

Дисциплина	Преподавател	дата	Място на провеждане	час	
JavaScript за напреднали	ас. Георги Пенков	17.02.	107	10.00.	
Активна информационна сигурност	д-р Георги Шарков	по договорка с преподавателя			
Алгебра 2	гл. ас. д-р Д. Радкова, ас. д-р К. Табаков	04.02.	каб. 511	10.00.	
		08.02.	каб. 511	10.00.	
Алгебрични групи и Диференциална теория на Галоа	доц. О. Христов	по договорка с преподавателя			
Аналитична механика	проф. Г. Бояджиев	П	31.01.	500	10.00.
		У	31.01.	500	12.00.
Бързи алгоритми върху структури от данни	гл.ас. П. Митанкин, гл. ас. Ст. Герджиков	30.01.	02	09.00.	
		14.02.	02	09.00.	
Вариационен анализ	доц. Б. Георгиева	по договорка с преподавателя			
Вградени и автономни системи	проф. В. Георгиев	17.02.	320	10.00.	
Вероятностни модели	проф. Л. Минкова	по договорка с преподавателя			
Високо производително програмиране	Благовест Тасков, инф. Димитър Трендафилов	по договорка с преподавателя			
Въведение в GNU/Linux системна и мрежова администрация	проф. В. Димитров, А. Велин	по договорка с преподавателя			
Групи и алгебри на Ли	доц. Б. Александров	по договорка с преподавателя			
Декларативно програмиране в процедурните езици	гл. ас.Вл. Ненчев	по договорка с преподавателя			
Дескриптивна геометрия	доц. А. Русева	06.02.	310	10.00.	
Дизайн и анализ на алгоритми	гл. ас. Д. Кралчев	по договорка с преподавателя			
Дизайн и анализ на алгоритми (втора част)	гл.ас. Г. Георгиев, гл.ас. Д. Кралчев, доц. М. Марков	по договорка с преподавателя			
Дизайн и анализ на алгоритми-практикум	гл. ас. Г. Георгиев /ИС	по договорка с преподавателя			
Дискретна оптимизация	проф. Н. Янев	по договорка с преподавателя			
Диференциална геометрия 2	доц. Б. Александров	по договорка с преподавателя			
Диференциални уравнения	доц. Т. Попов	по договорка с преподавателя			
Диференциални уравнения	гл. ас. Ц. Стоянова	11.02.	02	10.00.	

Дисциплина	Преподавател	дата		Място на провеждане	час
Диференциални уравнения и приложения с "Mathematica", "Matlab" или "Maple"	проф. Н. Попиванов, доц. Г. Дачев		16.02.	каб. 327	10.00.
Допълнение към курса по ДИС за компютърни специалности	доц. П. Първанов		по договорка с преподавателя		
Е-бизнес: стратегия, архитектура, проектиране	доц. К. Спасов		04.02.	325	09.00.
Езикова култура	доц. П. Осенова, ас. Л. Ласкова		по договорка с преподавателя		
Езици и среди за обучение	доц. П. Бойчев, ас. Т. Зафирова-Малчева	П	09.02.	306	10.00.
		У	17.02.	каб. 512	10.00.
Езици, автомати и изчислимост	доц. А. Соскова	П	15.02.	ФХФ 210	09.00.
		У	19.02.	ФХФ 210	09.00.
Екзистенциална философия (на англ. език)	доц. К. Янакиев		по договорка с преподавателя		
Екология и опазване на околната среда	доц. А. Кенарова		по договорка с преподавателя - <a href="mailto:akenarova@abv.bg">akenarova@abv.bg</a>		
Изкуствен интелект	проф. И. Койчев	П	04.02.	101	10.00.
		У	05.02.	200	10.00.
Изследване на операциите	доц. Н. Златева	П	21.01.	200, 325	10.00.
		У за сп.ИС-26.01.	ФХФ 130, ФХФ 210		10.00.
		У за сп.СИ-09.02.	310		10.00.
Изчислимост и сложност	доц. С. Николова, ас. С. Въртев	П	05.02.	ФХФ 210	10.00.
		У	09.02.	ФХФ 210	09.00.
Изчислителна геометрия	гл.ас. д-р Бойко Банчев		30.01.	326	09.00.
Информационните технологии в обучението на деца със специални образователни потребности	ас. Т. Зафирова-Малчева		по договорка с преподавателя		
Квантова статистика и квантова информатика	доц. Николай Митов Николов		по договорка с преподавателя		
Квантова теория на полето и елементарните частици	доц. Николай Митов Николов		по договорка с преподавателя		
Кинематика	проф. Г. Бояджиев				
Комбинаторика, вероятности и статистика в училищния курс по математика	проф. К. Банков		07.02.	308	09.00.
Компютърна графика с WebGL	доц. П. Бойчев		16.02.	каб. 512	10.00.

