

група ИД	дисциплина	преподавател	вид занятие	ден	час от...	час до...	зала
Др.	Езикова култура	проф. Петя Осенова	лекции+семинар	четвъртък	16.00.	19.00	101
Др.	Екология и опазване на околната среда	доц. Анелия Кенарова	лекции+семинар	понеделник	16.00.	19.00.	БФ, 259
Др.	Защита на интелектуална собственост	доц. Йоаннис Патиас адв. Добромира Банкова	лекции+семинар+пра	четвъртък	17.00.	22.00.	229
Др.	Руски език (за начинаещи)	доц. Валери Францевич Занглигер	семинар	четвъртък	16.00.	18.00.	405
Др.	Философия	ФФ - К. Янакиев	лекции	четвъртък	14.00.	16.00.	526
Др.	Философия на математиката	доц. Владимир Сотиров	лекции	пенеделник	16.00.	18.00.	514
КП	Ефективна реализация на математически концепции и алгоритми - организационна среща - 04.10.2023, зала 314 от 18.00 часа	Филип Янков	практикум	понеделник	18.00.	21.00.	209
КП	Компютърни архитектури (практ.)	доц. Стела Русева	за информация разпис на спец. КН 2 курс и спец. СИ 2 курс				
КП	Операционни системи и офис приложения - практикум	ас. Албена Антонова	практикум	вторник	16.00.	18.00.	122
КП	Програмиране 101	Васил Люнчев	семинарни	четвъртък	18.00.	21.00.	ФХФ 210
КП	СУБД – практикум	доц. Радослава Христова	практикум	вторник	08.00	10.00.	306
КП	Увод в програмирането - практикум спец. СИ	доц. Александър Димов	за информация - разпис на спец. СИ, 1 курс				
КП	Увод в програмирането - практикум-спец.ИС	доц. Д. Димитров	за информация - разпис на спец. ИС, 1 курс				
КП	Функционално програмиране - практикум	Георги Любенов	практикум	четвъртък	18.00.	21.00.	309
М	Алгебра 2	гл. ас. д-р К. Табаков	лекции	вторник	15.00.	18.00.	304

група ИД	дисциплина	преподавател	вид занятие	ден	час от...	час до...	зала
М	Алгебрична теория на числата	доц. д-р А. Божилов	лекции	вторник	16.00.	19.00.	305
М, ПМ	Аналитична механика	проф. Г. Бояджиев	лекции	вторник	08.00.	10.00.	500
			лекции+семинарни	сряда	08.00.	10.00.	500
М	Вариационен анализ - на 06.10.2023 занятията ще се проведат в зала 304 ФМИ в интервала 09.00-11.00.	доц. Б. Георгиева	лекции	петък	09.00.	12.00.	ФзФ А 305
М	Въведение в изчислителната биология	доц. Петър Рашков	лекции	вторник	16.00.	19.00.	313
М	Групи и алгебри на Ли	доц. Богдан Александров	лекции	петък	14.00.	18.00.	302
М	Дескриптивна геометрия	доц. Ася Русева	лекции	сряда	16.00.	19.00.	01
М	Диференциална геометрия 2	доц. Богдан Александров	лекции	вторник	16.00.	20.00.	404
М	Диференциални уравнения	доц. Георги Георгиев	лекции	понеделник	12.00.	15.00.	03
			семинарни	вторник	09.00.	12.00.	03
М	Диференциални уравнения и приложения с "Mathematica", "Matlab" или "Maple"	проф. Н. Попиванов	лекции	четвъртък	16.00.	18.00.	304
			практикум	четвъртък	18.00.	20.00.	313
М	Допълнение към курса по ДИС за компютърни специалности	доц. П. Първанов	лекции+семинарни	петък	14.00.	17.00.	ФзФ А 207
М	Комплексен анализ - сп. МИ	гл.ас. Р. Йорданов	лекции+семинарни	сряда	15.00.	19.00.	ФзФ А 305
М	Крайни геометрии	проф. Иван Ланджев	лекции	четвъртък	15.00.	18.00.	211
М	Линейно решето – приложения	гл. ас. д-р Т. Тодорова	лекции	петък	13.00.	16.00.	каб.529
М	Логическо програмиране	проф. Тинко Тинчев, доц. Стефан Герджиков	лекции	четвъртък	10.00.	13.00.	ФзФ А 207
			семинарни	понеделник	09.00.	11.00.	326
М	Математически анализ	проф. Рибарска	лекции	вторник	13.00.	16.00.	229
			семинарни	сряда	15.00.	18.00.	307
М	Математически методи на спортния бридж	доц. Иван Минчев, гл. ас. Георги Георгиев	лекции+семинарни	понеделник	17.00.	20.00.	01
			лекции+семинарни	вторник	17.00.	20.00.	01

