

Распоред за парен семестар 2024/2025
Факултет за информатика

Компјутерско инжнерство и технологии, 2 семестар

	Понеделник	Вторник	Среда	Четврток	Петок
8-9	Математика 2, Проф. д-р Т.А.Пачемска, Институт за информатика	Дискретна математика, проф. д-р Л.К.Лазарова, пред.4	Објектно- ориентирано програмирање, проф. д-р Ц.М.Банде, Амф.1	Компјутерски електронски елементи, доц. д-р З.Златев, пред.2	
9-10					
10-11	Компјутерски електронски елементи, проф. д-р Д.Стојанов, Амф.1	Дискретна математика, проф. д-р Л.К.Лазарова, пред.4	Математика 2, доц.д-р Ј.В.Буралиева, Институт за информатика		Странски јазик Microsoft Teams
11-12					
12-13		Објектно-ориентирано програмирање, лаб.вежби, пред.1	Објектно- ориентирано програмирање, проф. д-р М.К.Витанова, Амф.1		
13-14					
14-15					
15-16					

Компјутерски науки, 2 семестар

	Понеделник	Вторник	Среда	Четврток	Петок
8-9		Дискретна математика, проф. д-р Л.К.Лазарова, пред.4	Објектно-ориентирано програмирање, проф. д-р Ц.М.Банде, Амф.1	Компјутерски електронски елементи, доц. д-р З.Златев, пред .2	
9-10					
10-11	Компјутерски електронски елементи, проф. д-р Д.Стојанов, Амф.1	Дискретна математика, проф. д-р Л.К.Лазарова, пред.4	Калкулус 2, проф. д-р М.Митева, пред.4	Објектно-ориентирано програмирање, лаб.вежби, пред.1	Странски јазик Microsoft Teams
11-12					
12-13			Објектно-ориентирано програмирање, доц. д-р М.К.Витанова, Амф.1	Калкулус 2, проф. д-р М.Митева, пред.4	
13-14					
14-15					
15-16					

Применета математика, 2 семестар

	Понеделник	Вторник	Среда	Четврток	Петок
8-9		Дискретна математика, проф. д-р Л.К.Лазарова, пред.4	Аналитичка геометрија, проф. д-р М.Лукаревски, пред.2	Информатика, проф.д-р Александар Крстев (во договор со професорот)	
9-10					
10-11		Дискретна математика, проф. д-р Л.К.Лазарова, пред.4	Калкулус 2, проф. д-р М.Митева, пред.4	Калкулус 2, проф. д-р М.Митева, пред.4	
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					

Компјутерско инжнерство и технологии, 4 семестар

	Понеделник	Вторник	Среда	Четврток	Петок
8-9	Операциони истражувања, проф. д-р А. Крстев, пред. 2				
9-10		Визуелно програмирање, лаб.вежби, пред.1			
10-11	Операциони истражувања, проф. д-р А. Крстев, пред. 2	Визуелно програмирање, проф. д-р В.Кокаланов, пред.2	Бази на податоци, проф. д-р Цвета Мартиновска Банде, Амф.1	Бази на податоци, доц. д-р А.С.Илиевска пред.2	
11-12					
12-13		Компјутерски мрежи, проф. д-р А.Милева, пред.4	Визуелно програмирање, проф. д-р С.Коцески, пред.2	Оперативни системи, доц. д-р З.Златев, пред.2	
13-14					
14-15		Компјутерски мрежи, проф. д-р А.Милева, пред.4	Бази на податоци, лаб.вежби, пред.5	Оперативни системи, доц. д-р З.Златев, пред.2	
15-16					

Компјутерски науки, 4 семестар

	Понеделник	Вторник	Среда	Четврток	Петок
8-9	Операциони истражувања, проф. д-р А. Крстев, пред.2				
9-10		Визуелно програмирање, лаб.вежби, пред.2			
10-11	Операциони истражувања, проф. д-р А. Крстев, пред.2	Визуелно програмирање, проф. д-р В.Кокаланов, пред. 2	Бази на податоци, проф. д-р Цвета Мартиновска Банде, Амф1	Бази на податоци, доц. д-р А.С.Илиевска пред. 2	
11-12					
12-13		Компјутерски мрежи, проф. д-р А.Милева, пред.4	Визуелно програмирање, проф. д-р С.Коцески, пред. 2	Оперативни системи, доц. д-р З.Златев, пред. 2	
13-14					
14-15		Компјутерски мрежи, проф. д-р А.Милева, пред.4	Бази на податоци, лаб.вежби, пред. 5	Оперативни системи, доц. д-р З.Златев, пред. 2	
15-16					

Математика-наставна, 4 семестар

	Понеделник	Вторник	Среда	Четврток	Петок
8-9			Објектно-ориентирано програмирање, проф. д-р Ц.М.Банде, Амф1		
9-10					
10-11					
11-12					
12-13	Алгебра 1, проф. д-р М.Митева, (во договор со професорот)	Физика Предавална 7 Проф. д-р Марјан Делипетрев	Објектно-ориентирано програмирање, проф. д-р М.К.Витанова, Амф1		
13-14					
14-15	Финансиска математика, проф. д-р Т.А.Пачемска (во договор со професорот)	Диференцијални равенки, проф. д-р Б.Златановска, Институт за информатика			
15-16					

