ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ ДИСЦИПЛИНИ

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	ДИФЕРЕНЦИАЛНО И ИНТЕГРАЛНО СМЯТАНЕ - I	гл.ас. Ж. ПЕТРОВ	П	22.01.	101	09.00.	12.00.
	кат. Математически анализ		У	24.02.	101	09.00.	14.00.
	ДИСКРЕТНИ СТРУКТУРИ	доц. С. ГЕРДЖИКОВ	П	10.02.	200	09.00.	13.00.
			У	15.02.	325	09.00.	13.00.
	кат. Математическа логика и приложенията й		събес	седване-16.02.	101	09.00.	18.00.
АНАЛИЗ НА ДАННИ I курс	ЛИНЕЙНА АЛГЕБРА И АНАЛИТИЧНА ГЕОМЕТРИЯ	гл.ас. К. ТАБАКОВ	П	31.01.	326	09.00.	13.00.
			У	02.02.	500	10.00.	15.00.
	кат. Алгебра		У	03.02.	326	09.00.	15.00.
	ОСНОВИ НА АНАЛИЗА НА ДАННИ	проф. К. КАЛОЯНОВА	П	26.01.	307	10.00.	13.00.
	кат. Компютърна информатика		У	29.01.	101	10.00.	14.00.
	УВОД В ПРОГРАМИРАНЕТО кат. Информационни технологи	доц. В. СИМЕОНОВА		06.02.	314	13.00.	17.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
·	МАТЕМАТИЧЕСКА СТАТИСТИКА	доц. Д. ДОНЧЕВ	П	22.01.	01	13.00.	17.00.
	кат. ВОИС		У	25.01.	01	13.00.	16.00.
	МАТРИЧНА АЛГЕБРА	доц. А. БОЖИЛОВ	П	06.02.	326	09.00.	14.00.
	кат. Алгебра		У	09.02.	326	09.00.	17.00.
АНАЛИЗ НА ДАННИ II курс	СОФТУЕР ЗА НАУЧНИ ИЗЧИСЛЕНИЯ	доц. Р. УЛУЧЕВ		29.01.	314	10.00.	15.00.
	кат. Числени методи и алгоритми						
	СТРУКТУРИ ОТ ДАННИ И АЛГОРИТМИ	д-р. М. ЧЕЧЕВ		01.02.	130 ФХФ, 210 ФХФ	14.00.	18.00.
	кат. Софтуерни технологии						

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	АНАЛИТИЧНА ГЕОМЕТРИЯ	проф. А. РУСЕВА	П	22.01.	210 ФХФ	09.00.	13.00.
			У	26.01.	200	09.00.	19.00.
	кат. Геометрия		У	27.01.	325	09.00.	19.00.
	ДИФЕРЕНЦИАЛНО И ИНТЕГРАЛНО СМЯТАНЕ - I	доц. П. ПЪРВАНОВ	Ιч.	05.02.	200,325	09.00.	
ИНФОРМАТИКА I курс	кат. Математически анализ		II ч.	09.02.	200,325	09.00.	13.00.
	ЛИНЕЙНА АЛГЕБРА	доц. А. БОЖИЛОВ	П	30.01.	65 Ректорат	09.00.	13.00.
			У	01.02.	325	09.00.	17.00.
	кат. Алгебра		У	03.02.	325	09.00.	17.00.
	УВОД В ПРОГРАМИРАНЕТО	доц. П. АРМЯНОВ	П	12.02.	306,309,314,320,321	09.00.	16.00.
	кат. Компютърна информатика		У	15.02.	314	09.00.	16.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ					
	ДИФЕРЕНЦИАЛНИ УРАВНЕНИЯ И ПРИЛОЖЕНИЯ	доц. Т. ПОПОВ	П	04.02.	200	09.00.	12.00.
	кат. Диференциални уравнения		У	07.02.	200	09.00.	12.00.
	ЕЗИЦИ, АВТОМАТИ И ИЗЧИСЛИМОСТ	проф. А. СОСКОВА	П	23.01.	210 ФХФ	09.00.	13.00.
			У	25.01.	210 ФХФ	09.00.	13.00.
ИНФОРМАТИКА II курс	кат. Математическа логика и приложенията й		У	26.01.	02	11.00.	16.00.
	ИЗСЛЕДВАНЕ НА ОПЕРАЦИИТЕ	проф. Н. ЗЛАТЕВА	П	20.01.	200,325	10.00.	13.00.
	кат. ВОИС		У	30.01.	200	10.00.	13.00
	СТРУКТУРИ ОТ ДАННИ И ПРОГРАМИРАНЕ	доц. А. СЕМЕРДЖИЕВ	П	13.02.	107,306,309,314,320,321	09.00.	16.00.
	кат. Компютърна информатика		У	14.02.	107,120,306,314,320,321	09.00.	13.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	КОМПЮТЪРНИ МРЕЖИ	доц. С. ДИМИТРОВ	П	04.02.	210 ФХФ	10.00.	13.00.
	кат. Мехатроника, роботика и механика		У	08.02.	326	10.00.	15.00.
	ОПЕРАЦИОННИ СИСТЕМИ	мат. Г. ГЕОРГИЕВ	П - I част	27.01.	130 ФХФ, 326 ФМИ	09.00.	13.00.
			П - II част	03.02.	107, 120, 209	09.00.	14.00.
ИНФОРМАТИКА III курс	кат. Математическа логика и приложенията й		У	06.02.	101	09.00.	14.00.
	ВЕРОЯТНОСТИ И СТАТИСТИКА	проф. М. БОЖКОВА	П	10.02.	325	10.00.	14.00.
			П-R	13.02.	107, 120	16.00.	20.00.
	кат. ВОИС		У	16.02.	229	09.00.	11.00.
	ФУНКЦИОНАЛНО ПРОГРАМИРАНЕ	доц. Т. ТРИФОНОВ	П	22.01.	200,107,120,209,217	10.00.	13.00.
	кат. Компютърна информатика		У	22.01.	200,107,120,209,217	14.00.	16.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	КОМПЮТЪРНА ГРАФИКА	доц. Н. НАЙДЕНОВ		30.01.	229	10.00.	13.00.
	кат. Числени методи и алгоритми			30.01.	314	13.00.	17.00.
MUAODMATAKA IV ma	СОФТУЕРНИ ТЕХНОЛОГИИ	гл.ас. А. ПАПАПОСТОЛУ		06.02.	320	10.00.	13.00.
ИНФОРМАТИКА IV курс	кат. Софтуерни технологии						
	ЧИСЛЕНИ МЕТОДИ ЗА ДИФЕРЕНЦИАЛНИ УРАВНЕНИЯ	гл.ас. Т. ИВАНОВ	П	05.02.	120	10.00.	14.00.
	кат. Числени методи и алгоритми		У	07.02.	325	09.00.	17.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	АЛГЕБРА	доц. Е. ВЕЛИКОВА	П	22.01.	130 ФХФ, 210 ФХФ	14.00.	18.00.
			тест	24.01.	Мудъл	09.00.	13.00.
			У	25.01.	304,305,326	09.00.	18.00.
	кат. Алгебра		У	26.01.	304,305,326	09.00.	18.00.
