

**ВЕСЕННЯЯ ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ СЕССИЯ 3 КУРС 6 СЕМЕСТР 2016/2017 УЧЕБНЫЙ ГОД  
НАЧАЛО ЭКЗАМЕНОВ 9.00**

	301	302	303	304	305	307	309	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	323	324	325	327	328		
02.06								ТО 645	АМ 653								ФЯА П-13	02.06							
03.06			МнВ 507			ВЛАФД 606	ОФ 605			10.00 ВА 713	10.00 МНСАУ 71			ПА 506	ИВТГ 504	ПАЗИ 505								03.06	
04.06 вск.																									04.06 вск.
05.06													ДСБМ 508	ДГМС 506											05.06
06.06																									06.06
07.06	13.00 МММ 579	13.00 МММ 579		ВТМ 615	ВТМ 615			10.00 ВвМЭ П-8а	10.00 ВвМЭ П-8а																07.06
08.06			ФАВМ 507				ЦФ 71			ВИ 780	ТОС 782						10.00 СА П-14	08.06							
09.06													МнА 508	ОРИ 506	МЛЛП 504	ЭКА 505									09.06
10.06						МОМСА 713																			10.06
11.06 вск.																									11.06 вск.
12.06																									12.06
13.06																									13.06
14.06	ЧМ 523	ЧМ 523		ЧМ 523	ЧМ 523			МО 510	МО 510				МО 510												14.06
15.06			ЧМ 523			ЧМ 523	ЧМ 523			МО П-8а		МО П-8а		МО П-8а			ОК П-13	ОК П-13	15.06						
16.06											МО П-8а				МО П-8а	МО П-8а									16.06
17.06																									17.06
18.06 вск.																									18.06 вск.
19.06								ЧМ П-8а	ЧМ П-8а				ЧМ П-8а												19.06
20.06										ЧМ П-8а		ЧМ П-8а		ЧМ П-8а											20.06
21.06	МО П-8	МО П-8	МО П-8	МО П-8	МО П-8	МО П-8	МО П-8				ЧМ П-8а				ЧМ П-8а	ЧМ П-8а					ВСЭВМ П-13	ВСЭВМ П-13	ВСЭВМ П-13	ВСЭВМ П-13	21.06
22.06																	ВСЭВМ П-13	ВСЭВМ П-13	ВСЭВМ П-13						22.06
23.06																									23.06
24.06													МОТВ 506												24.06
25.06 вск.																									25.06 вск.
26.06	ММОИ 613	ММОИ 613	ММЧА 615			ММЧА 713	ВОА 71	ТР 653	ТР 653	ДИ 780	УТО 782	ФА 637		ММРО 523	ММсбис 504	МОКр 503									26.06
	301	302	303	304	305	307	309	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	323	324	325	327	328		
	11	5	8	8	6	7	2	8	14	13	13	20	20	19	11	17	24	22	16	14	18	14	10		

**1 поток**

ЧМ	- Численные методы
МО	- Методы оптимизации
ММОИ	- Математические методы обработки изображений
МММ	- Математические модели в медицине
МиВ	- Матрицы и вычисления
ММЧА	- Математические методы численного анализа
ФАВМ	- Функциональный анализ и вычислит. математика
ВТМ	- Векторные и тензорные модели
ВОА	- Введение в общую алгебру
ЦФ	- Целые функции
ОФ	- Обобщенные функции
МОМСА	- М-ды одномерного и многомерного статист. анализа
ВААФД	- Вычислит. алгоритмы анализа финансовых данных

**2 поток**

ЧМ	- Численные методы
МО	- Методы оптимизации
ТР	- Теория риска
ТО	- Теория оптимизации
ВМЭ	- Введение в математическую экономику
АМ	- Актуарная математика
ВА	- Выпуклый анализ
ВИ	- Вариационное исчисление
ДИ	- Дифференциальные игры
ТОС	- Теория обратной связи
УТО	- Управление техническими объектами
МНСАУ	- Многообразные и нестационарные системы автоматич. управления
ФА	- Функциональный анализ
МнА	- Многозначный анализ
ДСБМ	- Динамические системы и биоматематика
ДГМС	- Дополнительные главы математической статистики
МОТВ	- Математические основы теории вероятностей
ПА	- Прикладная алгебра
ОРИ	- Обработка и распознавание изображений
ММРО	- Математические методы распознавания образов
ИВТГ	- Избранные вопросы теории графов
ММсбис	- Матем. модели и методы синтеза СБИС
МЛЛП	- Математическая логика и логическое программирование
ПАЗИ	- Программно-аппаратные средства защиты информации
МОКр	- Математические основы криптологии
ЭКА	- Элементы криптографического анализа

**3 поток**

ФЯА	- Формальные языки и автоматы
ОК	- Основы кибернетики
ВСЭвм	- Введение в сети ЭВМ
СА	- Сложность алгоритмов