

група ИД	дисциплина	преподавател	вид занятие	ден	час от...	час до...	зала
Др.	Философия на математиката	доц. Вл. Сотиров	лекции	сряда	17.00.	19.00.	303
КП	Дизайн и анализ на алгоритми-практикум	гл. ас. Г. Георгиев / ИС	практикум	четвъртък	17.00.	19.00.	309
КП	Компютърни архитектури (практ.)	доц. С. Русева	за информация разпис на спец. КН 2 курс, спец. СИ 2 курс				
КП	Операционни системи и офис приложения - практикум	гл.ас. М. Атанасова	практикум	сряда	11.00.	13.00.	313
КП	Приложения на математиката - практикум	ас.Т.Иванов, Г.Люцканова	практикум 1 гр	четвъртък	17.00.	20.00.	122
			практикум 2 гр.	петък	14.00.	17.00.	107
КП	Програмиране 101	Васил Люнчев	семинарни	сряда	18.00.	21.00.	ФХФ 210
КП	Софтуерни архитектури -практикум	доц. Д. Биров	практикум	четвъртък	16.00.	18.00.	313
КП	Структури от данни и програмиране - практикум - спец. И	гл. ас. П. Армянов, ас. Д. Петкова, Иван Филипов, Ивайло Кирязов, Кирил Костов, Николай Бабулков	за информация - разпис на спец. И, 2 курс				
КП	Структури от данни и програмиране - практикум - спец. КН	доц. Трифон Трифонов, доц.Калин Георгиев, ад.Д.Петкова, Ст.Драгоев, Вл.Начев, Яна Георгиева, Ал.Костов, Т.Димов, С.Боянов, Н.Хилендаров, И.Камбуров	за информация - разпис на спец. КН, 2 курс				
КП	Структури от данни-практикум-спец.ИС	гл.ас. П. Арямнов, Д. Кръстева, Г. Кожухаров, С.Иванов, Д.Данчев, Н.Матеев, Е.Илиев	за информация - разпис на спец. ИС, 2 курс				
КП	СУБД – практикум	доц. Радослава Христова, В.Илиев	практикум 1 гр.	четвъртък	08.00.	10.00.	222
			практикум 2 гр.	четвъртък	08.00.	10.00.	222
			практикум 3 гр.	понеделник	13.00.	15.00.	222
КП	Телекомуникации и среда за разработка на мобилни услуги - ОТПАДА	Даниела Лозанов-Мицова, Димитър Пасков, Костадин Буков					
КП	Увод в програмирането-практикум-спец.ИС	доц. Димитър Димитров, Н. Матеев, Д.Кръстева, Г.Кожухаров, Г. Минков, С.Иванов, К.Стефанова, Ст.Богданов, К.Пашов	за информация разпис на спец. ИС 1 курс				
КП	Функционално програмиране - практикум	доц. Т. Трифонов	практикум	сряда	18.00.	20.00.	309
М	Algebra 2 (in english)	проф. А. Каспарян	лекции+семинарни	сряда	17.00.	21.00.	311

M	Алгебра 2	гл. ас. Д. Радкова, гл. ас. К. Табаков	лекции	понеделник	13.00.	16.00	ФзФ, каб.14
M	Алгоритмични методи за решаване на екстремални задачи в теория на Ramsey	проф. дмн Н. Ненов, Ал. Биков	лекции	сряда	16.00.	18.00.	500
M	Алгоритмични методи за решаване на екстремални задачи в теория на Ramsey	проф. дмн Н. Ненов, Ал. Биков	практикум	сряда	18.00.	20.00.	321
M	Аналитична механика	проф. Г. Бояджиев	лекции	вторник	08.00.	10.00.	01
			семинарни	сряда	12.00.	14.00.	01
M	Вариационен анализ	гл. ас. А. Стефанов	лекции	петък	10.00.	13.00.	ФзФ, А 305
M	Въведение в изчислителната биология	доц. Петър Рашков	лекции	четвъртък	17.00.	20.00.	326
M	Въведение в потоци на Ричи, неравенство на Лич-яу	проф. С. Иванов	лекции	четвъртък	12.00.	16.00.	ФзФ, А 305