група ИД	дисциплина	преподавател	вид занятие	ден	час от...	час до...	зала
М	Матрични групи	доц. д-р А. Божилов доц. дмн О. Христов	лекции	петък	14.00.	17.00.	211
М	Мултипликативна теория на числата	проф. Д. Толев	лекции	понеделник	16.00.	20.00.	302
М	Обща топология	гл.ас. Васил Гочев	лекции	сряда	10.00.	12.00.	ФзФ А 305
			лекции+семинарни	четвъртък	10.00.	12.00.	ФзФ А 305
М	Потоци на Ричи	проф. Стефан Иванов	лекции	петък	13.00	17.00	303
М	Риманова геометрия, избрани приложения, метод на Бохнер и теореми за анулиране -1 част	проф. Стефан Иванов	лекции	вторник	12.00	16.00	ФзФ А 305
М	С*- алгебри	доц. Н. Иванов	лекции	сряда	15.00.	18.00.	212
М	Силно регулярни графи и асоциативни схеми	проф. И. Ланджев	лекции	сряда	16.00.	19.00	304
М	Специални функции и приложения	доц. М. Каратопраскиева	лекции	понеделник	13.00.	15.00	216
			семинарни	понеделник	15.00.	17.00.	216
М	Състезателна математика II	доц. д-р А. Божилов	лекции	вторник	14.00	17.00	514
М	Теория на апроксимациите	проф. Гено Николов	лекции	сряда	17.00.	20.00.	404
М	Теория на вероятностите 2	проф. М. Божкова, гл.ас. Е. Каменов	лекции	сряда	16.00	18.00.	526
			семинарни	понеделник	18.00.	20.00.	401
М	Теория на екстремалните задачи	доц. Б. Драганов	лекции	сряда	16.00.	19.00.	305
М	Теория на множествата	проф. Тинко Тинчев, гл. ас. Андрей Сариев	лекции+семинарни	петък	10.00.	14.00.	ФХФ 604
М	Увод във функционалния анализ	проф. Н. Рибарска, С. Апостолов	лекции	петък	17.00.	20.00	526
			семинарни	вторник	17.00.	18.00.	405
М	Числени методи за диференциални уравнения	гл. ас. Тихомир Иванов	лекции	сряда	15.00	18.00	101
М	Числени методи за системи с разредени матрици	проф. Светозар Маргенов	лекции	понеделник	18.00.	21.00	405
			семинарни+практикум	четвъртък	13.00	16.00	122

група ИД	дисциплина	преподавател	вид занятие	ден	час от...	час до...	зала
ОКН	3D моделиране и принтиране и приложения в роботиката	доц. И. Чавдаров	лекции	четвъртък	16.00.	19.00.	ФзФ А 207
			практикум - 1 гр.	петък	17.00.	21.00.	309
			практикум - 2 гр.	петък	17.00.	21.00.	107
			практикум - 3 гр.	петък	10.00.	14.00.	120
ОКН	Активна информационна сигурност	д-р Георги Шарков	лекции+семинарни	сряда	18.00	21.00.	229
ОКН	Блокови вериги – архитектури и приложения	доц. д-р Петко Русков, А. Панайотов, Г. Митев	лекции+семинарни	сряда	16.00	20.00	ФХФ 210
ОКН	Бързи алгоритми върху структури от данни	доц. Стефан Герджиков	лекции+семинарни	сряда	08.00	12.00	04
ОКН	Въведение в програмирането на Python	Виктор Бечев, Георги Кунчев	лекции	вторник	19.00.	21.00.	ФХФ 210
			семинарни	четвъртък	19.00.	21.00.	101
ОКН	Доставка на софтуер - особености и процеси	доц. А.Димов, Цв.Ангелов	лекции	вторник	18.00.	20.00.	326
			практикум	четвъртък	18.00.	20.00.	01
ОКН	Езици, автомати и изчислимост	проф. Алесандра Соскова	лекции	понеделник	13.00.	16.00.	326
			семинарни	четвъртък	13.00.	15.00.	ФХФ 603
ОКН	Игри и логика	доц. Ст. Герджиков	лекции+семинарни	вторник	15.00.	19.00.	04
ОКН	Изкуствен интелект	проф. Иван Койчев, ас. Борис Величков	лекции	петък	10.00.	13.00.	325
			практикум	понеделник	08.00.	10.00.	019
ОКН	Изчислимост и сложност	доц. Стела Николова	лекции+семинарни	сряда	14.00.	19.00.	02
ОКН	Изчислителна геометрия	доц. Бойко Банчев	лекции	вторник	17.00	19.00	212
			практикум	вторник	19.00.	21.00.	309
ОКН	Компилатори, въведение	д-р Станислав Манилов, Мая Армянова	лекции+семинарни	сряда	16.00.	20.00.	311
ОКН	Модели за управление на качеството	д-р Георги Шарков	лекции+семинарни	понеделник	18.00	21.00	229

