

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет"  
Институт фундаментальных наук

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

План утвержден Ученым советом вуза

Протокол № 3 от 16.03.2016

Утвержден (с изменениями) советом вуза

Протокол № 10 от 29.06.2016



02.03.02

Направление подготовки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии

направленность (профиль) подготовки - Информатика и компьютерные науки

Кафедра: ЮНЕСКО по информационным вычислительным технологиям

Факультет: математический

Виды деят.: научно-исследовательская;

Квалификация: бакалавр

Программа подготовки: академ. бакалавриат

Форма обучения: заочная

Срок обучения: 5л

Год начала подготовки 2016

Образовательный стандарт: 224  
12.03.2015

### Согласовано

Проректор по УОР

Начальник УМУ

Директор

/ Мить А.А./

/ Градусова Т.К./

/ Гудов А.М./













Б1.В.ОД.6	Системное программирование	7	ОПК-3	
Б1.В.ОД.7	Имитационное моделирование	5	ОПК-3	ПК-2
Б1.В.ОД.8	Технологии параллельного программирования	7	ПК-1	
Б1.В.ОД.9	Параллельные алгоритмы	7	ПК-2	
Б1.В.ОД.10	Алгоритмы и анализ сложности	7	ОПК-1	
Б1.В.ОД.11	Уравнения математической физики	2	ПК-2	
Б1.В.ОД.12	Исследование операций	5	ОПК-1	
Б1.В.ОД.13	Интеллектуальные системы	7	ОПК-3	
Б1.В.ОД.14	Теория автоматов и формальных языков	5	ОПК-1	
Б1.В.ОД.15	Физика	8	ПК-2	
	Прикладная физическая культура	53	ОК-8	
Б1.В.ДВ.1.1	Операционная система UNIX	7	ОПК-2	
Б1.В.ДВ.1.2	Компьютерная графика	2	ОПК-2	
Б1.В.ДВ.2.1	Методы сжатия информации	2	ОПК-4	
Б1.В.ДВ.2.2	Компьютерные системы бухгалтерского учета	2	ПК-3	
Б1.В.ДВ.3.1	Информационные технологии изучения природных объектов	7	ПК-3	
Б1.В.ДВ.3.2	Компьютерное моделирование экологических систем	7	ПК-3	
Б1.В.ДВ.4.1	OLAP-технологии	7	ПК-3	
Б1.В.ДВ.4.2	Разработка мобильных приложений	7	ПК-3	
Б1.В.ДВ.5.1	Программирование на JAVA	7	ПК-3	
Б1.В.ДВ.5.2	Особенности программирования в системах реального времени	5	ПК-3	
Б1.В.ДВ.5.3	Основы финансовой математики	5	ОК-3	ПК-1
Б1.В.ДВ.6.1	СОМ-технологии	7	ОПК-2	ПК-3
Б1.В.ДВ.6.2	Сетевые протоколы и управление сетями	7	ОПК-2	ПК-3
Б1.В.ДВ.7.1	WEB-программирование	7	ПК-3	ПК-4
Б1.В.ДВ.7.2	Моделирование информационных процессов	5	ПК-3	ПК-4



Б1.В.ДВ.8.1	Тестирование программного обеспечения	7	ПК-3			
Б1.В.ДВ.8.2	Инструментальные средства процесса разработки программного обеспечения	7	ПК-3			
Б1.В.ДВ.9.1	Технологии электронного обучения	2	ОПК-3			
Б1.В.ДВ.9.2	Современные математические модели и методы	7	ОПК-3			
<b>Б2</b>	<b>Практики</b>		<b>ОПК-1</b>	<b>ПК-1</b>	<b>ПК-4</b>	<b>ПК-5</b>
Б2.У.1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности		ОПК-1			
Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности		ПК-1	ПК-4	ПК-5	
Б2.П.2	Преддипломная практика		ПК-1	ПК-4	ПК-5	
Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа		ПК-1	ПК-4	ПК-5	
<b>Б3</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>		<b>ПК-1</b>	<b>ПК-5</b>		
<b>ФТД</b>	<b>Факультативы</b>		<b>ОК-4</b>			
ФТД.1	Коррупция: признаки, проявления, противодействие	24	ОК-4			

		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ								
					Мин.	Макс.	Факт						
	Итого				222	268	242	48	48	48	50	48	
	Итого по ООП (без факультативов)				222	258	240	48	48	48	48	48	
	Итого по циклам	55%	45%	45.9%	201	216	216	48	45	48	48	27	
Б1	Дисциплины (модули)	55%	45%	45.9%	201	216	216	48	45	48	48	27	
Б1.Б	Базовая часть				99	120	118	45	39	18	16		
Б1.В	Вариативная часть				96	102	98	3	6	30	32	27	
Б2	Практики				15	33	18		3			15	
Б2.Б	Базовая часть												
Б2.В	Вариативная часть				15	33	18		3			15	
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	6					6	
Б3.Б	Базовая часть				6	9	6					6	
Б3.В	Вариативная часть												
ФТД	Факультативы					10	2				2		
	Доля ... занятий от аудиторных	лекционных					42.6%						
		в интерактивной форме					29.5%						
	Учебная нагрузка (час/нед)	ООП, факультативы					42.4	43.8	43.2	43.9	42.9	37.2	
	Учебная аудиторная нагрузка (час/год)	ООП					131.2	122	148	146	120	120	
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						3	5	5	3	3	
		ЗАЧЕТЫ (За)						9	9	8	12	3	
		ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)											
		КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)											
		КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)								1	1		
		КОНТРОЛЬНЫЕ (К)											
		ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)											
		РЕФЕРАТЫ (Реф)											
		ЭССЕ (Эс)											
	РГР (РГР)												









