи на електроника	Теорија на системи	Математика 4	Електромагнетика	Основи на дигитално процесирање на сигнали	Линеарна електроника	Основи на дигитални телекомуникации	Електромагнетни бранови	Основи на импулсна и дигитална електроника	Електроакустика	Дигитална електроника	Телевизија	Електронски мерења	Електроенергетски уреди	Микропроцесорска електроника	Вовед во роботика	
1	VII	ETF054Z08	Микропроцесорска електроника	п		п		п	п			п					п				п							
2	VII	ETF054Z05	Енергетски електронски елементи	п		п		п	п			п																
3	VII	ETF054Z01	Антенска техника	п		п		п	п	п					п				п									
4	VII	ETF054Z03	Дигитални аудио системи	п				п			п	п			п	п					п							
5	VII	ETF054Z04	Дигитално радио	п		п		п	п	п	п	п					п	п		п			и					
6	VII	ETF054Z10	Сензори, кондиционери и системи за аквизиција	п		п		п	п			п					п			п			и		и			
7	VII	ETF054Z06	Комуникациски интерфејси и системи	п		п		п	п			п					п			п			и					
8	VII	ETF054Z07	Микроконтролери	п		п		п	п			п					п			п			и					
9	VII	ETF054Z09	PLD и FPGA компоненти	п		п		п	п			п					п			п			и					
10	VII	ETF054Z02	Видеокompresија	п				п		п	п								п				и					
11	VII	ETF113Z01	Дигитални телекомуникации 1	п				п		п	п							п										
12	VII	ETF083Z08	Компјутерски мрежи																									
13	VII	ETF083Z04	Вовед во роботика																									

Ред.бр.	Сем.	Шифра	Предмет	I	I	I	I	II	II	II	III	III	III	III	IV	IV	IV	IV	IV	V	V	V	VI	VI	VI	VI	VII	VII	
				Математика 1	Физика 1	Основи на електротехника 1	Структурирано програмирање	Математика 2	Основи на електротехника 2	Објектно-ориентирано програмирање	Математика 3	Сигнали и системи	Основи на електроника	Теорија на системи	Математика 4	Електромагнетика	Основи на дигитално процесирање на сигнали	Линеарна електроника	Основи на дигитални телекомуникации	Електромагнетни бранови	Основи на импулсна и дигитална електроника	Електроакустика	Дигитална електроника	Телевизија	Електронски мерења	Електроенергетски уреди	Микропроцесорска електроника	Вовед во роботика	
1	VIII	ETF054L07	Микроелектроника	П		П		П	П				П																
2	VIII	ETF054L10	Проектирање на енергетски конвертори	П		П		П	П				П					П				П							
3	VIII	ETF054L08	Микроконтролери и DSP	П		П		П	П				П					П				П					И		
4	VIII	ETF054L06	Микробранови системи	П		П		П	П		П					П				П									
5	VIII	ETF054L11	Радиодифузни системи	П		П		П	П		П					П				П									
6	VIII	ETF054L03	Дигитални видеосистеми	П				П			П	П							П					П					
7	VIII	ETF054L04	Електромагнетна компатибилност	П		П		П	П		П					П													
8	VIII	ETF054L12	Радиолокација	П		П		П	П		П					П				П									
9	VIII	ETF054L01	Безжични електронски системи	П		П		П	П		П	П	П					П	П		П		П						
10	VIII	ETF054L05	Интелигентни системи																										
11	VIII	ETF054L02	Вгнездени компјутерски системи и системи за работа во реално време	П		П	П	П	П	П			П						П			П					И		
12	VIII	ETF054L09	Моделирањев и симулација во електрониката	П		П		П	П				П		П				П			П							
13	VIII	ETF073L01	Електрични погони			П			П																		П		
14	VIII	ETF013L06	Автоматизација на производни постројки и процеси	П				П						П															