

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых" (ВлГУ)



Ректор Сарализде А.М.
"13" июля 2015 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

План одобрен научно-методическим советом

Протокол № 7/10
от 13 апреля 2015 г.

08.03.01

Направление 08.03.01 Строительство

Профиль "Промышленное и гражданское строительство"

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академ. бакалавриат
Форма обучения: заочная (ускоренное обучение на базе СПО)
Срок обучения: 3г 6м
Виды деятельности
- Производственно-технологическая и производственно-управленческая
- Изыскательская и проектно-конструкторская

Год начала подготовки 2014

Образовательный стандарт 201

12.03.2015

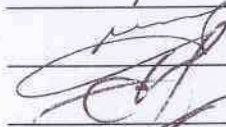


Согласовано

Проректор по УМР

Начальник УМУ

Декан

Зав. кафедрой

 / Панфилов А.А./
 / Шейн И.П./
 / Авдеев С.Н./
 / Ким Б.Г./

КОПИЯ
ПРОРЕКТО
28 ИЮНЯ



1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август												
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31						
I						Э																Э	Э																																			
II																						Э	Э	Э																																		
III																						Э	Э	Э																																		
IV														Э	Э	Э	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

2. Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Итого
	Теоретическое обучение	38	38	38	12	126
Э	Экзаменационные сессии	6	6	6	3	21
У	Учебная практика	4				4
П	Производственная практика		4	4	4	12
Д	Выпускная квалификационная работа				6	6
К	Каникулы	4	4	4		12
Итого		52	52	52	25	181
Студентов						
Групп						

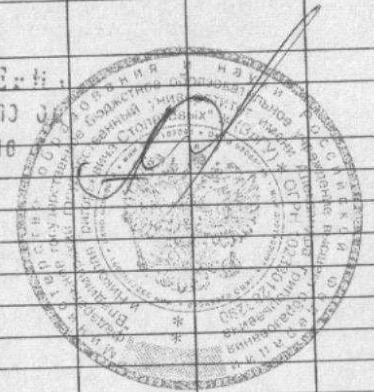
КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПО ОД
28 ИЮНЯ 2016 Г.



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавров '2016 набор 2014-ускоренные строители-УМУ вариант 4.plz.xml', код направления 08.03.01, год начала подготовки 2014

Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции												
			ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОК-4	ОК-5	ОК-6	ОК-7	ОК-8	ОК-9	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	
Б1	Дисциплины (модули)		ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ОПК-9	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	
			ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-11	ПК-12	ПК-13	ПК-14	ПК-15	ПК-16	ПК-17	ПК-18	
			ПК-19	ПК-20	ПК-21	ПК-22									
Б1.Б.1	История	67	ОК-2	ОК-5	ОК-6	ОК-7									
Б1.Б.2	Философия	72	ОК-1	ОК-2	ОК-6	ОК-7									
Б1.Б.3	Иностранный язык	71	ОК-5	ОК-7	ОПК-9										
Б1.Б.4	Экономика в строительстве	37	ОК-3	ОК-7	ПК-3	ПК-7	ПК-20	ПК-21	ПК-22						
Б1.Б.5	Математика	11	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2	ПК-14									
Б1.Б.6	Химия	15	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2										
Б1.Б.7	Физика	10	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2										
Б1.Б.8	Физика	9	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2										
Б1.Б.9	Информатика	27	ОК-7	ОПК-1	ОПК-4	ОПК-6									
Б1.Б.10	Теоретическая механика	20	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2	ПК-2									
Б1.Б.11	Техническая механика	36	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2	ПК-3	ПК-4								
Б1.Б.12	Механика грунтов	37	ОК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-6	ПК-18						
Б1.Б.13	Геодезия	38	ОК-7	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-6	ПК-18							
Б1.Б.14	Геология	37	ОК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-6	ПК-15	ПК-18					
Б1.Б.15	Основы архитектуры и строительных конструкций	33	ОК-7	ОПК-8	ПК-1	ПК-3	ПК-4								
Б1.Б.16	Безопасность жизнедеятельности	18	ОК-9	ОПК-5	ПК-5										
Б1.Б.17	Строительные материалы	37	ОК-7	ОПК-8	ПК-9	ПК-14	ПК-15								
Б1.Б.18	Технологические процессы в строительстве	37	ОК-7	ОПК-7	ОПК-8	ПК-3	ПК-5	ПК-8	ПК-13	ПК-14	ПК-16	ПК-20			
Б1.Б.19	Физическая культура	95	ОК-7	ОК-8											
Б1.Б.20	Инженерная графика	19	ОК-7	ОПК-3	ПК-4										
Б1.Б.21	Экономика	38	ОК-3	ОК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-4								
Б1.Б.22	Правоведение с основами законодательства	6	ОК-4	ОПК-8	ПК-1	ПК-10									
Б1.Б.23	Экология	13	ОК-7	ПК-9											
Б1.Б.24	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества	41	ОК-7	ПК-9	ПК-18										
Б1.Б.25	Теплогасоснабжение с основами теплотехники	34	ПК-18	ПК-19											
Б1.Б.26	Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики	34	ОК-7	ПК-18	ПК-19										
Б1.Б.27	Электроснабжение с основами электротехники	31	ОК-7	ПК-18	ПК-19										
Б1.Б.28	Начертательная геометрия	19	ОК-7	ОПК-3											
Б1.В.ОД.1	Строительная механика	36	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2	ПК-3	ПК-4								
Б1.В.ОД.2	Архитектура зданий	33	ОК-7	ОПК-3	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-14						
Б1.В.ОД.3	Металлические конструкции	33	ОК-7	ОПК-3	ПК-1	ПК-3	ПК-4	ПК-14							
Б1.В.ОД.4	Железобетонные конструкции	33	ОК-7	ОПК-3	ПК-1	ПК-3	ПК-4	ПК-14							
Б1.В.ОД.5	Конструкции из дерева и пластмасс	33	ОК-7	ОПК-3	ПК-1	ПК-3	ПК-4	ПК-14							
Б1.В.ОД.6	Основания и фундаменты	37	ОК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4								
Б1.В.ОД.7	Технологии возведения зданий и сооружений	37	ОК-7	ОПК-7	ОПК-8	ПК-3	ПК-5	ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-14	ПК-16			
Б1.В.ОД.8	Спец. курс по технологии строительных процессов	37	ОК-7	ОПК-7	ОПК-8	ПК-3	ПК-5	ПК-8	ПК-13	ПК-14	ПК-16				

КОПИЯ
ПРОРЕКТОР ПЗ
28 ИЮНЯ 2016



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавров '2016 набор 2014-ускоренные строители-УМУ вариант 4.plz.xml', код направления 08.03.01, год начала подготовки 2014

Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции															
			ОК-7	ОПК-5	ОПК-7	ОПК-8	ПК-3											
Б1.В.ОД.9	Организация, планирование и управление в строительстве	37	ОК-7	ОПК-5	ОПК-7	ОПК-8	ПК-3											
Б1.В.ОД.10	Сопротивление материалов	36	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2	ПК-3	ПК-4											
Б1.В.ОД.11	Теория упругости	36	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2	ПК-3	ПК-4											
Б1.В.ОД.12	Основы педагогики и психологии	79	ОК-5	ОК-6	ОК-7													
Б1.В.ОД.13	Основы научной деятельности	37	ОК-6	ОК-7	ОПК-7	ПК-15												
Б1.В.ОД.14	Современные строительные материалы и технологии	37	ПК-8	ПК-9	ПК-13	ПК-14												
Б1.В.ОД.15	Механика жидкости и газа	34	ОК-7	ПК-1														
Б1.В.ОД.16	Строительные машины и оборудование	37	ОК-7	ПК-3	ПК-8													
	Элективные курсы по физической культуре	95	ОК-7	ОК-8														
Б1.В.ДВ.1.1	Строительная физика	33	ОК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-19											
Б1.В.ДВ.1.2	Основы акустики, светотехники и теплотехники при проектировании зданий	33	ОК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-19											
Б1.В.ДВ.2.1	Информационное обеспечение строительного производства	37	ОК-7	ОПК-8	ПК-3	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-12	ПК-14								
Б1.В.ДВ.2.2	Программные продукты для обеспечения строительного производства	37	ОК-7	ОПК-8	ПК-3	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-12	ПК-14								
Б1.В.ДВ.3.1	Спецкурс по основаниям и фундаментам	37	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-13	ПК-14	ПК-15									
Б1.В.ДВ.3.2	Основы теоретической механики грунтов	37	ОПК-8	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-13	ПК-14	ПК-15								
Б1.В.ДВ.4.1	Технология возведения высотных зданий и сооружений	37	ОПК-8	ПК-1	ПК-5	ПК-8	ПК-9	ПК-14										
Б1.В.ДВ.4.2	Методы возведения зданий с применением продуктов вторичной переработки	37	ОПК-8	ПК-5	ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-13										
Б1.В.ДВ.5.1	Техническое регулирование в строительстве	33	ОПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-13	ПК-15	ПК-16	ПК-17	ПК-20								
Б1.В.ДВ.5.2	Экспертиза проектной документации	33	ОК-7	ОПК-8	ПК-7	ПК-9	ПК-10	ПК-13	ПК-15									
Б1.В.ДВ.6.1	Основы маркетинга и менеджмента	37	ОК-7	ПК-3	ПК-7	ПК-13	ПК-20	ПК-21	ПК-22									
Б1.В.ДВ.6.2	Инвестиции и инновации в строительстве	37	ОК-7	ПК-3	ПК-7	ПК-13	ПК-20	ПК-21	ПК-22									
Б1.В.ДВ.7.1	Технология возведения специальных зданий и сооружений	37	ОК-7	ОПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-11											
Б1.В.ДВ.7.2	Технология возведения малоэтажных зданий	37	ОК-7	ОПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-11											
Б1.В.ДВ.8.1	Технология возведения энергоэффективных зданий	37	ОК-7	ОПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-11	ПК-14	ПК-18	ПК-19								
Б1.В.ДВ.8.2	Организация и технология строительства зданий в особых условиях	37	ПК-11	ПК-13	ПК-20													
Б1.В.ДВ.9.1	Социология	73	ОК-6	ОК-7														
Б1.В.ДВ.9.2	Политология	73	ОК-6	ОК-7														
Б1.В.ДВ.10.1	Риторика и культура речи	74	ОК-5	ОК-6	ОК-7													
Б1.В.ДВ.10.2	Этика	74	ОК-5	ОК-6	ОК-7													
Б1.В.ДВ.11.1	Инженерная подготовка строительства	37	ПК-1	ПК-2	ПК-4													
Б1.В.ДВ.11.2	Региональная инженерная геология	37	ПК-1	ПК-2	ПК-4													
Б1.В.ДВ.12.1	Проектирование зданий и сооружений с применением графических и расчетных программных комплексов	33	ОПК-3	ПК-2	ПК-3													
Б1.В.ДВ.12.2	Основы расчетно-теоретического конструирования	33	ОПК-3	ПК-2	ПК-3													
			ОК-5	ОК-6	ОК-7	ОПК-4	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5				

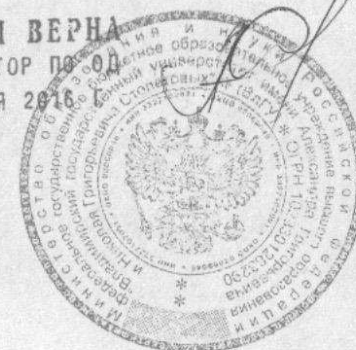
КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПО ОД
28 ИЮНЯ 2016 г.



