

806	34	Математическое моделирование и вычислительный эксперимент		7,8	8		7	252	130	58	72			122	
		ДВС					31	1 116	548	284	132	132		352	216
804	35.1	Прикладные интернет-технологии		3			3	108	54	18		36		54	
804	35.2	Интернет технологии в математическом моделировании		3			3	108	54	18		36		54	
804	36.1	Прикладное стохастическое программирование	6				3	108	50	30		20		22	36
804	36.2	Теория параметрической идентификации	6				3	108	50	30		20		22	36
804	37.1	Линейное стохастическое программирование	7		7		4	144	72	36		36		36	36
804	37.2	Введение в актуарную математику	7		7		4	144	72	36		36		36	36
804	38.1	Статистический анализ данных	7				4	144	54	36	16	2		54	36
804	38.2	Экономическая статистика	7				4	144	54	36	16	2		54	36
804	39.1	Статистическое моделирование на ЭВМ	7				3	108	54	36	16	2		18	36
804	39.2	Статистические методы в социологии и экономике	7				3	108	54	36	16	2		18	36
804	40.1	Эконометрика		7,8			4	144	54	36	16	2		90	
804	40.2	Математическое моделирование экономических систем		7,8			4	144	54	36	16	2		90	
804	41.1	Стабилизация нелинейных систем при неполной информации		7,8			4	144	106	56	48	2		38	
804	41.2	Информационные технологии управления		7,8			4	144	106	56	48	2		38	
804	42.1	Анализ и планирование эксперимента	8				3	108	52	20		32		20	36
805	42.2	Теория управления	8				3	108	52	20		32		20	36
804	43.1	Теория надёжности	8		8		3	108	52	16	36			20	36
805	43.2	Основы кибернетики	8		8		3	108	52	16	36			20	36
		Блок 2 Практики					15	540						540	
		Учебная и производственная практики					15	540						540	
804		Учебная практика		2			3	108						108	
804		Вычислительная практика		4			3	108						108	
804		Исследовательская практика		6			3	108						108	
804		Преддипломная практика		8			6	216						216	
		Блок 3 ГИА					9	324						324	
804		Государственная итоговая аттестация					9	324						324	
		Итого					240	8 640							
		Итого по семестрам с физкультурой, часов						8 968	4 366	1 946	1 048	1 372		3 522	1 080

Начальник УМО

Декан факультета

Зав. кафедрой