Дисциплина	Преподавател	дата		Място на провеждане	час
Компютърни архитектури (практ.)	доц. С. Русева		по договорка с преподавателя		
Линейни диференциални оператори	доц. Й. Йорданов		по договорка с преподавателя		
Логическо програмиране	проф. Т. Тинчев, Б. Ризов	П	24.01.	ФХФ 130, ФХФ 210	09.00.
		У	29.01.	ФХФ 130, ФХФ 210	09.00.
		събеседване - 30.01.		325	14.00.
Макроикономика 2	доц. Й. Йорданов, д-р А. Василев		по договорка с преподавателя		
Математическа екология	доц. Й. Митев		по договорка с преподавателя		
Математически модели във физиката	проф. Е. Христов		по договорка с преподавателя		
Математическо моделиране	проф. М. Кръстанов		по договорка с преподавателя		
Метод на крайните елементи-алгоритмични основи	проф. С. Димова, ас. Т. Иванов		07.02.	501	10.00.
Модели за управление на качеството	д-р Г. Шарков		по договорка с преподавателя		
Монте Карло изчисления с Python	проф. Ст. Димова, А. Маразов		24.01.	501	10.00.
Мрежова Сигурност 1 - основи на мрежите	гл.ас. Г. Георгиев, М. Маринов		<b>25.01.</b>	<b>200</b>	<b>16.00.</b>
Некласически логики за информатика и изкуствен интелект	проф. Д. Вакарелов		25.01.	310	10.00.
Обектно-ориентирано програмиране с C# NET	доц. Е. Кръстев		по договорка с преподавателя		
Обектно-ориентирано програмиране с JAVA	доц. Е. Кръстев		<b>15.02.</b>	<b>320</b>	<b>09.00.</b>
Обектно-ориентирано програмиране с JAVA	доц. Е. Кръстев		<b>19.02.</b>	<b>314, 320, 321</b>	<b>09.00.</b>
Облачни технологии и архитектури	гл.ас. Г. Неделчева		27.01.	326	15.00.
Обща топология	гл.ас. Е. Иванова		по договорка с преподавателя		
Операционни системи и офис приложения - практикум	ас. А. Търнина		по договорка с преподавателя		
Оптимално управление	проф. М. Кръстанов		06.02.	311	09.00.
Оптимизационна теория на графите	проф. Н. Янев		по договорка с преподавателя		
Основи на компютърните мрежи	проф. К. Стефанов ас. А. Търнина		по договорка с преподавателя		
Основи на разработката на приложения в облачна среда	доц. А. Семерджиев		по договорка с преподавателя		
Офис технологии - практикум	ас. Д. Томова	П	23.01.	321	10.00.
		У	23.01.	321	13.00.

Дисциплина	Преподавател	дата		Място на провеждане	час
Понятия и структури в езиците за програмиране	гл.ас. д-р Бойко Банчев		04.02.	019	09.00.
Програмиране 101	инф. Васил Люнчев		28.01.	ФХФ 210	14.00.
			04.02.	02	10.00.
Програмиране с Go	Николай Бачийски	П	18.02.	306	10.00.
		У	19.02.	326	14.00.
Програмиране с Ruby	Николай Бачийски		11.02.	320	10.00.
Разклоняващи се процеси	проф. М. Божкова		по договорка с преподавателя		
Размити множества и приложения	доц. О. Георгиева		по договорка с преподавателя		
Разработка на Front-End Web	д-р Ст. Велев		по договорка с преподавателя		
Разработка на техническа документация и информационна архитектура	д-р С. Велев, Д. Стефанова, Й. Станчев		08.02.	01	14.00.
Риманова геометрия, избрани приложения, метод на Бохнер и теореми за анулиране -1 част	проф. С. Иванов		по договорка с преподавателя		
Руски език за начинаещи	доц. В. Занглигер		25.01.	311	15.00.
Семантика на езиците за програмиране	доц. С. Николова, ас. С. Вътев	П	05.02.	ФХФ 210	10.00.
		У	09.02.	ФХФ 210	09.00.
Семинар по Динамични системи и теория на числата - 1	проф. Е. Хорозов, проф. Д. Толев		по договорка с преподавателя		
Семинар по Теория на вероятностите и математическа статистика	проф. М. Божкова, доц. Д. Дончев		по договорка с преподавателя		
Семинар по теория на категориите I	проф. Г. Димов		по договорка с преподавателя		
Семинар по топология I	проф. Г. Димов		по договорка с преподавателя		
Софтуерни архитектури -практикум	доц. Д. Биров		по договорка с преподавателя		
Специални функции и апроксимации	доц. Н. Найденов,		по договорка с преподавателя		
Специфични въпроси в обучението по информационни технологии	доц. Е. Стефанова, гл.ас. Н. Николова		09.02.	014	14.00.
Статистическа лаборатория (семинар)	гл.ас. Н. Даскалова, доц. П. Матеев		по договорка с преподавателя		
Структури от данни (практикум) - спец. ИС	доц. Иван Станев		30.01.	314, 320, 321	09.00.
Структури от данни и програмиране (практикум) - спец. КН	доц. Т. Трифонов		по договорка с преподавателя		