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавров '2016 набор 2014-ускоренные строители-УМУвариант 4.plz.xml', код направления 08.03.01, год начала подготовки 2014

Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции											
			ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-12	ПК-13	ПК-14	ПК-15	ПК-20	ПК-21		
Б2	практики		ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-12	ПК-13	ПК-14	ПК-15	ПК-20	ПК-21		
Б2.У.1	Геодезическая		ОК-7	ПК-2	ПК-4	ПК-5								
Б2.П.1	Производственная		ОК-5	ОК-6	ОК-7	ОПК-4	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5
			ПК-7	ПК-9	ПК-13	ПК-15								
Б2.П.2	Преддипломная практика		ОК-5	ОК-6	ОК-7	ОПК-4	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ПК-1	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-7
			ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-12	ПК-13	ПК-14	ПК-15	ПК-20	ПК-21			
Б3	Государственная итоговая аттестация		ОК-5	ОК-7	ОПК-6	ОПК-8	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-8
			ПК-9	ПК-12	ПК-13	ПК-14	ПК-15	ПК-16	ПК-17	ПК-18	ПК-19	ПК-20	ПК-21	ПК-22
ФТД	Факультативы													

КОПИЯ ВЕРНА
 ПРОРЕКТОР ПО ОО
 28 ИЮНЯ 2016 г.



	Итого								Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ								
				Мин.	Макс.	Итого	Факт	Переат.				
Итого				234	249	240	210	30	60	60	60	30
Итого по ООП (без факультативов)				234	249	240	210	30	60	60	60	30
Итого по циклам	49%	51%	30.4%	204	210	207	177	30	54	54	54	15
Дисциплины (модули)	49%	51%	30.4%	204	210	207	177	30	54	54	54	15
Базовая часть				99	105	102	77	25	47	25	5	
Вариативная часть				105	105	105	100	5	7	29	49	15
Практики				24	30	24	24		6	6	6	6
Базовая часть												
Вариативная часть				24	30	24	24		6	6	6	6
Государственная итоговая аттестация				6	9	9	9					9
Базовая часть				6	9	9	9					9
Вариативная часть												
Факультативы												
Доля ... занятий от аудиторных	лекционных					46.43%						
	в интерактивной форме					40.53%						
Учебная нагрузка (час/нед)	ООП, факультативы					45.6			51.7	44.2	44.2	36
Учебная аудиторная нагрузка (час/год)	ООП					140			160	160	160	80
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)								8	6	7	4
	ЗАЧЕТЫ (За)								11	13	7	1
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)								2	2	2	1
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)										3	2
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)									2		1
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)								6	7		
	ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)											
	РЕФЕРАТЫ (Реф)								3		1	
	ЭССЕ (Эс)											
РГР (РГР)								12	10	3	1	

КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПО ОД
28 ИЮНЯ 2016 Г.



Индекс	Наименование	ИЗУЧЕНО И ПЕРЕАТТЕСТОВАНО							Всего подлежит изучению		Кафедра		
		Формы контроля						ЗЕТ	Часов	ЗЕТ	Часов	Код	Наименование
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные						
Итого			24					30	1080	240	8968		
Б1	Дисциплины (модули)		24					30	1080	207	7780		
Б1.Б.1	История	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	4	144	67	Истории, археологии и краеведения
Б1.Б.2	Философия	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	3	108	72	Философии и религиоведения
Б1.Б.3	Иностранный язык	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	72	8	288	71	Иностранных языков профессиональной комму
Б1.Б.5	Математика	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	72	7	252	11	Алгебры и геометрии
Б1.Б.6	Химия	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	4	144	15	Химии
Б1.Б.7	Физика	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	4	144	10	Общей и прикладной физики
Б1.Б.8	Физика	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	4	144	9	Физики и прикладной математики
Б1.Б.9	Информатика	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	72	4	144	27	Информатики и защиты информации
Б1.Б.10	Теоретическая механика	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	4	144	20	Технологии машиностроения
Б1.Б.11	Техническая механика	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	5	180	36	Соппротивление материалов
Б1.Б.13	Геодезия	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	4	144	38	Автомобильные дороги
Б1.Б.15	Основы архитектуры и строительных конструкций	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	5	180	33	Строительных конструкций
Б1.Б.17	Строительные материалы	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	3	108	37	Строительное производство
Б1.Б.18	Технологические процессы в строительстве	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	3	108	37	Строительное производство
Б1.Б.20	Инженерная графика	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	4	144	19	Автоматизации технологических процессов
Б1.Б.21	Экономика	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	4	144	38	Автомобильные дороги
Б1.Б.22	Правоведение с основами законодательства	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	3	108	6	Гражданского права
Б1.Б.23	Экология	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	3	108	13	Экологии и биологии
Б1.Б.25	Теплогасоснабжение с основами теплотехники	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	3	108	34	Теплогасоснабжение, вентиляция и гидравлика
Б1.Б.28	Начертательная геометрия	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3	108	6	216	19	Автоматизации технологических процессов
Б1.В.ОД.2	Архитектура зданий	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	4	144	33	Строительных конструкций
Б1.В.ОД.12	Основы педагогики и психологии	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	3	108	79	Психологии личности и социальной педагогики
Б1.В.ОД.15	Механика жидкости и газа	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	72	6	216	34	Теплогасоснабжение, вентиляция и гидравлика
	Элективные курсы по физической культуре										328		
Б1.В.ДВ.10.1	Риторика и культура речи	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	2	72	74	Журналистики
Б1.В.ДВ.10.2	Этика	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	36	2	72	74	Журналистики
Б2	Практики									24	864		
ФТД	Факультативы												

КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПО ОД
23 ИЮНЯ 2016 Г.



08.01.03 "Строительство" Заочная ускоренная набор 2014г.

Код	Наименование кафедры	Согласовано
6	Гражданского права	<i>[Signature]</i>
9	Физики и прикладной математики	
10	Общей и прикладной физики	<i>[Signature]</i>
11	Алгебры и геометрии	<i>[Signature]</i>
13	Биологии и экологии	
15	Химии	<i>[Signature]</i>
18	Автотранспортной и техносферной безопасности	<i>[Signature]</i>
19	Автоматизации технологических процессов	<i>[Signature]</i>
20	Технологии машиностроения	<i>[Signature]</i>
27	Информатики и защиты информации	<i>[Signature]</i>
31	Электротехники и электроэнергетики	<i>[Signature]</i>
33	Строительных конструкций	
34	Теплогазоснабжение, вентиляция и гидравлика	<i>[Signature]</i>
36	Сопротивление материалов	<i>[Signature]</i>
37	Строительное производство	<i>[Signature]</i>
38	Автомобильные дороги	<i>[Signature]</i>
41	Управление качеством и технического регулирования	
67	Истории, археологии и краеведения	<i>[Signature]</i>
71	Иностранных языков профессиональной коммуникации	<i>[Signature]</i>
72	Философии и религиоведения	
73	Социологии	
74	Журналистики	<i>[Signature]</i>
79	Психологии личности и социальной педагогики	<i>[Signature]</i>
95	Физического воспитания и спорта	<i>[Signature]</i>

84 Биология - информатика и экология

[Signature]

КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПО ОД
28 ИЮНЯ 2016 Г.



Нормы ЗЕТ	
Часов в одной ЗЕТ	36
ЗЕТ в неделю	1.5
Точность вычисления ЗЕТ	0.25

Нормы часов форм контроля	
Часов на экзамен	27
Часов на зачет	0
Часов на зачет с оценкой	0

Контроль часов								
Курс	Отведено дней	Из них			Остаток на аудиторные занятия (включая выходные)		Аудиторных занятий по плану (часов)	Контроль
		Дорога	Выходные	Экз + Зач	Дней	Часов		
1	40	0	5	24.00	16.00	144	160	Перебор даже с выходными
2	40	0	5	18.00	22.00	198	160	Надо работать в выходные
3	42	0	6	21.00	21.00	189	160	Надо работать в выходные
4	42	0	6	12.00	30.00	270	80	ОК
5	42	0	6		42.00	378		ОК
6	42	0	6		42.00	378		ОК
7	42	0	6		42.00	378		ОК
Итого	290		40	75.00	215.00	1935	560	1375

* Часы на экзамены и зачеты НЕ включены в сумму аудиторных занятий по плану (ч/год)

КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПО ОД
28 ИЮНЯ 2016 Г.