	ДИФЕРЕНЦИАЛНО И ИНТЕГРАЛНО СМЯТАНЕ - I	доц. М. ТАКЕВ	П	29.01.	200	09.00.	13.00.
ИНФОРМАЦИОННИ	кат. Математически анализ		У	01.02.	210 ФХФ	09.00.	13.00.
СИСТЕМИ І курс	ДИСКРЕТНИ СТРУКТУРИ	доц. Х. ГАНЧЕВ	тест	05.02.	Мудъл	10.00.	
			У	08.02.	310	10.00.	17.00.
	кат. Математическа логика и приложенията й		У	09.02.	310	10.00.	17.00.
	УВОД В ПРОГРАМИРАНЕТО	доц. Д. ДИМИТРОВ	П	11.02.	130 ФХФ, 210 ФХФ	09.00.	11.00.
			У	11.02.	107,306,309,314,320,321	11.30.	15.00.
			-	цване - 15.02		09.00.	17.00.
	кат. Компютърна информатика		събесе	цване - 16.02	200	09.00.	17.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ	ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	2	доц. Й. ПАТИАС	30.01.	107	09.00.	16.00.
	кат. Компютърна информатика					
ИНФОРМАЦИОННИ	ИНФОРМАЦИОННИ СИСТЕМИ - ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА	проф. В. ДИМИТРОВ	31.01.	325	09.00.	16.00.
СИСТЕМИ II курс	кат. Компютърна информатика					
		доц. С. ЦВЕТАНОВ	01.02.	107	09.00.	12.00.
	кат. Мехатроника, роботика и механика					
	СТРУКТУРИ ОТ ДАННИ	доц. П. АРМЯНОВ	П 13.02.	107,306,309,314,320,321	09.00.	16.00.
	кат. Компютърна информатика		У 14.02.	107,120,306,314,320,321	09.00.	13.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	XML ТЕХНОЛОГИИ	доц. Й. ПАТИАС		23.01.	314	09.00.	12.00.
	кат. Компютърна информатика						
	СИСТЕМИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА БАЗИ ОТ ДАННИ	проф. В. ДИМИТРОВ		03.02.	314	09.00.	12.00.
ИНФОРМАЦИОННИ	кат. Компютърна информатика						
СИСТЕМИ III курс	СИСТЕМИ, ОСНОВАНИ НА ЗНАНИЯ	проф. М. НИШЕВА	П	30.01.	01	09.00.	11.00.
1	кат. Компютърна информатика		У	30.01.	01	11.30.	17.30.
	КОМУНИКАТИВНИ УМЕНИЯ И РАБОТА В ЕКИП	доц. Д. ПЕТРОВА		05.02.	308	13.00.	15.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	СИСТЕМИ ЗА Е-БИЗНЕС	доц. Й. ПАТИАС		31.01.	01	09.00.	16.00.
	кат. Компютърна информатика						
ИНФОРМАЦИОННИ	УПРАВЛЕНИЕ НА ПРОЕКТИ	проф. К. КАЛОЯНОВА	П	24.01.	325	14.00.	18.00.
СИСТЕМИ IV курс	кат. Компютърна информатика		У	26.01.	130 ФХФ	14.00.	18.00.
	ОСНОВИ НА ИНФОРМАЦИОННАТА СИГУРНОСТ	проф. В. ДИМИТРОВ		04.02.	222	09.00.	16.00.
	кат. Компютърна информатика						

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	АЛГЕБРА І	доц. Е. ВЕЛИКОВА	П	23.01.	130 ФХФ, 210 ФХФ	14.00.	18.00.
			тест	27.01.	Мудъл	09.00.	
			У	29.01.	304,305,326	09.00.	18.00.
	кат. Алгебра		У	30.01.	304,305,326	09.00.	18.00.
КОМПЮТЪРНИ НАУКИ	ДИФЕРЕНЦИАЛНО И ИНТЕГРАЛНО СМЯТАНЕ - I	доц. Б. ДРАГАНОВ	П	07.02.	101	10.00.	13.00.
I курс, 1 поток	кат. Математически анализ		У	10.02.	210 ФХФ	09.00.	13.00.
	ДИСКРЕТНИ СТРУКТУРИ	мат. Г. ГЕОРГИЕВ	У	01.02.	101	09.00.	16.00.
			У	02.02.	101	09.00.	16.00.
	кат. Математическа логика и приложенията й		П	05.02.	210 ФХФ	09.00.	12.00.
	УВОД В ПРОГРАМИРАНЕТО кат. Компютърна информатика	доц. К. ГЕОРГИЕВ		21.01.	326,309,314,321	09.00.	14.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	АЛГЕБРА І	проф. А. КАСПАРЯН	П	23.01.	200,325	09.00.	12.00.
			У	25.01.	101	09.00.	18.00.
	кат. Алгебра		У	26.01.	101	09.00.	18.00.
	ДИФЕРЕНЦИАЛНО И ИНТЕГРАЛНО СМЯТАНЕ - I	проф. Н. РИБАРСКА	П	29.01.	130 ФХФ, 210 ФХФ	14.00.	18.00.
			У	01.02.	200	10.00.	18.00.
КОМПЮТЪРНИ НАУКИ	кат. Математически анализ		У	02.02.	01	10.00.	18.00.
I курс, 2 поток	ДИСКРЕТНИ СТРУКТУРИ	доц. М. МАРКОВ	П	09.02.	272 Ректорат	09.00.	14.00.
			У	14.02.	326	09.00.	18.00.
			У	15.02.	326	09.00.	18.00.
	кат. Математическа логика и приложенията й		У	16.02.	01	09.00.	18.00.
	УВОД В ПРОГРАМИРАНЕТО	доц. Н. АНГЕЛОВА	П	04.02.	325,306,309,314,320,321	10.00.	14.00.
	кат. Компютърна информатика		У	06.02.	307	09.00.	18.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	КОМПЮТЪРНИ АРХИТЕКТУРИ	гл. ас. Ю. ЦУКРОВСКИ		31.01.	210 ФХФ	14.00.	17.00.
	кат. Мехатроника, роботика и механика						
КОМПЮТЪРНИ НАУКИ	ОСНОВИ НА КОМПЮТЪРНАТА ГРАФИКА	проф. П. БОЙЧЕВ	П	25.01.	325	14.00.	18.00.
II курс, 1 поток	кат. Информационни технологии		У	26.01.	325	14.00.	18.00.
	СТРУКТУРИ ОТ ДАННИ И ПРОГРАМИРАНЕ	доц. К. ГЕОРГИЕВ		22.01.	306,314,320,321,325	09.00.	14.00.
	кат. Компютърна информатика						
	ФУНКЦИОНАЛНО ПРОГРАМИРАНЕ	проф. М. НИШЕВА	П	06.02.	107,120,306,314,321	09.00.	12.00.
	кат. Компютърна информатика		У	07.02.	107,120,306,314,321	09.00.	12.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	КОМПЮТЪРНИ АРХИТЕКТУРИ	гл. ас. Ю. ЦУКРОВСКИ		31.01.	210 ФХФ	14.00.	17.00.
	кат. Мехатроника, роботика и механика						
КОМПЮТЪРНИ НАУКИ	ОСНОВИ НА КОМПЮТЪРНАТА ГРАФИКА	проф. П. БОЙЧЕВ	П	02.02.	02	14.00.	18.00.