Дисциплина	Преподавател	дата		Място на провеждане	час
Структури от данни и програмиране -практикум - спец. И	гл.ас. П. Армянов, ас. Д. Петкова		03.02.	320, 321	09.00.
Съвременни Java технологии	д-р Ст. Велев		по договорка с преподавателя		
Съвременни комуникации	проф. Хр. Кабакчиев, А. Кабакчиев		23.01.	бл. 2, зала С	10.00.
			30.01.	бл. 2, зала С	10.00.
			06.02.	бл. 2, зала С	10.00.
Състезания по математика за студенти - 1 част	доц. В. Бабев		по договорка с преподавателя		
Теория на вероятностите 2	проф. М. Божкова		по договорка с преподавателя		
Теория на диференчните схеми	проф. Т. Черногорова		по договорка с преподавателя		
Теория на екстремалните задачи	доц. Б. Драганов		по договорка с преподавателя		
Теория на игрите	проф. М. Кръстанов	П	31.01.	101	10.00.
		У	07.02.	326	09.00.
Теория на множествата	проф. Т. Тинчев, Н. Белухов	П	06.02.	ФзФ, каб. 242	09.00.
		У	09.02.	ФзФ, каб. 242	09.00.
Теория на полугрупите и приложения	гл.ас. С. Георгиев		по договорка с преподавателя		
Теория на разпределенията и трансформация на Фурие	доц. Г. Дачев		по договорка с преподавателя		
Увод в актьорството	проф. М. Божкова, Сн. Костова		<b>29.01.</b>	<b>500</b>	<b>10.00.</b>
Увод в комутативната алгебра	проф. д-р А. Каспарян		07.02.	310	09.00.
Увод в програмирането-практикум-спец.ИС	доц. Д. Димитров		по договорка с преподавателя		
Увод в състезателното програмиране	гл. ас. Г. Георгиев		по договорка с преподавателя		
Увод във времеви редове	доц. В. Стоименова		по договорка с преподавателя		
Увод във функционалния анализ	проф. Н. Рибарска		по договорка с преподавателя		
Уеб програмиране	доц. А. Григоров	П	06.02.	122	10.00.
		У	06.02.	122	13.00.
Уеб програмиране с Microsoft Azure и C#.NET	Драгомир Драганов, Сава Вараджаков		03.02.	107	09.00.
Управление на знания	доц. Е. Гурова		07.02.	200	18.00.
			18.02.	200	18.00.
Управление на иновативни софтуерни проекти	доц. А. Семерджиев, д-р С. Велев		по договорка с преподавателя		

Дисциплина	Преподавател	дата		Място на провеждане	час
Устойчивост на движението	проф. Г. Бояджиев		по договорка с преподавателя		
Учебен семинар по Частни диференциални уравнения	проф. Н. Попиванов, доц. Г. Дачев		по договорка с преподавателя		
Философия на математиката	доц. Вл. Сотиров		по договорка с преподавателя		
Финансови модели с шокови влияния на пазара	доц. Д. Дончев		по договорка с преподавателя		
Функционално програмиране	доц. Т. Трифонов	П	09.02.	325, 320, 321	09.00.
		У	09.02.	325, 320, 321	13.00.
Функционално програмиране- практикум	доц. Т. Трифонов		по договорка с преподавателя		
Числени методи	доц. В. Гушев, ас. Т. Иванов	П	30.01.	306	08.00.
		У	02.02.	ФХФ 210	09.00.
Числени методи за диференциални уравнения	проф. Т. Черногорова	П	13.02.	200	14.00.
		У	17.02.	307	10.00.