

О перечне зачетов и экзаменов,  
выносимых в экзаменационную  
сессию

По факультету прикладной  
математики - процессов  
управления  
(заочная форма обучения)

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить перечень экзаменов и зачетов, выносимых на зимнюю сессию  
2009/2010 учебного года:

### 010501 ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА

#### 1 курс

Наименование	Отчетности	Аудитор ные часы	Самостоя тельная работа	Всего	Зачетны е единицы
<b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>					
Алгебра	Зачет, Экзамен	6	79	85	2
Английский язык	Зачет	4	49	53	1
Геометрия	Зачет, Экзамен	6	58	64	2
Дискретная математика	Зачет	6	21	27	1
Математический анализ	Зачет, Экзамен	16	82	98	3
Отечественная история	Зачет	14	59	73	2
Технология программирования	Зачет	8	30	38	1

#### 2 курс

Наименование	Отчетности	Аудитор ные часы	Самостоя тельная работа	Всего	Зачетны е единицы
<b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>					
Алгебра	Зачет, Экзамен	16	236	252	6
Английский язык	Зачет	8	49	57	1
Геометрия	Зачет, Экзамен	16	145	161	5
Математический анализ	Зачет, Экзамен	24	110	134	4
Технология программирования	Зачет	16	91	107	3

## 3 курс

Наименование	Отчетности	Аудиторные часы	Самостоятельная работа	Всего	Зачетные единицы
<b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>					
Английский язык	Зачет	8	49	57	1
Дифференциальные уравнения	Зачет, Экзамен	16	49	65	3
Математический анализ	Зачет, Экзамен	24	110	134	4
Теоретическая механика	Зачет	16	63	79	2
Теория устойчивости движений	Зачет	16	36	52	2
Теория функций комплексной переменной	Зачет, Экзамен	12	81	93	3
Технология программирования	Зачет	16	91	107	3
Численные методы	Зачет	16	42	58	2

## 4 курс

Наименование	Отчетности	Аудиторные часы	Самостоятельная работа	Всего	Зачетные единицы
<b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>					
Аналитическая динамика управляемых систем	Зачет	16	34	50	2
Английский язык	Зачет	8	49	57	1
Механика сплошных сред	Зачет	16	38	54	2
СК1. Специальный курс	Зачет	16	70	86	2
Теория вероятностей и математическая статистика	Зачет	16	111	127	3
Теория управления	Экзамен	16	99	115	4
Уравнения математической физики	Зачет, Экзамен	16	60	76	3
Физика. Колебания и волны	Экзамен	28	86	114	4
Численные методы	Экзамен	16	83	99	4

## 5 курс

Наименование	Отчетности	Аудиторные часы	Самостоятельная работа	Всего	Зачетные единицы
<b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>					
Безопасность труда	Зачет	8	10	18	2
Диагностика функциональных систем	Зачет	16	38	54	2
СК2. Специальный курс	Экзамен	16	176	192	5
СС1. Специальный семинар	Зачет	16	192	208	4
Теория управления	Зачет, Экзамен	16	99	115	4
Физика. Электромеханические системы	Экзамен	12	40	52	3
Экология	Зачет	16	37	53	2
Курс по выбору ГСЭ	Зачет	16	151	167	3
Курс по выбору ЕН	Зачет	16	10	26	1
Курс по выбору ОПД	Экзамен	32	160	192	6

## 6 курс

Наименование	Отчетности	Аудиторные часы	Самостоятельная работа	Всего	Зачетные единицы
<b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>					
Правоведение	Зачет	12	62	74	2
Проблемы современной философии	Экзамен	12	124	136	3
Психология и педагогика	Зачет	12	62	74	2
СК5. Специальный курс	Экзамен	16	176	192	5
СК6. Специальный курс	Экзамен	16	176	192	5

Наименование	Отчетности	Аудиторные часы	Самостоятельная работа	Всего	Зачетные единицы
СС3. Специальный семинар	Зачет	16	192	208	4
СС4. Специальный семинар	Зачет	16	176	192	4
Социология	Зачет	12	103	115	2
Философия	Экзамен	12	128	140	3
<b>УЧЕБНЫЕ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРАКТИКИ</b>					
Предквалификационная	Диф. зачет		14	14	7

Основание: рабочий учебный план

Проректор по учебной работе

Н.В.Каледин