II курс, 2 поток	кат. Информационни технологии		У	03.02.	02	14.00.	18.00.
	СТРУКТУРИ ОТ ДАННИ И ПРОГРАМИРАНЕ	доц. Н. АНГЕЛОВА	П	25.01.	200,107,120,314,321	14.00.	19.00.
	кат. Компютърна информатика		У	27.01.	308	09.00.	19.00.
	ФУНКЦИОНАЛНО ПРОГРАМИРАНЕ	доц. Т. ТРИФОНОВ	П	22.01.	200,107,120,209,217	10.00.	13.00.
	кат. Компютърна информатика		У	22.01.	200,107,120,209,217	14.00.	16.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	ЛОГИЧЕСКО ПРОГРАМИРАНЕ	проф. Т. ТИНЧЕВ	П	24.01.	130 ФХФ, 210 ФХФ	09.00.	13.00.
			У	29.01.	210 ФХФ,604 ФХФ, А 207 ФзФ	09.00.	13.00.
	кат. Математическа логика и приложенията й		събесед	цване - 31.01.	200	10.00.	20.00.
	МРЕЖОВО ПРОГРАМИРАНЕ	доц. С. РУСЕВА		26.01.	229	10.00.	20.00.
КОМПЮТЪРНИ НАУКИ	кат. Мехатроника, роботика и механика			27.01.	101	10.00.	20.00.
III курс, 1 поток	СИСТЕМНО ПРОГРАМИРАНЕ	мат. Г. ГЕОРГИЕВ	П	21.01.	130 ФХФ, 210 ФХФ	09.00.	13.00.
m type, i nomes	кат. Математическа логика и приложенията й		У	03.02.	229	09.00.	16.00.
	СОЦИАЛНО-ПРАВНИ АСПЕКТИ НА ИТ кат. Софтуерни технологии	д-р. А. ЛАЗАРОВА		11.02.	Мудъл	10.00.	12.00.
	ЧИСЛЕН АНАЛИЗ кат. Числени методи и алгоритми	проф. Г. НИКОЛОВ		09.02.	325	14.00.	18.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	ЛОГИЧЕСКО ПРОГРАМИРАНЕ	гл. ас. А. ЗИНОВИЕВ	П	24.01.	130 ФХФ, 210 ФХФ	09.00.	13.00.
			У	29.01.	210 ФХФ,604 ФХФ, А 207 ФзФ	09.00.	13.00.
	кат. Математическа логика и приложенията й		събесед	ване -31.01.	200	10.00.	20.00.
	МРЕЖОВО ПРОГРАМИРАНЕ	доц. С. РУСЕВА		06.02.	229	10.00.	19.00
КОМПЮТЪРНИ НАУКИ	кат. Мехатроника, роботика и механика			07.02.	229	10.00.	19.00.
III курс, 2 поток	СИСТЕМНО ПРОГРАМИРАНЕ	мат. Г. ГЕОРГИЕВ	П	21.01.	130 ФХФ, 210 ФХФ	09.00.	13.00.
·	кат. Математическа логика и приложенията й		У	03.02.	229	09.00.	16.00.
	СОЦИАЛНО-ПРАВНИ АСПЕКТИ НА ИТ	д-р. А. ЛАЗАРОВА		11.02.	Мудъл	10.00.	12.00.
	кат. Софтуерни технологии						
	ЧИСЛЕН АНАЛИЗ	доц. Н. НАЙДЕНОВ	П	26.01.	210 ФХФ	10.00.	13.00.
	кат. Числени методи и алгоритми		У	26.01.	02	17.00.	19.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	WEB ТЕХНОЛОГИИ	проф. М. ПЕТРОВ	П	25.01.	209	09.00.	18.00.
	кат. Софтуерни технологии		У	26.01.	314	09.00.	18.00.
КОМПЮТЪРНИ НАУКИ	ИЗКУСТВЕН ИНТЕЛЕКТ	проф. И. КОЙЧЕВ	П	03.02.	321, 500	09.00.	18.00.
IV курс, 1 поток	кат. Софтуерни технологии		У	04.02.	216, 500	09.00.	18.00.
	СОФТУЕРНИ АРХИТЕКТУРИ	гл. ас. А. ПАПАПОСТОЛУ		07.02.	320	09.00.	18.00.
	кат. Софтуерни технологии						

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	акултет по математика ЗАЛА	ЧАС	до
	WEB ТЕХНОЛОГИИ	проф. М. ПЕТРОВ	П	08.02.	314		16.00.
	кат. Софтуерни технологии		У	09.02.	314		16.00.
КОМПЮТЪРНИ НАУКИ	ИЗКУСТВЕН ИНТЕЛЕКТ	проф. И. КОЙЧЕВ	П	03.02.	321, 500		18.00.
IV курс, 2 поток	кат. Софтуерни технологии		У	04.02.	216, 500	09.00.	18.00.
rv nypo, 2 nomon	СОФТУЕРНИ АРХИТЕКТУРИ	гл. ас. А. ПАПАПОСТОЛУ		07.02.	320	09.00.	18.00.
	кат. Софтуерни технологии						
СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	АНАЛИТИЧНА ГЕОМЕТРИЯ	доц. Б. АЛЕКСАНДРОВ	П	13.02.	326	10.00.	14.00.
	кат. Геометрия		У	16.02.	326	10.00.	17.00.
	ДИФЕРЕНЦИАЛНО И ИНТЕГРАЛНО СМЯТАНЕ I	доц. В. БАБЕВ	П	06.02.	500	10.00.	14.00.
МАТЕМАТИКА І курс	кат. Математически анализ		У	07.02.	500	10.00.	18.00.
	ЛИНЕЙНА АЛГЕБРА	доц. С. БУМОВА	П	30.01.	02		13.00.
	кат. Алгебра		У	02.02.	326	09.00.	
	УВОД В ПРОГРАМИРАНЕТО	доц. Д. ПЕТКОВА	П	23.01.	107		12.00.
	кат. Компютърна информатика		У	26.01.	302	09.00.	
СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	ДИСКРЕТНА МАТЕМАТИКА	доц. И. ГЕОРГИЕВ	П	31.01.	02	10.00.	14.00.
			У	02.02.	02	09.00.	13.00.
	кат. Математическа логика и приложенията й		събесед	цване - 03.02.	302	12.00.	
MATEMATИКА II курс	ДИФЕРЕНЦИАЛНИ УРАВНЕНИЯ	доц. Г. ГЕОРГИЕВ	П	09.02.	212	10.00.	13.00.
MATEMATUKA II KYPC	кат. Диференциални уравнения	-	У	09.02.	212		16.00.
	МАТЕМАТИЧЕСКИ АНАЛИЗ 1	доц. Н. ИВАНОВ	П	13.02.	310	10.00.	13.00.
	кат. Математически анализ		У	16.02.	310	10.00.	14.00.
	ТЕОРИЯ НА ЧИСЛАТА	гл.ас. Т. ТОДОРОВА	П	23.01.	310	10.00.	13.00.
	кат. Алгебра		У	28.01.	311	14.00.	18.00.
СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
·	АНАЛИТИЧНА МЕХАНИКА кат. Мехатроника, роботика и механика	проф. Г. БОЯДЖИЕВ		23.01.	каб. 13 А ФзФ	09.00.	14.00.
	КОМПЛЕКСЕН АНАЛИЗ	гл.ас. А. АЛЕКСАНДРОВ		26.01.	500	10.00.	15.00.
	кат. Комплексен анализ и топология						

СКА ЛОГИКА еска логика и приложенията й РЕНЦИАЛНИ УРАВНЕНИЯ мални уравнения БНА ДИСЦИПЛИНА СКИ анализ 1 СИСТЕМИ И ТЕХНОЛОГИИ монни технологии	доц. М. КАРАТОПРАКЛИЕВА ПРЕПОДАВАТЕЛ проф. С. ИВАНОВ гл.ас. В. ГОЧЕВ доц. В. СИМЕОНОВА проф. М. СТОЯНОВА	П у П у П у	31.01. 06.02. 10.02. ДАТА 03.02. 03.02. 09.02. 13.02. 29.01.	229 310 326 ЗАЛА 200 200 01 01 107	10.00. 09.00. 09.00. 10.00.	14.30. 16.00. до 16.00. 16.00. 14.00. 18.00.
РЕНЦИАЛНИ УРАВНЕНИЯ	доц. М. КАРАТОПРАКЛИЕВА ПРЕПОДАВАТЕЛ проф. С. ИВАНОВ гл.ас. В. ГОЧЕВ доц. В. СИМЕОНОВА проф. М. СТОЯНОВА	у П у П у	10.02. ДАТА 03.02. 03.02. 09.02. 13.02. 29.01.	326 ЗАЛА 200 200 01 01 107	09.30. YAC 10.00. 10.00. 09.00. 09.00. 10.00.	до 16.00. 16.00. 16.00. 14.00. 18.00. 15.00.
нални уравнения БНА ДИСЦИПЛИНА ески анализ 1 СИСТЕМИ И ТЕХНОЛОГИИ ионни технологии	ПРЕПОДАВАТЕЛ проф. С. ИВАНОВ гл.ас. В. ГОЧЕВ доц. В. СИМЕОНОВА проф. М. СТОЯНОВА	у П у П у	10.02. ДАТА 03.02. 03.02. 09.02. 13.02. 29.01.	326 ЗАЛА 200 200 01 01 107	09.30. YAC 10.00. 10.00. 09.00. 09.00. 10.00.	до 16.00. 16.00. 16.00. 14.00. 18.00. 15.00.
БНА ДИСЦИПЛИНА ески анализ 1 СИСТЕМИ И ТЕХНОЛОГИИ ионни технологии	проф. С. ИВАНОВ гл.ас. В. ГОЧЕВ доц. В. СИМЕОНОВА проф. М. СТОЯНОВА	П У П У	ДАТА 03.02. 03.02. 09.02. 13.02. 29.01.	ЗАЛА 200 200 01 01 107	99.00.	до 16.00. 16.00. 14.00. 18.00. 15.00.
ески анализ 1 СИСТЕМИ И ТЕХНОЛОГИИ ионни технологии	проф. С. ИВАНОВ гл.ас. В. ГОЧЕВ доц. В. СИМЕОНОВА проф. М. СТОЯНОВА	у П у	03.02. 03.02. 09.02. 13.02. 29.01.	200 200 01 01 107	10.00. 10.00. 09.00. 09.00. 10.00.	16.00. 16.00. 14.00. 18.00. 15.00.
ески анализ 1 СИСТЕМИ И ТЕХНОЛОГИИ ионни технологии	проф. С. ИВАНОВ гл.ас. В. ГОЧЕВ доц. В. СИМЕОНОВА проф. М. СТОЯНОВА	у П у	03.02. 03.02. 09.02. 13.02. 29.01.	200 200 01 01 107	10.00. 10.00. 09.00. 09.00. 10.00.	16.00. 16.00. 14.00. 18.00. 15.00.
1 СИСТЕМИ И ТЕХНОЛОГИИ ионни технологии	гл.ас. В. ГОЧЕВ доц. В. СИМЕОНОВА проф. М. СТОЯНОВА	у П у	03.02. 09.02. 13.02. 29.01.	200 01 01 107	10.00. 09.00. 09.00. 10.00.	16.00. 14.00. 18.00. 15.00.
1 СИСТЕМИ И ТЕХНОЛОГИИ ионни технологии	доц. В. СИМЕОНОВА проф. М. СТОЯНОВА	Л	13.02. 29.01. 24.01.	01 107 01	09.00. 10.00. 09.00.	18.00. 15.00. 13.00.
1 СИСТЕМИ И ТЕХНОЛОГИИ ионни технологии	проф. М. СТОЯНОВА	П	29.01. 24.01.	107 01	10.00. 09.00.	15.00. 13.00.
ионни технологии	проф. М. СТОЯНОВА		24.01.	01	09.00.	13.00.
ЕНА ПИСШИППИНА						
ЕНА ПИСНИППИНА		У	27.01.	Λ1	00.00	4000
				01	09.00.	16.00.
эпа дисциплипа	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
АТЕМАТИКА И АЛГОРИТМИ	проф. А. СОСКОВА	П	23.01.	210 ФХФ	09.00.	13.00.
		У	25.01.	210 ФХФ	09.00.	13.00.
еска логика и приложенията й		У	26.01.	02	11.00.	16.00.
Г ДАННИ И ПРОГРАМИРАНЕ	проф. К. СТЕФАНОВ		30.01.	120	10.00.	14.00.
ионни технологи						
РС ПО ИНФОРМАЦИОННИ	доц. А. АНГЕЛОВ		02.02.	314	10.00.	14.00.
о математка и инф.	доц. Ф. ПЕТРОВ					
1СЛАТА		П	09.02.	02	14.00.	18.00.
		У	14.02.	02	14.00.	18.00.
	ПРЕПОДАВАТЕЛ			ЗАЛА	ЧАС	до
А ИНТЕРАКТИВНО УЧЕБНО) СЪДЪРЖАНИЕ	проф. П. БОЙЧЕВ		-	314	14.00	19.00.
онни технологии			15.02.	325	14.00.	18.00.
ННИ СИСТЕМИ	Л. РУСЕВА		22.01.	309		13.00.