M	Групи и алгебри на Ли	доц. Б.Александров	лекции	сряда	14.00.	18.00.	ФзФ, А 305
M	Дескриптивна геометрия	доц. А. Русева	лекции	вторник	16.00.	19.00.	304
M	Диференциална геометрия 2	доц. Б. Александров	лекции	петък	14.00.	18.00	310
M	Диференциални уравнения и приложения с "Mathematica", "Matlab" или "Maple"	проф. Н. Попиванов	лекции	четвъртък	16.00	18.00.	405
			практикум	четвъртък	18.00.	20.00	313
M	Допълнение към курса по ДИС за компютърни специалности	доц. П. Първанов	лекции+семинарни	петък	14.00.	17.00.	326
M	Интегрируеми системи	проф. Е. Хорозов	лекции	сряда	16.00.	19.00.	304
M	Квантова теория на полето и елементарните частици	доц. Николай Митов Николов	лекции	понеделник	16.00.	19.00.	ФзФ, А 305
M	Кодове и дизайни в полиномиални метрични пространства	доц. М. Стоянова	лекция	вторник	15.00.	18.00.	501
M	Комплексен анализ - сп. МИ	гл.ас. Р. Йорданов	лекции+семинарни	петък	16.00.	20.00.	ФзФ, А 305
M	Крайни геометрии	проф. И. Ланджев, доц. А. Русева	лекции	по уговорка с преподавателя: assia@fmi.uni-sofia.bg			
M	Логическо програмиране	проф. Т. Тинчев, Б. Ризов	лекции	четвъртък	10.00.	13.00	02
M	Монте Карло изчисления с Python	проф. Ст. Димова, мат. Ал. Маразов	лекция	сряда	18.00.	20.00.	107
M	Обща топология	проф. Г. Димов, гл.ас. Е. Иванова	лекции+семинарни	сряда	16.00.	20.00.	305
M	Потоци на Ричи	проф. С. Иванов	лекции	вторник	11.00.	15.00.	ФзФ, А 305
M	Риманова геометрия, избрани приложения, метод на Бохнер и теореми за анулиране - 1 част	проф. С. Иванов	лекции	понеделник	09.00.	13.00.	ФзФ, каб.05
M	Семинар по топология	проф. Г. Димов	лекции	вторник	17.00.	20.00	210
M	Случайни матрици	проф. Е. Хорозов	лекции	четвъртък	16.00.	19.00.	210
M	Специални функции и апроксимации	доц. Н. Найденов,	лекция	сряда	17.00.	20.00.	405
M	Специални функции и приложения	доц. М. Каратопраклиева	лекция	понеделник	08.00.	10.00.	304
			семинарни	петък	15.00.	17.00.	307

M	Слайн функции и приложения	доц. Н. Найденов	лекции	четвъртък	17.00.	20.00.	310
M	Състезания по математика за студенти - 1 част	доц. В. Бабеv	лекция	вторник	16.00.	19.00.	526
M	Теория на апроксимациите	проф. Г. Николов	лекция	понеделник	17.00.	20.00.	404
M	Теория на вероятностите 2	доц. М. Савов, Е. Каменов	лекции	четвъртък	15.00.	17.00.	308
			семинарни	понеделник	18.00.	20.00.	305
M	Теория на диференчните схеми	проф. Т. Черногорова	лекции	четвъртък	15.00.	17.00.	404
M	Теория на екстремалните задачи	доц. Б. Драганов	лекции	понеделник	17.00.	20.00.	308
M	Теория на множествата	проф. Т. Тинчев, гл. ас. А. Сариев	лекции+семинарни	петък	09.00.	13.00.	ФХФ 604
M	Теория на разпределенията и трансформация на Фурие	доц. М. Каратопраклиева	лекция	четвъртък	16.00.	19.00.	307
M	Увод в теория на графите (екстремални задачи)	проф. дмн Н. Ненов	лекции	петък	15.00.	18.00.	101
