

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Факультет экономики и технологий ИНИТ

направление **231000.62 - Программная инженерия** срок обучения - **4 года** Набор - **2012 г.**

1 курс

	Кафедра	Индекс	Порядок	Название дисциплины	Вид аттестации	Ауд. часы	Работы	ЗЕТ	Общ. кол-во часов
1	МОПЭВМ	Б3.01	1.1	Информатика	Экзамен	12	1Лек 5Пр 3РГЗ	4	144
2	МОПЭВМ	В2.09.01	1.2	Автоматизация математических расчетов	Зачет	8	1Лек 3Пр 2РГЗ	3	108
3	МОПЭВМ	В2.08.01	1.3	Современные программные средства	Экзамен	20	1Лек 9Пр 2К	6	216
4	МОПЭВМ	Б5.01	1.4	Учебная практика	Диф. зачет	8	2 нед.	3	108
5	МОПЭВМ	Б3.02	1/1	Программирование	Экзамен	16	1Лек 7Пр 2К	5	180
6	ВМ	Б2.01	2.1	Математический анализ	Диф. зачет	20	10Лек 1РГЗ 1К	6	216
7	ВМ	Б2.02	2.1	Алгебра и геометрия	Экзамен	18	9Лек 1К	5	180
8	ИА	Б1.01		История	Экзамен	6	3Лек 1Т	4	144
9	ФССО	Б1.02		Философия	Экзамен	8	4Лек 1Т	4	144
10	ИЯРКИ	Б1.03		Иностранный язык	Диф. зачет	16	8Лек 2К	5	180
11	КЛ	В1.01		Культурология	Зачет	6	3Лек 1Т	2	72
12	ПППО	В1.03		Психология	Зачет	6	3Лек 1Т	2	72
13	ФССО	В1.06.01		Социология	Зачет	8	4Лек 1Т	4	144
14	ОФ	В2.01		Концепции современного естествознания	Диф. зачет	8	4Лек 1Т	4	144
15	БЖ	В2.02		Экология	Зачет	8	4Лек 1Т	3	108
				ИТОГО	6 Экз 9 Зач	168		60	2160
Нач. УМО ИНИТ					Иванов С.Н.				
Декан ФЭТ					Семибратова М.В.				
Зав. кафедрой МОПЭВМ					Тихомиров В.А.				

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Факультет экономики и технологий ИНИТ

направление 231000.62 - Программная инженерия срок обучения - 4 года Набор - 2012 г.

2 курс

	Кафедра	Индекс	Порядок	Название дисциплины	Вид аттестации	Ауд. часы	Работы	ЗЕТ	Общ. кол-во часов
1	МОПЭВМ	Б3.05	1.1	ЭВМ и периферийные устройства	Экзамен	14	1Лек 6Пр 3РГЗ	5	180
2	МОПЭВМ	В3.02	1.1	Конструирование программного обеспечения	Экзамен	20	1Лек 9Пр 2К	6	216
3	МОПЭВМ	Б3.03	1.2	Структуры данных и алгоритмы	Экзамен	24	КР 1Лек 11Пр 4РГЗ	8	288
4	МОПЭВМ	В3.08.01	1.3	Альтернативные операционные системы	Диф. зачет	12	1Лек 5Пр 3РГЗ	4	144
5	ВМ	Б2.01	2.1	Математический анализ	Экзамен	24	12Лек 1РГЗ 1К	7	252
6	МОПЭВМ	Б2.04	2.1	Дискретная математика	Экзамен	14	7Лек 1РГЗ 1К	5	180
7	МОПЭВМ	Б2.03	2.2	Математическая логика и теория алгоритмов	Экзамен	14	7Лек 2РГЗ	5	180
8	ВМ	Б2.06	2.3	Теория вероятностей и математическая статистика	Диф. зачет	10	5Лек 1К	4	144
9	МОПЭВМ	В2.04	2.4	Методы вычислений	Экзамен	12	6Лек 2РГЗ	4	144
10	ИЯРКИ	Б1.03		Иностранный язык	Экзамен	12	6Лек 1К	4	144
11	МОПП	В1.04		Менеджмент	Зачет	6	3Лек 1Т	3	108
12	МОПЭВМ	Б3.04		Введение в программную инженерию	Зачет	6	1Лек 2Пр 1РГЗ	3	108
13	ФВС	Б4.01		Профессионально-прикладная физическая подготовка студента	Зачет	6	3Лек 1Т	2	72
				ИТОГО	5 Зач 8 Экз	174		60	2160
Нач. УМО ИНИТ					Иванов С.Н.				
Декан ФЭТ					Семибратова М.В.				
Зав. кафедрой МОПЭВМ					Тихомиров В.А.				

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Факультет экономики и технологий ИНИТ

направление 231000.62 - Программная инженерия срок обучения - 4 года Набор - 2012 г.