онни технологии						<u> </u>
	еска логика и приложенията й ДАННИ И ПРОГРАМИРАНЕ понни технологи РС ПО ИНФОРМАЦИОННИ о математка и инф. ВСЛАТА ВНА ДИСЦИПЛИНА А ИНТЕРАКТИВНО УЧЕБНО ОСЪДЪРЖАНИЕ онни технологии ННИ СИСТЕМИ	РС ПО ИНФОРМАЦИОННИ О МАТЕМАТКА И ИНТЕРАКТИВНО УЧЕБНО О СЪДЪРЖАНИЕ ОННИ ТЕХНОЛОГИ ТОВИНО ПРОГРАМИРАНЕ ПРОФ. К. СТЕФАНОВ ПРОФ. ПЕТРОВ ПРОФ. П. БОЙЧЕВ ПРОФ. П.	у у у у у у у у у у у у у у у у у у у	У 25.01. У 26.01. У 26.01. ГДАННИ И ПРОГРАМИРАНЕ ПРОФ. К. СТЕФАНОВ ОО ИНФОРМАЦИОННИ ДОЦ. А. АНГЕЛОВ ОО МАТЕМАТКА И ИНФ. ГОЛАТА ОО КОНТЕРАКТИВНО УЧЕБНО О СЪДЪРЖАНИЕ ОННИ ТЕХНОЛОГИ НИ СИСТЕМИ ОО П. БОЙЧЕВ ОО	У 25.01. 210 ФХФ У 26.01. 02 ГДАННИ И ПРОГРАМИРАНЕ ПРОФ. К. СТЕФАНОВ О МАТЕМАТКА И ИНФОРМАЦИОННИ О МАТЕМАТКА И ИНФ. О МАТЕРАКТИВНО УЧЕБНО О СЪДЪРЖАНИЕ О НИ ТЕХНОЛОГИИ О ТОВИНИ ТЕХНОЛОГИ О ТОВИНИ ТЕХНО	У 25.01. 210 ФХФ 09.00. РЕСКА ЛОГИКА И ПРОГРАМИРАНЕ ПРОФ. К. СТЕФАНОВ 30.01. 120 10.00. ПООВТОВНИ ТЕХНОЛОГИ РС ПО ИНФОРМАЦИОННИ ДОЦ. А. АНГЕЛОВ ДОЦ. Ф. ПЕТРОВ ПЛ. ас. Т. ТОДОРОВА ПООВТАТА ОТ Л. ас. Т. ТОДОРОВА ПООВТАТА ОТ Л. АС. Т. ТОДОРОВА ОТ ДАТА ОТ ЛЕТРОВ ОТ СЪДЪРЖАНИЕ ПРОФ. П. БОЙЧЕВ ОТ МИНАЛИ ГОДИНИ ОТ МИНАЛИ ОТ МИНАЛИ ГОДИНИ ОТ МИНАЛИ ТОТ МИНАЛИ

ИНФОРМАТИКА III курс	УВОД ВЪВ ВЕРОЯТНОСТИТЕ И	доц. В. СТОИМЕНОВА	П	05.02.	326	09.00.	14.00.
	МАТЕМАТИЧЕСКА СТАТИСТИКА кат. ВОИС		У	12.02.	326	09 00	14.00.
	УЧИЛИЩЕН КУРС ПО ГЕОМЕТРИЯ	проф. К. БАНКОВ	,	29.01.	229	-	14.00.
	кат. Обучение по математика и инф.	' '					
СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	МЕТОДИКА НА ОБУЧЕНИЕТО ПО ИНФОРМАТИКА И ИТ	доц. А. АНГЕЛОВ		23.01.	403	09.00.	13.00.
МАТЕМАТИКА И	кат. Обучение по математика и инф.						
ИНФОРМАТИКА IV курс	МЕТОДИКА НА ОБУЧЕНИЕТО ПО МАТЕМАТИКА II	доц. И. ВУТОВА		25.01.	229	09.00.	14.00.
	кат. Обучение по математика и инф. ПРАКТИКУМ МАТЕМАТИКА кат. Обучение по математика и инф.	гл.ас. Р. АЛАШКА		31.01.	405	09.00.	14.00.
СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	АНАЛИТИЧНА ГЕОМЕТРИЯ	проф. С. ИВАНОВ	П	23.01.	01,02		12.00.
	кат. Геометрия		У	23.01.	01,02	12.00.	14.00.
	ДИФЕРЕНЦИАЛНО И ИНТЕГРАЛНО СМЯТАНЕ І	проф. Д. ТОЛЕВ	П	06.02.	200		13.00.
ПРИЛОЖНА	кат. Математически анализ		У	09.02.	200	13.00.	17.00.
МАТЕМАТИКА І курс	ЛИНЕЙНА АЛГЕБРА	проф. А. КАСПАРЯН	П	12.02.	200	09.00.	13.00.
	кат. Алгебра		У	16.02.	325	09.00.	18.00.
	УВОД В ПРОГРАМИРАНЕТО	доц. Д. ПЕТКОВА	П	25.01.	320,321		13.00.
			У	26.01.	310		17.00.
	кат. Компютърна информатика		У	28.01.	310	09.00.	17.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	ДИСКРЕТНА МАТЕМАТИКА	доц. С. ГЕРДЖИКОВ	П	30.01.	210 ФХФ	14.00.	18.00.
			У	03.02.	210 ФХФ	09.00.	13.00.
	кат. Математическа логика и приложенията й		У	04.02.	02	09.00.	18.00.
	ДИФЕРЕНЦИАЛНИ УРАВНЕНИЯ	доц. А. ЖИВКОВ	П	07.02.	200	13.00.	18.00.
FRATOVALA	кат. Диференциални уравнения		П	08.02.	101	13.00.	18.00.
ПРИЛОЖНА	МАТЕМАТИЧЕСКИ АНАЛИЗ	проф. Н. РИБАРСКА	П	13.02.	200	14.00.	18.30.
MATEMATИКА II курс	кат. Математически анализ		У	16.02.	210 ФХФ	10.00.	18.00.
	МАТЕМАТИЧЕСКО МОДЕЛИРАНЕ	проф. М. КРЪСТАНОВ	П	24.01.	210 ΦΧΦ	13.30	18.00.
	кат. ВОИС		У	27.01.	210 ФХФ	10.00.	16.00.
	СОФТУЕР ЗА НАУЧНИ ИЗЧИСЛЕНИЯ	доц. Р. УЛУЧЕВ		25.01.	107,120	09.00.	14.00.
	кат. Числени методи и алгоритми	гл.ас. Е. КАМЕНОВ					

УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
АНАЛИТИЧНА МЕХАНИКА	проф. Г. БОЯДЖИЕВ		23.01.	500	09.00.	
кат. Мехатроника, роботика и механика						
ДИФЕРЕНЦИАЛНА ГЕОМЕТРИЯ	доц. Б. АЛЕКСАНДРОВ	П	08.02.	229	10.00.	14.00.
кат. Геометрия		У	12.02.	325	09.00.	16.00.
ЛИНЕЙНО ОПТИМИРАНЕ	проф. Н. ЗЛАТЕВА	П	25.01.	01	10.00.	13.00.
		У	28.01.	01	10.00.	14.00.
УРАВНЕНИЯ НА МАТЕМАТИЧЕСКАТА ФИЗИКА	доц. Ц. ХРИСТОВ	П	31.01.	210 ФХФ	10.00.	
кат. Диференциални уравнения		У	05.02.	01	10.00.	18.00.
ЧИСЛЕНИ МЕТОДИ НА ЛИНЕЙНАТА АЛГЕБРА	проф. Г. НИКОЛОВ	П	14.02.	019	10.00.	15.00.
кат. Числени методи и алгоритми		У	15.02.	02	10.00.	16.00.
УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
АЛГЕБРА	проф. М. СТОЯНОВА	П	25.01.	200,325	09.00.	14.00.
						17.00.
						17.00. 17.00.
		У	31.01.	101	09.00.	17.00.
СМЯТАНЕ І	проф. О. ХРИСТОВ	П	02.02.	200,325	13.00.	18.00.