M	Увод във функционалния анализ	проф. Н. Рибарска	лекции+семинарни	петък	15.00.	19.00.	526
M	Числени методи за диференциални уравнения	проф. Т. Черногорова	лекции	сряда	14.00.	17.00.	01
M	Числени методи за системи с разреждени матрици	проф. Св. Маргенов	лекции	понеделник	18.00.	21.00.	01
			семинарни+практикум	сряда	13.00.	16.00.	122
ОКН	Активна информационна сигурност	д-р Георги Шарков	лекции+семинарни	сряда	18.00.	21.00.	229
ОКН	Бързи алгоритми върху структури от данни	гл.ас. Ст. Герджиков, гл. ас. П. Митанкин	лекции+семинарни	четвъртък	09.00.	13.00.	ФХФ 604
ОКН	Е-бизнес: стратегия, архитектура, проектиране	доц. К. Спасов	лекции	вторник	18.00.	21.00.	229
ОКН	Езици, автомати и изчислимост	доц. А. Соскова	лекции	петък	10.00.	13.00.	ФХФ 210
ОКН	Изкуствен интелект	проф. И. Койчев	лекции	събота	09.00.	11.00.	326
			практикум	сряда	17.00.	19.00.	314
ОКН	Изчислимост и сложност	доц. С. Николова, ас. С. Вътев	лекции+семинарни	сряда	13.00.	18.00.	02
ОКН	Изчислителна геометрия	доц. Бойко Банчев	лекции	вторник	17.00.	19.00.	303
			практикум	вторник	19.00.	21.00.	320
ОКН	Модели за управление на качеството	д-р Георги Шарков	лекции+семинарни	понеделник	18.00.	21.00.	101
ОКН	Некласически логики за информатика и изкуствен интелект	проф. Д. Вакарелов	лекция	петък	16.00.	20.00.	311
ОКН	Понятия и структури в езиците за програмиране	доц. Бойко Банчев	лекции	четвъртък	17.00.	19.00.	308
			практикум	четвъртък	19.00.	21.00.	321
ОКН	Разработка на техническа документация и информационна архитектура	д-р Стоян Велев, Добринка Стефанова, Екатерина Митова	лекции+практикум	вторник	14.00.	17.00.	101

ОКН	Семантика на езиците за програмиране	доц. С. Николова, ас. С. Вътев	лекции	сряда	18.00.	20.00	326
ОКН	Съвременни комуникации	проф. Хр. Кабакчиев, А. Кабакчиев / /СТ (х)	лекция	понеделник	16.00.	18.00.	101
			семинарни+практику м	понеделник	18.00.	20.00.	309
ОКН	Управление на знания	доц. Е. Гурова, М. Драгомирова, Л. Зографова	лекции	четвъртък	17.00.	19.00.	02
			семинарни 1 гр.	четвъртък	15.00.	17.00.	325
			семинарни 2 гр.	четвъртък	19.00.	21.00.	02
			семинарни 3 гр.	четвъртък	19.00.	21.00.	311
ОКН	Функционално програмиране	доц. Т. Трифонов	лекции	четвъртък	09.00.	12.00.	ФХФ 210
ОКН	Функционално програмиране	доц. Т. Трифонов	семинарни	вторник	18.00.	20.00.	306
			семинарни 1 гр	понеделник	15.00.	17.00.	514
			семинарни 2 гр	понеделник	17.00	19.00	326
ПМ	Динамично смятане върху времеви скали и приложения	гл. ас. С. Георгиев	лекции+семинарни	петък	16.00.	20.00.	ФХФ 604
ПМ	Дискретна оптимизация	проф. Н. Янев	лекции	вторник	15.00.	17.00.	04
ПМ	Квантова статистика и квантова информатика	доц. Николай Митов Николов	лекции	петък	15.00.	18.00.	305
ПМ	Кинематика	проф. Г. Бояджиев	лекции+семинарни	четвъртък	19.00.	22.00.	ФзФ, каб.13А
ПМ	Компютърно геометрично моделиране	доц. К. Влъчкова	лекции+практикум	вторник	14.00.	18.00.	314