№	Индекс	Наименование	Сессия D										Сессия E										Сессия F										Итого за курс										Каф.	Курсы
			Контроль	Часов					ЗЕТ	Дней	Контроль	Часов					ЗЕТ	Дней	Контроль	Часов					ЗЕТ	Дней	Часов					ЗЕТ	Неделя											
				Всего	Всег	Лек	Лаб	Пр				СР С	Конт роль	Всего	Всег	Лек				Лаб	Пр	СР С	Конт роль	Всего			Всег	Лек	Лаб	Пр	СР С			Конт роль	Всего	Всег	Лек	Лаб	Пр	СР С	Конт роль			
ИТОГО				452						12	21		520							14	28										0	###						48	42					
ИТОГО по ООП (без факультативов)				452						12	21		520							14	28										0	###						48	42					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ООП, факультативы																																												
УЧЕБНАЯ АУДИТОРНАЯ НАГРУЗКА, ООП																																												
ДИСЦИПЛИНЫ				0	108								0	174																		0	540					0	393	ТО: 24				
(Предельное)				189								252																			1	512					432		ТО*: 20					
(План)				452	68	26	36	6	371	13	12		520	52	22	24	6	442	26	14											972	120	48	60	12	813	39	27	Э: 8					
1	Б1.В.ОД.4	Информационная безопасность		104	14	8		6	90		3	Экз	112	14	8		6	89	9	3											Экз	216	28	16		12	179	9	6		7	5		
2	Б1.В.ОД.5	Системный анализ										Экз	108	18	6	12		81	9	3											Экз	108	18	6	12		81	9	3		5	5		
3	Б1.В.ОД.13	Интеллектуальные системы	Экз	108	18	6	12		81	9	3																				Экз	108	18	6	12		81	9	3		7	5		
4	Б1.В.ДВ.3.1	Информационные технологии изучения природных объектов										За	216	20	8	12		192	4	6											За	216	20	8	12		192	4	6		7	5		
5	Б1.В.ДВ.3.2	Компьютерное моделирование экологических систем										За	216	20	8	12		192	4	6											За	216	20	8	12		192	4	6		7	5		
6	Б1.В.ДВ.4.1	OLAP-технологии		96	18	6	12		78		3	За	84					80	4	2											За	180	18	6	12		158	4	5		7	5		
7	Б1.В.ДВ.4.2	Разработка мобильных приложений		96	18	6	12		78		3	За	84					80	4	2											За	180	18	6	12		158	4	5		7	5		
8	Б1.В.ДВ.8.1	Тестирование программного обеспечения	За	144	18	6	12		122	4	4																				За	144	18	6	12		122	4	4		7	5		
9	Б1.В.ДВ.8.2	Инструментальные средства процесса разработки программного обеспечения	За	144	18	6	12		122	4	4																				За	144	18	6	12		122	4	4		7	5		
<b>ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b>				Экз За								Экз(2) За(2)								Экз(3) За(3)																								
<b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА</b> (План)																															324						9	6						
		Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности																													ЗаО	216					6	4		5				
		Преддипломная практика																													ЗаО	108					3	2		5				
<b>НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ</b> (План)																															216	2				214	6	4						
		Научно-исследовательская работа (Распр.)																													ЗаО	216	2				214	6	4		5			
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>																																					6	4						
<b>КАНИКУЛЫ</b>																																						10						

Индекс	Название практики	Курс(ы)	Кафедра	Продолжи- тельность (недель)	Студ.	Часов				Трудо- емкость
						на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю	
<u>План</u> <u>Факт</u>	<b>ИТОГО</b>	<b>25</b>		<b>12</b> <b>12</b>						
<u>План</u> <u>Факт</u>	<b>Учебная практика (У)</b>	<b>2</b>		<b>2</b> <b>2</b>						
<u>План</u> <u>Факт</u>	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе	2		2 2						
Б2.У.1			7 True	2						
<u>План</u> <u>Факт</u>	<b>Производственная практика (П)</b>	<b>5</b>		<b>6</b> <b>6</b>						
<u>План</u> <u>Факт</u>	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной	5		4 4						
Б2.П.1			7 True	4						
<u>План</u> <u>Факт</u>	Преддипломная практика	5		2 2						
Б2.П.2			7 True	2						
<u>План</u> <u>Факт</u>	<b>Научно-исследовательская работа (Н)</b>	<b>5</b>		<b>4</b> <b>4</b>						
<u>План</u> <u>Факт</u>	Научно-исследовательская работа	5		4 4						
Б2.Н.1			7 True	4						





Вид работы	Каф.	Студ.	Часов на студента	Трудоемкость
<b>Руководство</b>	7		16,00	
<b>Рецензирование</b>	7		2,00	
<b>Консультации по</b>				
	<b>Комиссия №1</b>			
	Каф.	Студ.	Часов на студ.	Трудоемкость
<b>Председатель ГЭК (ВКР)</b>	7		1,00	
<b>Члены ГЭК (ВКР)</b>				
1	7		0,50	
2	7		0,50	
3	7		0,50	
4	7		0,50	
5	5		0,50	
6	5		0,50	
7			0,50	
8			0,50	
<b>Секретарь ГЭК (ВКР)</b>	7			
<b>Примечания к комиссиям ГЭК (ВКР)</b>				

Комиссия №1				
	Каф.	Студ.	Часов на студ. /на гр.	Трудовое мкость
<b>Председатель ГЭК</b>			1,00	
<b>Лекции (час. на гр.)</b>		-		
<b>Члены ГЭК</b>				
1			0,50	
2			0,50	
3			0,50	
4			0,50	
5			0,50	
6			0,50	
7			0,50	
8			0,50	
<b>Дежурство</b>				
1				
2				
<b>Секретарь ГЭК</b>				
<b>Примечания к комиссиям ГЭК</b>				