ДИСКРЕТНИ СТРУКТУРИ І	доц. И. ГЕОРГИЕВ	П	12.02.	130 ΦΧΦ, 210 ΦΧΦ, 601 ΦΧΦ	14.00.	18.00.
кат. Математическа логика и приложенията й		У	15.02.	130 ΦΧΦ, 210 ΦΧΦ, 601 ΦΧΦ	09.00.	13.00.
УВОД В ПРОГРАМИРАНЕТО	доц. А. ДИМОВ	П	06.02.	107,120,320,321	13.00.	17.00.
кат. Софтуерни технологии		У	08.02.	200,325	10.00.	14.00.
УЧЕБНА ЛИСШИППИНА	ПРЕПОЛАВАТЕЛ		ΠΔΤΔ	ЗАПА	ЧАС	до
					1	12.00.
СТРУКТУРИ ОТ ДАННИ И АЛГОРИТМИ	д-р. М. ЧЕЧЕВ		01.02.	130 ФХФ, 210 ФХФ	14.00.	18.00.
кат. Софтуерни технологии						
УВОД В СОФТУЕРНОТО ИНЖЕНЕРСТВО	доц. А. ДИМОВ		09.02.	107,120,320,321	10.00.	13.00.
кат. Софтуерни технологии						
	доц. Д. ПЕТРОВА					15.00.
	АНАЛИТИЧНА МЕХАНИКА кат. Мехатроника, роботика и механика ДИФЕРЕНЦИАЛНА ГЕОМЕТРИЯ кат. Геометрия ЛИНЕЙНО ОПТИМИРАНЕ кат. ВОИС УРАВНЕНИЯ НА МАТЕМАТИЧЕСКАТА ФИЗИКА кат. Диференциални уравнения ЧИСЛЕНИ МЕТОДИ НА ЛИНЕЙНАТА АЛГЕБРА кат. Числени методи и алгоритми УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА АЛГЕБРА кат. Алгебра ДИФЕРЕНЦИАЛНО И ИНТЕГРАЛНО СМЯТАНЕ І кат. Математически анализ ДИСКРЕТНИ СТРУКТУРИ І кат. Математическа логика и приложенията й УВОД В ПРОГРАМИРАНЕТО кат. Софтуерни технологии УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА КОМПЮТЪРНИ АРХИТЕКТУРИ кат. Мехатроника, роботика и механика СТРУКТУРИ ОТ ДАННИ И АЛГОРИТМИ кат. Софтуерни технологии УВОД В СОФТУЕРНОТО ИНЖЕНЕРСТВО	АНАЛИТИЧНА МЕХАНИКА кат. Мехатроника, роботика и механика ДИФЕРЕНЦИАЛНА ГЕОМЕТРИЯ кат. Геометрия ЛИНЕЙНО ОПТИМИРАНЕ кат. ВОИС УРАВНЕНИЯ НА МАТЕМАТИЧЕСКАТА ФИЗИКА кат. Диференциални уравнения ЧИСЛЕНИ МЕТОДИ НА ЛИНЕЙНАТА АЛГЕБРА кат. Числени методи и алгоритми РУЕБНА ДИСЦИПЛИНА Кат. Алгебра ДИФЕРЕНЦИАЛНО И ИНТЕГРАЛНО СМЯТАНЕ I кат. Математически анализ ДИСКРЕТНИ СТРУКТУРИ I кат. Математическа логика и приложенията й УВОД В ПРОГРАМИРАНЕТО кат. Софтуерни технологии РИЕБНА ДИСЦИПЛИНА ПРЕПОДАВАТЕЛ Проф. О. ХРИСТОВ проф. О. КЕТОВ проф. О. КРИСТОВ проф. О. КРИСТОВ проф. О. КРИСТОВ проф. О. ХРИСТОВ проф. О. КРИСТОВ проф. О. КРИСТ	АНАЛИТИЧНА МЕХАНИКА кат. Мехатроника, роботика и механика ДИФЕРЕНЦИАЛНА ГЕОМЕТРИЯ доц. Б. АЛЕКСАНДРОВ проф. Н. ЗЛАТЕВА проф. Кат. ВОИС у УРАВНЕНИЯ НА МАТЕМАТИЧЕСКАТА фИЗИКА кат. Диференциални уравнения ЧИСЛЕНИ МЕТОДИ НА ЛИНЕЙНАТА АЛГЕБРА кат. Числени методи и алгоритми у учебна дисциплина проф. П. НИКОЛОВ проф. Г. НИКОЛОВ проф. М. СТОЯНОВА проф. М. СТОЯНОВА проф. О. ХРИСТОВ проф. О. ХРИ	АНАЛИТИЧНА МЕХАНИКА кат. Мехатроника, роботика и механика ДИФЕРЕНЦИАЛНА ГЕОМЕТРИЯ доц. Б. АЛЕКСАНДРОВ П 08.02. кат. Геометрия ЛИНЕЙНО ОПТИМИРАНЕ кат. ВОИС УРАВНЕНИЯ НА МАТЕМАТИЧЕСКАТА фИЗИКА кат. Диференциални уравнения Ч 05.02. ЧИСЛЕНИ МЕТОДИ НА ЛИНЕЙНАТА АЛГЕБРА АПЕБРА Проф. Г. НИКОЛОВ П 14.02. УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА ПРЕПОДАВАТЕЛ Проф. М. СТОЯНОВА П 25.01. У 29.01. У 15.02. П 31.01. ОКАТ. АЛГЕБРА Проф. М. СТОЯНОВА П 25.01. У 29.01. У 30.01. У 31.01. ОКАТ. АЛГЕБРА Проф. О. ХРИСТОВ П 12.02. Кат. Математически анализ ДИСКРЕТНИ СТРУКТУРИ І Кат. Математическа логика и приложенията й ДИСКРЕТНИ СТРУКТУРИ І Кат. Софтуерни технологии РУЕБНА ДИСЦИПЛИНА ПРЕПОДАВАТЕЛ Проф. О. ХРИСТОВ П 12.02. Кат. Математическа логика и приложенията й ДОЦ. И. ГЕОРГИЕВ П 12.02. УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА ПРЕПОДАВАТЕЛ Проф. О. ХРИСТОВ П 06.02. У 08.02. РУЕБНА ДИСЦИПЛИНА ПРЕПОДАВАТЕЛ ДАТА КОМПЮТЪРНИ АРХИТЕКТУРИ Кат. Мехатроника, роботика и механика СТРУКТУРИ ОТ ДАННИ И АЛГОРИТМИ КАТ. Софтуерни технологии РОСИЯТАНЕ В ОТ.02. Кат. Мехатроника, роботика и механика СТРУКТУРИ ОТ ДАННИ И АЛГОРИТМИ Кат. Софтуерни технологии РОСИЯТАНЕ В ОТ.02. Кат. Софтуерни технологии РОСИЯТАНОВ ОБ.02. Кат. Мехатроника, роботика и механика СТРУКТУРИ ОТ ДАННИ И АЛГОРИТМИ КАТ. СОФТУЕРНОТО ИНЖЕНЕРСТВО Доц. А. ДИМОВ О9.02.	