3 курс

	Кафедра	Индекс	Порядок	Название дисциплины	Вид аттестации	Ауд. часы	Работы	ЗЕТ	Общ. кол-во часов
1	МОПЭВМ	Б3.09	1.1	Разработка человеко-машинного интерфейса	Экзамен	16	1Лек 7Пр 2РГЗ	5	180
2	МОПЭВМ	В3.03	1.1	Разработка и анализ требований к программному обеспечению	Диф. зачет	12	1Лек 5Пр 2РГЗ	4	144
3	МОПЭВМ	В2.10.01	1.2	Компьютерная графика	Диф. зачет	10	1Лек 4Пр 2РГЗ	3	108
4	МОПЭВМ	Б3.07	1.3	Базы данных	Экзамен	20	КР 1Лек 9Пр	6	216
5	МОПЭВМ	В3.01	1.3	Проектирование и архитектура программных средств	Экзамен	14	1Лек 6Пр 2РГЗ	5	180
6	МОПЭВМ	В3.10.01	1.4	Логическое и функциональное программирование	Зачет	10	1Лек 4Пр 1РГЗ	3	108
7	МОПЭВМ	Б3.06	1.5	Операционные системы	Экзамен	16	КР 1Лек 7Пр	5	180
8	МОПЭВМ	Б3.11	1.6	Сети и телекоммуникации	Экзамен	12	1Лек 5Пр 2РГЗ	5	180
9	МОПЭВМ	В2.06	1.7	Обработка экспериментальных данных на ЭВМ	Зачет	6	3Лек 1РГЗ	2	72
10	МОПЭВМ	Б3.08	1.7	Тестирование программного обеспечения	Зачет	8	1Лек 3Пр 1РГЗ	3	108
11	МОПЭВМ	В3.07	1.7	Объектно-ориентированное программирование	Диф. зачет	14	1Лек 6Пр 2РГЗ	5	180
12	ЭТ	Б1.04		Экономика	Экзамен	10	5Лек 1К	4	144
13	ЮР	В1.02		Правоведение	Зачет	6	3Лек 1Т	3	108
14	МОПЭВМ	Б2.05		Теория автоматов и формальных языков	Диф. зачет	10	1Лек 4Пр 2РГЗ	4	144
15	МОПЭВМ	Б5.02		Производственная практика	Диф. зачет	8	2 нед.	3	108
				ИТОГО	6 Экз 9 Зач	172		60	2160
Нач. УМО ИНИТ					Иванов С.Н.				
Декан ФЭТ					Семибратова М.В.				
Зав. кафедрой МОПЭВМ					Тихомиров В.А.				

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Факультет экономики и технологий ИНИТ

направление 231000.62 - Программная инженерия срок обучения - 4 года Набор - 2012 г.

4 курс

	Кафедра	Индекс	Порядок	Название дисциплины	Вид аттестации	Ауд. часы	Работы	ЗЕТ	Общ. кол-во часов
1	МОПЭВМ	В2.03	1.1	Параллельное программирование	Экзамен	12	1Лек 5Пр 2РГЗ	5	180
2	МОПЭВМ	В2.05	1.1	Защита информации	Экзамен	14	1Лек 6Пр 2РГЗ	5	180
3	МОПЭВМ	В3.12.01	1.1	Объектно-ориентированные базы данных	Зачет	10	1Лек 4Пр 1РГЗ	3	108
4	МОПЭВМ	В3.04	1.2	Управление программными проектами	Диф. зачет	8	1Лек 3Пр	3	108
5	МОПЭВМ	В3.06	1.2	Основы Интернет-технологий	Экзамен	16	КР 1Лек 7Пр	5	180
6	МОПЭВМ	В3.11.01	1.3	Программирование в 1С	Диф. зачет	14	1Лек 6Пр 2РГЗ	4	144
7	МОПЭВМ	В3.09.01	1.4	Администрирование систем и компьютерных сетей	Экзамен	20	1Лек 9Пр 2К	6	216
8	МОПЭВМ	В2.07	1.5	Представление и обработка знаний	Экзамен	12	2Лек 4Пр 1К	4	144
9	ТСП	В1.05.01		Развитие творческого воображения	Диф. зачет	8	4Лек 1К	4	144
10	БЖ	Б3.10		Безопасность жизнедеятельности	Зачет	10	3Лек 2Лр 1К	3	108
11	ЭФ	В3.05		Экономика программной инженерии	Экзамен	10	5Лек 1К	4	144
12	МОПЭВМ	Б5.03		Производственная практика	Диф. зачет		4 нед.	6	216
13	МОПЭВМ	Б6.01		Выпускная квалификационная работа			5 нед.	8	288
				ИТОГО	6 Зач 6 Экз	134		60	2160
Нач. УМО ИНИТ					Иванов С.Н.				
Декан ФЭТ					Семибратова М.В.				
Зав. кафедрой МОПЭВМ					Тихомиров В.А.				