Компјутерско инжнерство и технологии, 6 семестар

	Понеделник	Вторник	Среда	Четврток	Петок
8-9	Нумерички методи, проф. д-р В.Гичев, пред. 4		Нумерички методи, доц.д-р М.К.Витанова, пред. 4	Вовед во статистичка анализа на податоци, проф. д-р Л.К.Лазарова, пред. 4	
9-10					
10-11	Современи компјутерски архитектури, проф. д-р Д.Биков предавална 5/Мрежни оперативни системи, доц. д-р З.Златев, пред. 1	Теорија на информации, проф.д-р Н.Стојковиќ, предавална 5	Микрокомпјутерски системи, доц. д-р А.С.Илиевска, пред. 5	Управување со ИКТ проекти, проф.д-р А.Крстев, пред. 1	
11-12		Теорија на информации, проф.д-р Н.Стојковиќ, пред. 5	Микрокомпјутерски системи, доц. д-р А.С.Илиевска, пред. 5		
12-13					
13-14				Управување со ИКТ проекти, проф.д-р А.Крстев, пред. 1	
14-15					
15-16					

Компјутерски науки, 6 семестар

	Понеделник	Вторник	Среда	Четврток	Петок
8-9	Нумерички методи, проф. д-р В.Гичев, предав. 4	Дистрибуирани компјутерски системи, доц. д-р А.Велинов, пред. 12	Нумерички методи, доц.д-р М.К.Витанова, пред. 4	Вовед во статистичка анализа на податоци, проф. д-р Л.К.Лазарова, пред. 4	
9-10					
10-11	Мрежно и конкурентно програмирање, доц. д-р А.Велинов, пред. 12	Теорија на информации, проф.д-р Н.Стојковиќ, пред. 5	Информациски системи, проф.д-р З.Здравев, предавална 1		
11-12					
12-13		Теорија на информации, проф.д-р Н.Стојковиќ, пред. 5	Информациски системи, проф.д-р З.Здравев, пред. 1		Дистрибуирани компјутерски системи, проф. д-р Доне Стојанов, пред. 12
13-14					
14-15			Управување со софтверски проекти, проф. д-р Н.Коцеска, пред. 12		
15-16					

Математика-наставна, 6 семестар

	Понеделник	Вторник	Среда	Четврток	Петок
8-9	Нумерички методи, проф. д-р В.Гичев, предавална 4		Нумерички методи, доц.д-р М.К.Витанова, предавална 4	Вовед во статистичка анализа на податоци, проф. д-р Л.К.Лазарова, предавална 4	
9-10					
10-11	Алгебра 2, проф. д-р М.Митева		Вовед во комплексна анализа, проф. д-р М.Лукаревски, пред.2		
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					

Компјутерско инжнерство и технологии, 8 семестар

	Понеделник	Вторник	Среда	Четврток	Петок
8-9		Дистрибуирани компјутерски системи, доц. д-р А.Велинов, пред. 12		Вградливи компјутерски системи, проф. д-р Д.Биков, пред. 5	
9-10					
10-11		Вовед во науката за податоците, проф. д-р З.Здравев, пред. 12	Инфраструктура на облак и сервиси, доц. д-р А.Велинов, пред. 12	Дистрибуирани компјутерски системи, проф. д-р Доне Стојанов, пред. 12	
11-12					
12-13		Вовед во науката за податоците, доц. д-р А.Велинов, пред. 12	Интеракција компјутер-корисник, проф. д-р Н.Коцеска, пред. 12		
13-14					
14-15		Диференцијални равенки, проф. д-р Б.Златановска, Институт за информатика	Развој на мобилни апликации, проф.д-р Сашо Коцески, пред. 1		
15-16					

Компјутерски науки, 8 семестар

	Понеделник	Вторник	Среда	Четврток	Петок
8-9			Интергрални трансформации и примена, доц. д-р Ј.В.Буралиева, Институт за информатика	Биоинформатика, проф. д-р Д.Стојанов, пред. 12	
9-10	Машинско учење, лаб.вежби, пред. 12				
10-11	Моделирање и симулации, проф. д-р Н.Стојковиќ пред. 4			Интернет на нештата, доц. д-р А.Велинов, пред. 5	
11-12					
12-13			Интеракција компјутер-корисник, проф. д-р Н.Коцеска, пред. 12		
13-14	Машинско учење, проф. д-р Ц.М.Банде, пред. 4		Развој на мобилни апликации, проф.д-р Сашо Коцески, пред. 5	Облак технологии, доц. д-р С.Кордумова	
14-15					
15-16					
16-17					

Математика-наставна, 8 семестар

	Понеделник	Вторник	Среда	Четврток	Петок
8-9	Психологија, проф. д-р Љ.Кеверески, ФОН, предавална 3		Елементарна математика со практикум, доц. д-р Ј.В.Буралиева (во договор со професорот)		
9-10					
10-11	ИКТ во наставата по математика, проф. д-р Е.К.Гелова				
11-12					
12-13					
13-14	Маетодика на наставата по математика 2, проф. д-р Т.А.Пачемска				
14-15					
15-16					

За изборните предмети да се консултираат професорите:

Подготовка на ученици за натпревари – проф. д-р М.Митева

Работа со ученици надарени за математика – доц.д-р Ј.В.Буралиева

Инклузивно образование – проф.д-р Соња Петровска

Педагошка комуникација – проф. д-р Снежана Мирасчиева

Етика во образованието – проф. д-р Трајче Стојанов