АНАЛИТИЧНА МЕХАНИКА КАТ. МЕХАТРОНИКА, РОБОТИКА И МЕХАНИКА ДИФЕРЕНЦИАЛНА ГЕОМЕТРИЯ ДОЦ. Б. АЛЕКСАНДРОВ П 08.02. 229 ЖАТ. ГЕОМЕТРИЯ ДОЦ. В. АЛЕКСАНДРОВ П 25.01. 01 КАТ. ВОИС У 28.01. 01 УРАВНЕНИЯ НА МАТЕМАТИЧЕСКАТА ФИЗИКА ДОЦ. Ц. ХРИСТОВ П 31.01. 210 ФХФ ИЗТ. Диференциални уравнения ДОЦ. Ц. ХРИСТОВ П 31.01. 210 ФХФ ДОЦ. Ц. ХРИСТОВ П 31.01. 210 ФХФ ИЗТ. ЧИСЛЕНИ МЕТОДИ НА ЛИНЕИНАТА АЛГЕБРА КАТ. ЧИСЛЕНИ МЕТОДИ НА ЛИНЕИНАТА АЛГЕБРА ПРОФ. Г. НИКОЛОВ П 14.02. 019 УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА ПРЕПОДАВАТЕЛ ПРОФ. М. СТОЯНОВА П 25.01. 200,325 ХАТ. АЛГЕБРА П 25.01. 325 ДОЦ. В. ТЕОРГИЕВ П 25.01. 325 ДОЦ. В. ЗАЛА ПРОФ. О. ХРИСТОВ П 02.02. 200,325 КАТ. МАТЕМАТИЧЕСКИ АНАЛИЗ ДИСКРЕТНИ СТРУКТУРИ 1 ДОЦ. И. ГЕОРГИЕВ П 12.02. 130 ФХФ, 210 ФХФ, 601 ФХФ КАТ. МАТЕМАТИЧЕСКИ АПОЛИИНА КОМПЮТЪРНИ ГРУКТУРИ ДОЦ. А. ДИМОВ П 06.02. 107,120,320,321 КАТ. СОФТУЕРНИ АРХИТЕКТУРИ КАТ. МЕХЕМАТИЧЕКИ И РЕХИТЕКТУРИ ДОЦ. С. ЦВЕТАНОВ О5.02. 107 КАТ. МЕХЕМАТИЧЕКИ В ОБОЛИКА И МЕХАНИКИ И ОТРУКТУРИ ОТ ДАННИ И АЛІГОРИТМИ КАТ. КОМПЮТЪРНИ АРХИТЕКТУРИ КАТ. МЕХАТОРИКА, РОБОТИКИ И МЕХНИКИ И ОТРОТТМИ КАТ. КОКАТОРИ НА РЕИТЕКТУРИ ОТ ДАННИ И АЛІГОРИТМИ КАТ. СОФТУЕРНОТО ИНЖЕНЕРСТВО ДОЦ. А. ДИМОВ 09.02. 107,120,320,321 УРОД В СОФТУЕРНОТО ИНЖЕНЕРСТВО ДОЦ. А. ДИМОВ 09.02. 107,120,320,321	АНАЛИТИЧНА МЕХАНИКА Кат. Мехатроника, роботика и механика Диференциална Геометрия доц. Б. АЛЕКСАНДРОВ П 08.02. 229 10.00. 325 09.00. ЛИНЕЙНО ОПТИМИРАНЕ проф. Н. ЗЛАТЕВА П 25.01. 01 10.00. У 28.01. 01 10.00. УРАВНЕНИЯ НА МАТЕМАТИЧЕСКАТА фИЗИКА кат. Диференциални уравнения проф. Г. НИКОЛОВ П 14.02. 019 10.00. УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА ПРЕПОДАВАТЕЛ П 14.02. 019 10.00. ТРЕПОДАВАТЕЛ П 25.01. 200,325 09.00. О 2 10.00. Т. НИКОЛОВ П 14.02. 019 10.00. О 2 10.00. Т. НИКОЛОВ П 15.01. 25.01. 200,325 09.00. О 2 10.00. Т. НИКОЛОВ П 15.01. 25.01. 200,325 09.00. О 3.00. Т. НИКОЛОВ П 15.02. О 2 10.00. Т. НИКОЛОВ П 16.02. О 2 10.00. Т. НИКОЛОВ П 17.03. О 2 10.00. Т. НИКОЛОВ П 18.02. О 2 10.00. Т. НИКОЛОВ П 19.02. О 2 10.00. Т. НИКОЛОВ П 19.03. О 2 10.00. Т. НИКОЛОВ П 10.00. О 2 10.00. О 2 10.00. Т. НИКОЛОВ П 10.00. О 2 10.00. О 2 10.00. Т. НИКОЛОВ П 10.00. О 2 10.00. О 2 10.00. Т. НИКОЛОВ П 10.00. О 2 10.00. О 2 10.00. О 3.00. О 3

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	XML ТЕХНОЛОГИИ ЗА СЕМАНТИЧЕН WEB	доц. А. ДИМОВ	П	25.01.	306,309,314	09.00.	13.00.
	кат. Софтуерни технологии		У	25.01.	307,308	13.00.	17.00.
	СОЦИАЛНО ПРАВНИ АСПЕКТИ НА	д-р А. ЛАЗАРОВА		12.02.	Мудъл	13.30.	
СОФТУЕРНО	СОФТУЕРНОТО ИНЖЕНЕРСТВО	д-р А. ЛАЗАРОВА		12.02.	Муды	13.30.	15.30.
ИНЖЕНЕРСТВО III курс	кат. Софтуерни технологии						
	СТАТИСТИКА И ЕМПИРИЧНИ МЕТОДИ	проф. М. САВОВ	П	02.02.	130 ФХФ, 210 ФХФ		13.00.
	кат. ВОИС		П-R У	29.01. 09.02.	200 210 ΦΧΦ, Α 207 Φ3Φ		19.00. 18.00.
	УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО	проф. Д. ПЕТРОВА	У	14.02.	210 ΦλΦ, A 207 Φ3Φ 107,120		19.00.
	кат. Софтуерни технологии	проф. д. ПЕП ОБА		14.02.	107,120	14.00.	13.00.
СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	ИНТЕЛИГЕНТНИ СИСТЕМИ (Data Mining)	проф. И. КОЙЧЕВ	П	27.01.	02, 306	09.00.	14.00.
СОФТУЕРНО	кат. Софтуерни технологии ПРОЕКТИРАНЕ И ИНТЕГРИРАНЕ НА	проф. Д. ПЕТРОВА-	У	28.01.	306, 325	09.00.	16.00.
ИНЖЕНЕРСТВО ИНЖЕНЕРСТВО	СОФТУЕРНИ СИСТЕМИ	проф. д. ПЕТРОВА- АНТОНОВА		26.01.	107, 120	08.00.	13.00.
IV курс	кат. Софтуерни технологии	проф. В. ВАСИЛЕВ					
ii nype	УПРАВЛЕНИЕ НА ПРОЕКТИ	доц. Е. ГУРОВА		11.02.	200	10.00.	12.00.
	кат. Софтуерни технологии						
СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	АНАЛИТИЧНА ГЕОМЕТРИЯ	доц. А. ПЕТКОВ	П	13.02.	500		16.00.