ПМ	Макроикономика 2	д-р А. Василев, доц. Й.Иорданов	лекции	сряда	18.00.	21.00	514
ПМ	Математическа екология	доц. Й. Митев	лекции	понеделник	08.00.	10.00.	308
ПМ	Математически модели във физиката	проф. Е. Христов	лекция	понеделник	10.00	12.00.	302
			лекция	четвъртък	10.00.	12.00.	303
ПМ	Математическо моделиране	проф. М. Кръстанов	лекция	четвъртък	12.00.	15.00.	01
ПМ	Метод на крайните елементи-алгоритмични основи	проф. С. Димова, ас. Т. Иванов	лекция	сряда	09.00.	11.00.	018
			практикум	сряда	18.00.	20.00.	313
ПМ	Механика на флуидите	ас д-р Ц.Коцев	лекции	петък	13.00.	16.00.	ФзФ, А 305
ПМ	Модели на молекулна и популационна еволюция	доц. Тошко Боев, гл. ас. Георги Георгиев	лекции+семинарни	вторник	15.00.	19.00.	ФзФ, А 305
ПМ	Оптимално управление	проф. М. Кръстанов	лекции	вторник	18.00.	21.00.	311
ПМ	Оптимизационна теория на графите	проф. Н. Янев	лекции	сряда	17.00.	20.00.	404
ПМ	Разклоняващи се процеси	проф. Н. Янев	лекции	четвъртък	17.00.	20.00.	305

ПМ	Размити множества и приложения	доц. О. Георгиева	лекции+практикум	петък	17.30.	20.30.	бл.2, 303
ПМ	Теория на игрите	проф. М. Кръстанов	лекции	четвъртък	17.00.	20.00.	101
ПМ	Теория на полугрупите и приложения	гл.ас. С. Георгиев	лекции+семинарни	вторник	17.00.	21.00.	ФХФ 604
ПМ / Стат	Увод в актьорството	доц. Д. Дончев, Сн. Костова	лекция	понеделник	09.00.	12.00.	405
ПМ / Стат	Увод във времеви редове	доц. В. Стоименова	лекции+практикум	четвъртък	08.00.	12.00.	514
ПМ/ Стат	Вероятностни модели	проф. Л. Минкова	лекции	петък	18.00.	20.00.	514
ПМ/ Стат	Финансови модели с шокови влияния на пазара	доц. Д. Дончев	лекции	вторник	15.00.	18.00.	229
С	Изчислителна сложност	доц. М. Марков, гл. ас. Г. Георгиев /ИС	лекции+семинарни	понеделник	15.00.	20.00.	311
С	Семинар по Динамични системи и теория на числата - 1	проф. Е. Хорозов, проф. Д. Толев	лекции	вторник	16.00.	19.00.	305
С	Семинар по Теория на вероятностите и математическа статистика	доц. Д. Дончев	лекции	понеделник	18.00.	20.00.	310
С	Статистическа лаборатория (семинар)	доц. В. Стоименова, Н. Николов	семинарни	вторник	09.00.	11.00.	501
			практикум	понеделник	15.00.	17.00.	313
С	Учебен семинар по Частни диференциални уравнения	проф. Н. Попиванов	лекции	сряда	17.00.	20.00.	210
Х	Езикова култура	доц. П. Осенова, ас. Л. Ласкова	лекции+семинарни	петък	14.00.	17.00.	01
Х	Екзистенциална философия (на англ. език)	доц. К. Янакиев	лекции	четвъртък	15.00.	17.00.	303
Х	Екология и опазване на околната среда	доц. А. Кенарова	лекции+семинарни	понеделник	17.00.	20.00.	БФ, 259
Х	Руски език за начинаещи	доц. В. Занглигер	семинарни	сряда	16.00.	18.00.	310
ЯКН	GNU системи	проф. Вл. Димитров, Ал. Велин	семинарни+практикум	събота	09.00.	12.00.	107
ЯКН	JavaScript за напреднали	Георги Пенков, Илия Идакиев, Александър Костов	лекции+семинарни	сряда	13.00.	16.00.	229