група ИД	дисциплина	преподавател	вид занятие	ден	час от...	час до...	зала
ОКН	Основи на статистическата обработка на естествен език. Теория на информацията	гл.ас. П. Митанкин, доц. С. Герджиков	лекции	понеделник	08.00.	12.00.	211
ОКН	Понятия и структури в езиците за програмиране	доц. Бойко Банчев	лекции	четвъртък	17.00	19.00.	308
			практикум	четвъртък	19.00.	21.00.	306
окн	Семантика на езиците за програмиране	гл. ас. Стефан Вътев	лекции	вторник	18.00	20.00	02
			семинарни	четвъртък	18.00.	20.00.	02
ОКН	Софтуерна документация	д-р Стоян Велев	лекции+практикум	вторник	14.00.	17.00.	320
ОКН	Съвременни DevOps Практики - първо занятие на 05.10.2023	доц.А.Димов; Даниел Ранков; Георги Йоков	лекции+практикум	вторник	09.00.	11.00	229
			практикум	четвъртък	09.00.	11.00.	ФХФ 604
ОКН	Съвременни комуникации	проф. Христо Кабакчиев, Август Кабакчиев	лекции	понеделник	16.00	18.00	326
			семинарни+практикум	понеделник	18.00.	20.00.	309
ОКН	Търсене и извличане на информация. Приложение на дълбоко машинно обучение	проф. Стоян Михов	лекции+семинарни	четвъртък	08.00.	12.00.	501
ОКН	Увод в роботиката	гл. ас. К. Йовчев	лекции+практикум	петък	17.00.	21.00.	02
окн	Управление на знания	доц. Елисавета Гурова	лекции	четвъртък	15.00.	17.00.	200
			семинарни 1 гр.	четвъртък	17.00.	19.00.	310
			семинарни 2 гр.	четвъртък	13.00.	15.00.	305
			семинарни 3 гр.	четвъртък	17.00.	19.00.	311
ОКН	Функционално програмиране	доц. Трифон Трифонов, Д. Петров	лекции	сряда	09.00.	12.00.	325
			практикум	сряда	14.00.	16.00.	321
ПМ	Дискретна оптимизация	проф. Никола Янев	лекции	вторник	16.00.	19.00.	302
ПМ	Квантова информатика	доц. Н. Николов	лекции	понеделник	17.00.	20.00.	500
ПМ	Кинематика	проф. Г. Бояджиев	лекции+семинарни	четвъртък	18.00.	20.00.	ФзФ, каб.13А