	кат. Геометрия		У	15.02.	500	12.00.	18.00.
	ДИФЕРЕНЦИАЛНО И ИНТЕГРАЛНО СМЯТАНЕ I	гл.ас. Ж. ПЕТРОВ	П	06.02.	200	10.00.	13.00.
	кат. Математически анализ		У	09.02.	200	13.00.	17.00.
СТАТИСТИКА І курс	ЛИНЕЙНА АЛГЕБРА	доц. С. БУМОВА	П	30.01.	02		13.00.
	кат. Алгебра		У	02.02.	326	09.00.	14.00.
	УВОД В ПРОГРАМИРАНЕТО	доц. Д. ПЕТКОВА	П	23.01.	107	09.00.	12.00.
	кат. Компютърна информатика		У	26.01.	302	09.00.	17.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ		ДАТА	ЗАЛА	ЧАС	до
	МАТЕМАТИЧЕСКИ АНАЛИЗ	проф. Н. РИБАРСКА	П	13.02.	200	14.00.	18.30.
			У	16.02.	210 ФХФ	10.00.	18.00.
	кат. Математически анализ		У	17.02.	325	10.00.	18.00.
	ДИФЕРЕНЦИАЛНИ УРАВНЕНИЯ	доц. А. ЖИВКОВ	П	07.02.	200	13.00.	18.00.
	кат. Диференциални уравнения		П	08.02.	101	13.00.	18.00.
	ДИСКРЕТНА МАТЕМАТИКА	доц. С. ГЕРДЖИКОВ	П	30.01.	210 ФХФ	14.00.	18.00.
СТАТИСТИКА II курс			У	03.02.	210 ФХФ	09.00.	13.00.
отатиотима и курс	кат. Математическа логика и приложенията й		У	04.02.	02	09.00.	18.00.
	ТЕОРИЯ НА ВЕРОЯТНОСТИТЕ	доц. В. СТОИМЕНОВА	П	05.02.	326	09.00.	14.00.
	кат. ВОИС		У	12.02.	326	09.00.	14.00.
	СОФТУЕР ЗА НАУЧНИ ИЗЧИСЛЕНИЯ кат. Числени методи и алгоритми	доц. Р. УЛУЧЕВ гл.ас. Е. КАМЕНОВ		25.01.	107,120	09.00.	14.00.

СПЕЦИАЛНОСТ	УЧЕБНА ДИСЦИПЛИНА	ПРЕПОДАВАТЕЛ					
СТАТИСТИКА IV курс	МНОГОМЕРНИ СТАТИСТИЧЕСКИ МОДЕЛИ	доц. В. СТОИМЕНОВА	П	05.02.	326	09.00.	14.00.
	кат. ВОИС		У	12.02.	326	09.00.	14.00.

Декан проф. М. Стоянова

изоираеми оисципли	ни по списък № от учебните пла	нове на специално	cmume		_	
ИНФОРМАЦИОННИ СИСТЕМИ II курс	ид АЛГЕБРА 2	гл. ас. К. ТАБАКОВ	05.02 - 10.02	216	10.00.	18.00.
	кат. Алгебра		13.02 - 14.02	216	10.00.	18.00.
	ид ДИФЕРЕНЦИАЛНИ УРАВНЕНИЯ	доц. Т. ПОПОВ	по договорка с преподавател			
	кат. Диференциални уравнения					
	ид ИЗСЛЕДВАНЕ НА ОПЕРАЦИИТЕ	проф. Н. ЗЛАТЕВА	П 20.01.	200,325	10.00.	13.00.
	кат. ВОИС	гл.ас. М. ХАМАМДЖИЕВ	У 24.01.	200,325	10.00.	13.00.
	ид ЧИСЛЕНИ МЕТОДИ	доц. В. ГУШЕВ	П 23.01.	320	09.00.	12.00.
	кат. Числени методи и алгоритми		У 26.01.	325	09.00.	12.00.
КОМПЮТЪРНИ НАУКИ III курс, 1 и 2 поток	ид ИЗЧИСЛИМОСТ И СЛОЖНОСТ	доц. С. НИКОЛОВА	П 05.02.	210 ФХФ	14.00.	17.00.
	кат. Математическа логика и приложенията й		У 12.02.	210 ФХФ	10.00.	14.00.
	ИД СЕМАНТИКА НА ЕЗИЦИТЕ ЗА ПРОГРАМИРАНЕ	гл.ас. С. ВЪТЕВ	12.02.	210 ФХФ	10.00	20.00.
	кат. Математическа логика и приложенията й					
	ид ТЕОРИЯ НА МНОЖЕСТВАТА	проф. Т. ТИНЧЕВ гл.ас. А. САРИЕВ	22.01. 04.02. 15.02.	604 ФХФ 101 101	09.00. 09.00. 09.00.	
	кат. Математическа логика и приложенията й		16.02.	02	09.00.	14.00.
МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА II курс	ид ДИГИТАЛНА КОМПЕТЕНТНОСТ И ДИГИТАЛНА КРЕАТИВНОСТ кат. Информационни технологи	доц. Т. ЗАФИРОВА- МАЛЧЕВА	16.02.	320	09.00.	14.00.
	ид НЕРАВЕНСТВА кат. Обучение по математка и инф.	гл.ас. Р. АЛАШКА	по договорка с преподавател			
	ид ОФИС ТЕХНОЛОГИИ - ПРАКТИКУМ кат. Информационни технологи	гл. ас. А. АНТОНОВА	по договорка с преподавател			
	ид ДЕСКРИПТИВНА ГЕОМЕТРИЯ кат. Геометрия	проф. А. РУСЕВА	06.02.	326	14.00.	18.00.
МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА III курс	ид КОМБИНАТОРКА, ВЕРОЯТНОСТИ И СТАТИСТИКА В УКМ кат. Обучение по математка и инф.	проф. К. БАНКОВ	24.01.	326	09.00.	13.00.

	ПЛАНИРАНЕ И УПРАВЛЕНИЕ НА ИКТ- БАЗИРАНО ОБУЧЕНИЕ кат. Информационни технологи	ст. преп. П. МИХНЕВ		31.01.	500	10.00.	13.00.
	ИД ПРИОБЩАВАЩО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА ДЕЦА И УЧЕНИЦИ СЪС СПЕЦИАЛНИ ОБРАЗОВАТЕЛНИ ПОТРЕБНОСТИ кат. Информационни технологи	доц. Т. ЗАФИРОВА- МАЛЧЕВА		23.01.	313	10.00.	14.00.
	ид ИЗСЛЕДВАНЕ НА ОПЕРАЦИИТЕ	проф. Н. ЗЛАТЕВА	П	20.01.	200,325	10.00.	13.00.
СОФТУЕРНО ИНЖЕНЕРСТВО II курс	кат. ВОИС	гл.ас. М. ХАМАМДЖИЕВ	У	24.01.	200,325	10.00.	13.00.
	ид ЧИСЛЕНИ МЕТОДИ кат. Числени методи и алгоритми	доц. В. ГУШЕВ	П У	23.01. 26.01.	320 325		12.00. 12.00.

Декан проф. М. Стоянова