ЯКН	JavaScript за напреднали	Георги Пенков, Илия Идакиев, Александър Костов	семинарни+практикум	вторник	17.00.	20.00.	107
ЯКН	Вградени и автономни системи	проф. Васил Георгиев	лекции+практикум	вторник	17.00.	21.00.	321
ЯКН	Дизайн и анализ на алгоритми	гл. ас. Д. Кралчев	лекции	сряда	17.00.	20.00.	01
			семинарни	понеделник	17.00.	19.00.	307
ЯКН	Дизайн и анализ на алгоритми (втора част)	гл. ас. Георги Георгиев	лекция+практикум	четвъртък	15.00.	19.00.	01

ЯКН	Езици и среди за обучение	доц. П. Бойчев, ас. Т. Зафирова-Малчева	лекции	четвъртък	13.00.	15.00.	02
			практикум	сряда	08.00.	12.00.	320
ЯКН	Компютърна графика с WebGL	доц. П. Бойчев	лекция+практикум	понеделник	14.00.	18.00.	018
ЯКН	Обектно-ориентирано програмиране с C# NET	доц. Е. Кръстев	лекция	понеделник	17.00.	20.00.	200
			практикум 1 гр.	петък	17.00	19.00	320
			практикум 2 гр.	събота	09.00.	11.00.	320
			практикум 3 гр.	събота	11.00.	13.00.	320
ЯКН	Обектно-ориентирано програмиране с Java	доц. Е. Кръстев, Георги Харизанов	лекции	сряда	17.00.	20.00	101
			практикум 1 гр.	събота	08.00	10.00	314
			практикум 2 гр.	събота	10.00	12.00.	314
			практикум 3 гр.	събота	12.00.	14.00.	314
ЯКН	Облачни технологии и архитектури	гл.ас. Г. Неделчева	лекции+семинарни	петък	15.00.	19.00.	229
ЯКН	Основи на компютърните мрежи	проф. К. Стефанов гл.ас. М. Атанасова	лекции+практикум	вторник	16.00.	21.00.	019
ЯКН	Основи на разработката на приложения в облачна среда	доц. Атанас Семерджиев	лекции+семинарни	петък	15.00.	19.00.	200
ЯКН	Практическо въведение в машинното самообучение с Python	Николай Бачийски	семинарни	вторник	19.00.	21.00.	101
			семинарни	четвъртък	19.00.	21.00.	200
ЯКН	Програмиране с IOS със Swit	Емил Атанасов, Спас Билярски, Драгомир Иванов	лекции	сряда	16.00.	19.00.	325
			семинарни	събота	08.30.	13.30.	122
ЯКН	Програмиране с Rust	Николай Цветинов, Андрей Радев	семинарни	сряда	19.00.	21.00.	325
				петък	19.00.	21.00.	325
ЯКН	Разработка на Front-End Web	д-р Стоян Велев	лекции	понеделник	18.00	20.00.	229
			лекции	вторник	18.00.	20.00	01
			практикум 1 гр.	неделя	09.00.	12.00.	314
			практикум 2 гр.	неделя	13.00.	16.00.	320
ЯКН	Разработка на модулно базирани CAD системи	д-р Божидар Станчев, Костадин Иванов, Йордан Костадинов	лекции+семинарни	понеделник	18.00.	20.00.	320
ЯКН	Складове от данни и бизнес анализ	Годор Кичуков	семинарни+практикум	петък	17.00.	21.00.	306
ЯКН	Съвременни Java технологии	д-р Стоян Велев	лекции	вторник	18.00.	21.00.	200
			практикум 1 гр.	събота	09.00.	12.00.	306
			практикум 2 гр.	събота	09.00.	12.00.	309

ЯКН	Уеб програмиране с Microsoft Azure и C#.NET	Драгомир Драганов, Сава Вараджаков	лекции	вторник	18.00.	21.00.	326
ЯКН	Управление на иновативни софтуерни проекти	доц.А. Семерджиев, Стоян Велев	лекции+семинарни	понеделник	18.00.	21.00.	325

Избираеми дисциплини по списък № от учебните планове на специалностите, предлагани през зимен семестър на 2017/2018 уч. г.