група ИД	дисциплина	преподавател	вид занятие	ден	час от...	час до...	зала
ПМ	Компютърно геометрично моделиране	доц. К. Влъчкова	лекции+практикум	петък	17.00.	21.00.	229
ПМ	Макроикономика 2	д-р А. Василев	лекции	вторник	18.00.	21.00.	514
ПМ	Математическа екология	гл. ас. д-р Михаил Хамамджиев	лекции	четвъртък	14.00	16.00	ФзФ А 207
ПМ	Математическо моделиране	проф. М. Кръстанов	лекции	петък	13.00	16.00	01
ПМ	Механика на флуидите	гл. ас. Ц. Коцев	лекции	четвъртък	14.00	17.00	ФзФ А 305
ПМ	Оптимално управление	проф. М. Кръстанов	лекции	четвъртък	17.00	20.00	404
ПМ	Оптимизационна теория на графите	проф. Никола Янев	лекции	четвъртък	17.00	20.00	303
ПМ	Разклоняващи се процеси	проф. М. Божкова	лекции	четвъртък	14.00.	17.00.	401
ПМ	Размити множества и приложения-първо занятие на 13.10.2023	проф. Олга Георгиева	лекции+семинарни	петък	17.30.	21.00.	бл.2, зала С
ПМ	Теоретични основи на индустриалната математика	гл. ас. Тихомир Иванов	лекции	вторник	16.00.	19.00.	500
			практикум	четвъртък	10.00.	12.00.	323
ПМ	Теория на игрите	проф. М. Кръстанов	лекции	петък	17.00	20.00	101
ПМ / Ст	Увод в актьорството	проф. М. Божкова, д-р Николай Тодоров	лекции	понеделник	08.00.	11.00	514
ПМ/ Стат	Увод във времеви редове	доц. Весела Стоименова	лекции+практикум	сряда	08.00.	12.00.	013
ПМ/ Стат	ЕМ алгоритми	д-р Ана Станева	лекции+практикум	събота	10.00.	14.00.	514
ПМ/ Стат	Бейсов анализ на данни	Д-р Евгени Овчаров	лекции	понеделник	17.00.	19.00.	305
ПМ/ Стат	Вероятностни модели	проф. Л. Минкова	лекции	понеделник	17.00.	19.00	304
ПМ/ Стат	Математически основи на машинното самообучение и изкуствения интелект	доц. д-р Деян Палежев	лекции	събота	10.00.	12.00.	405
ПМ/ Стат	Математическа теория на финансовия пазар	д-р Цветелин Заевски, Драгомир Неделчев	лекции+семинарни	вторник	18.00.	22.00.	526
ПМ/ Стат	Многомерни статистически модели	доц. В. Стоименова	лекции	четвъртък	08.00.	10.00.	514
			практикум	четвъртък	10.00.	12.00.	313

група ИД	дисциплина	преподавател	вид занятие	ден	час от...	час до...	зала
ПМ/ Стат	Тензорни методи в оптимизацията и анализа на данни	проф. Дмн Пандо Георгиев	лекции	четвъртък	16.00.	18.00.	Мудъл
ПМ/ Стат	Увод в иконометрията	доц. В. Стоименова, Иглика Василева, ас. Цветомира Златкова	лекции	понеделник	18.00	20.00.	501
			практикум	вторник	08.00.	10.00.	313
ПМ/ Стат	Финансови модели с шокови влияния на пазара	доц. Д. Дончев	лекции	четвъртък	15.00.	18.00.	210
С	Изчислителна сложност	доц. Минко Марков	лекции	сряда	16.00.	19.00.	210
			семинарни	четвъртък	17.00.	19.00.	401
С	Семинар по Динамични системи и теория на числата - 1	проф Е. Хорозов, доц. А. Живков	лекции	вторник	16.00	19.00	210
С	Семинар по Теория на вероятностите и математическа статистика	проф. дн Младен Савов	лекции	вторник	17.00	19.00	307
С	Статистическа лаборатория (семинар)	доц. В. Стоименова	семинарни	вторник	10.00.	12.00.	313
			практикум	вторник	12.00.	14.00.	313
С	Учебен семинар по Частни диференциални уравнения	проф. Н. Попиванов (хон.)	лекции	вторник	17.00.	20.00.	308
ЯКН	JavaScript за напреднали	Георги Пенков, Александър Костов	лекции+семинарни	събота	10.00	13.00.	211
			семинарни+практикум	сряда	17.00	20.00	320
ЯКН	Архитектура и дизайн на игрови двигатели (game engines)	проф. Милен Петров, Н. Димитров, А. Ангелов, В. Кетипов	лекции	четвъртък	16.00.	19.00.	01
			семинарни	петък	17.00.	19.00.	310
ЯКН	Вградени и автономни системи	проф. Васил Георгиев	лекции+практикум	понеделник	17.00	21.00	101
ЯКН	Дизайн и анализ на алгоритми	доц. Минко Марков, Александър Каракушев	лекции	петък	11.00.	14.00.	304
			семинарни	сряда	14.00.	16.00.	405

група ИД	дисциплина	преподавател	вид занятие	ден	час от...	час до...	зала
ЯКН	Дизайн и анализ на алгоритми (втора част)	гл. ас Добромир Кралчев	лекции+семинарни	сряда	15.00.	19.00.	308
ЯКН	Компютърна графика с WebGL	проф. д-р Павел Бойчев	лекции+практикум	понеделник	15.00.	19.00	314
ЯКН	Обектно-ориентирани шаблони за дизайн	доц. Атанас Семерджиев, доц. Трифон Трифонов, доц. Петър Армянов	лекции+семинарни	вторник	12.00.	15.00.	02
ЯКН	Обектно-ориентирано програмиране с C# NET	проф. д-р Евгений Кръстев	лекции	вторник	17.00.	20.00.	101
			практикум 1 гр.	сряда	14.00.	16.00.	120
			практикум 2 гр.	събота	10.00.	12.00.	217
			практикум 3 гр.	събота	12.00.	14.00.	320
ЯКН	Обектно-ориентирано програмиране с Java	проф. д-р Евгений Кръстев, Петя Григорова	лекции	сряда	16.00.	19.00.	325
			практикум 1 гр.	петък	17.00.	19.00.	320
			практикум 2 гр.	събота	12.00.	14.00.	217
			практикум 3 гр.	събота	14.00.	16.00.	217
ЯКН	Основи на компютърната графика	проф. д-р П. Бойчев, гл. ас. д-р Олег Константинов(1гр.), Елизабет Колева (2 гр.)	лекции	петък	13.00.	15.00.	325
			практикум 1 гр.	вторник	16.00.	18.00	321
			практикум 2 гр.	сряда	13.00.	15.00.	217
ЯКН	Основи на компютърните мрежи	доц. д-р Мариана Атанасова, Зорница Якова	лекции	сряда	08.00.	11.00.	122
			практикум	сряда	11.00	13.00.	323
ЯКН	Планиране и управление на ИКТ-базирано обучение	ст. преп. Пенчо Михнев	лекции	сряда	16.00.	18.00.	500
			практикум	сряда	18.00.	20.00.	217
ЯКН	Практическо въведение в машинното самообучение с Python	ас.Мелания Бербатова, А. Датсерис	семинарни+практикум	петък	14.00.	18.00.	321
ЯКН	Преизползваем софтуерен дизайн - организационна среща - 04.10.2023, зала 314 от 18.00 часа	Филип Янков	лекции+практикум	петък	17.00.	20.00.	217
ЯКН	Програмиране за iOS със Swift	Емил Атанасов	лекции	понеделник	18.00.	21.00.	ФХФ 210
			семинарни	четвъртък	18.00.	21.00.	122

група ИД	дисциплина	преподавател	вид занятие	ден	час от...	час до...	зала
ЯКН	Програмиране на езика Go	мат. Траян Илиев	лекции+практикум	четвъртък	18.00.	22.00.	321
ЯКН	Програмиране с Python	Александър Игнатов, Иван Лучев, Любослав Карев	семинарни	понеделник	18.00	20.00	200
			семинарни	четвъртък	18.00.	20.00.	ФХФ 604
ЯКН	Проектиране на роботизирани системи с Ардуино	доц. Йоаннис Патиас, ас. Тома Томов	лекции+семинарни+практикум	сряда	17.00	21.00	122
ЯКН	Разпределено машинно самообучение с приложения в роботиката и IoT	мат. Траян Илиев	лекции+пракиткум	сряда	18.00	22.00	209
ЯКН	Разработка на Front-End Web	д-р Стоян Велев	лекции	понеделник	19.00.	22.00.	325
			практикум 1 гр.	неделя	09.00.	11.00.	320
			практикум 2 гр.	неделя	11.00.	13.00.	320
			практикум 3 гр.	неделя	14.00.	16.00.	320
ЯКН	Разработка на уеб приложения и услуги със Spring Framework v5	мат. Траян Илиев	лекции+пракиткум	понеделник	18.00.	22.00.	321
ЯКН	Складове от данни и бизнес анализ	Т. Кичуков	лекции+практикум	сряда	18.00.	21.00.	306
ЯКН	Съвременни Java технологии	д-р Стоян Велев	лекции	сряда	19.00.	22.00.	325
			практикум 1 гр.	събота	09.00.	12.00.	314
			практикум 2 гр.	събота	09.00.	12.00.	320
			практикум 3 гр.	събота	09.00.	12.00.	321
ЯКН	Създаване на интерактивно учебно компютърно съдържание	проф. д-р П. Бойчев, доц. д-р Т. Зафирова-Малчева	лекции	четвъртък	13.00.	15.00.	200
			практикум 1 гр.	сряда	08.00.	10.00.	314
			практикум 2 гр.	сряда	10.00.	12.00.	314
ЯКН	Увод във виртуализационните технологии - организационна среща - 04.10.2023, зала 314 от 18.00 часа	Филип Янков, Камен Вақвчиев, Кирил Мудев	семинарни	четвъртък	18.00.	21.00.	500
	Основи на TCP/IP (в. 4 и в. 6)	ас. Георги Георгиев/ИТ	лекции+семинарни	петък	17.00.	20.00.	01