специалност, курс	дисциплина	преподавател	вид занятие	ден	час от...	час до...	зала
ИС2	Алгебра 2	гл. ас. Д. Радкова, гл. ас. К. Табаков	лекции	понеделник	13.00.	16.00.	ФзФ, каб.14
ИС2	Диференциални уравнения	доц. Т. Попов	лекции	понеделник	15.00.	17.00.	ФХФ 604
			практикум	понеделник	17.00.	19.00.	107
ИС2	Числени методи	доц. В. Гушев, ас. Т. Иванов	лекции	вторник	09.00.	11.00.	326
			практикум 1 гр.	понеделник	16.00.	18.00.	120
			практикум 2 гр.	четвъртък	12.00.	14.00.	320
			практикум 3 гр.	четвъртък	19.00.	21.00.	309
			практикум 4 гр.	четвъртък	19.00.	21.00.	320
ИС2	Изследване на операциите	доц. Н. Златева, А.Дренски	лекции	четвъртък	12.00.	14.00.	326
			семинарни	понеделник	16.00.	17.00.	308
			практикум	понеделник	17.00.	18.00.	306
КН3	Изчислимост и сложност	доц. С. Николова, ас. С. Вътев	лекции+семинарни	сряда	13.00.	18.00.	02
КН3	Семантика на езиците за програмиране	доц. С. Николова, ас. С. Вътев	лекции	сряда	18.00.	20.00.	326
			семинарни 1 гр	понеделник	15.00.	17.00.	514
			семинарни 2 гр	понеделник	17.00.	19.00.	326
КН3	Теория на множествата	проф. Т. Тинчев, гл. ас. А. Сариев	лекции+семинарни	петък	09.00.	13.00.	ФХФ 604
МИ2	Диференциални уравнения	гл. ас. Г. Георгиев	лекции	сряда	13.00.	15.00.	ФХФ 604
			семинарни	вторник	16.00.	18.00.	ФХФ 603
МИ2	Компютърна графика с WebGL	доц. П. Бойчев	лекция+практикум	понеделник	14.00.	18.00.	018
МИ2	Математически анализ	доц. В. Бабев	лекции+семинарни	четвъртък	13.00.	17.00.	302
МИ2	Операционни системи и офис приложения - практикум	гл.ас. М. Атанасова	практикум	сряда	11.00.	13.00.	313
МИ3	Дескриптивна геометрия	доц. А. Русева	лекции	вторник	16.00.	19.00.	304
МИ3	Комбинаторика, вероятности и статистика в училищния курс по математика	проф. К. Банков	лекции+семинарни	петък	14.00.	18.00.	304
МИ3	Офис технологии - практикум	ас. Д. Томова	практикум	петък	08.00.	12.00.	313

МИЗ	Уеб програмиране - ОТПАДА	ас. Ат. Георгиев	лекции				
			практикум				
МИ4	Информационните технологии в обучението на деца със специални образователни потребности	ас. Т. Зафирова-Малчева	лекции+практикум	понеделник	08.00.	12.00	019
МИ4	Основи на компютърните мрежи	проф. К. Стефанов гл.ас. М. Атанасова	лекции+практикум	вторник	14.00.	19.00.	019
МИ4	Специфични въпроси в обучението по информационни технологии	доц. Е. Стефанова, гл.ас. Н. Николова	лекции+практикум	четвъртък	15.00.	19.00.	019
СИ2	Числени методи	доц. В. Гушев, ас. Т. Иванов	лекции	вторник	09.00.	11.00.	326
			практикум 1 гр.	понеделник	16.00.	18.00.	120
			практикум 2 гр.	четвъртък	12.00.	14.00.	320
			практикум 3 гр.	четвъртък	19.00.	21.00.	309
			практикум 4 гр.	четвъртък	19.00.	21.00.	320
СИ2	Изследване на операциите	доц. Н. Златева, А.Дренски	лекции	четвъртък	12.00.	14.00.	326
			семинарни	понеделник	16.00.	17.00.	308
			практикум	понеделник	17.00.	18.00.	306

