

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 Сарапидзе А.М.

"13" апреля 2015г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

План одобрен научно-методическим советом

Протокол № 7/10
от 13 апреля 2015г.

08.03.01

Направление 08.03.01 Строительство

Профиль "Промышленное и гражданское строительство"

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академ. бакалавриат
Форма обучения: заочная
Срок обучения: 5л
Виды деятельности
- Производственно-технологическая и производственно-управленческая; Изыскательская и проектно-конструкторская

Год начала подготовки 2012

Образовательный стандарт 201

12.03.2015


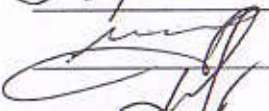


Согласовано

Проректор по УМР

Начальник УМУ

Декан

Зав. кафедрой

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



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	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-3	3-9	10-16	17-23	24-31
I																																							
II																																							
III																																							
IV																																							
V																																							

2. Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	38	38	38	38	27	179
Э	Экзаменационные сессии	6	6	6	6		30
У	Учебная практика		4				4
П	Производственная практика			4	4		12
Д	Выпускная квалификационная работа					6	6
К	Каникулы	8	4	4	4	9	29
	Итого	52	52	52	52	52	260
Студентов							
Групп							



РАЗВЕРНУТЫЙ ПЛАН (на 2-й курс) Учебный план бакалавров 'Заочники 5 лет 2012—15.12..plx.xml', код направления 08.03.01, год начала подготовки 2012

Индекс	Наименование	Курсы обучения Дней на сессию/наим. сессии Резерв времени	Формы контроля						Всего часов							Распределение по курсам										Закрепленная кафедра			
			Экзамен	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	РГР	По ЗЕТ	По плану	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	в том числе					Курс 2											
													из них					Курс 2											
													Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	21	Зимняя сессия				19	Летняя сессия					
1		Начало сессии/неделя																											
2		Конец сессии																											
4	Итого		33	30	1	5	2	12	18	8968	8968	754	376	64	314	6135	891	28	6	26	444	11	50	12	38	719	15		
6	Итого по ООП (без факультативов)		33	30	1	5	2	12	18	8968	8968	754	376	64	314	6135	891	28	6	26	444	11	50	12	38	719	15		
8	Б=49% В=51% ДВ(от В)=31.4%											10%	50%	8%	42%	79%	11%												
9	Итого по блоку Б1		33	30	1	5	2	12	18	7780	7780	754	376	64	314	6135	891	28	6	26	444	11	50	12	38	719	15		
11	Б=49% В=51% ДВ(от В)=31.4%											10%	50%	8%	42%	79%	11%												
12	Б1 Дисциплины (модули)		33	30	1	5	2	12	18	7780	7780	754	376	64	314	6135	891	28	6	26	444	11	50	12	38	719	15		
14	Б1.Б Базовая часть		16	16	1			10	11	3672	3672	372	172	44	156	2868	432	28	6	26	444	11	36	8	30	403	10		
18	Б1.Б.2 Философия		2							108	108	10	6		4	71	27	6		4	71	э					72		
21	Б1.Б.3 Иностранный язык		2	11				112		288	288	22			22	239	27			6	75	ж					71		
27	Б1.Б.5 Правоведение с основами законодательства в строительстве			2				2		108	108	6	4		2	102		4		2	102	ж					6		
30	Б1.Б.6 Математика		12	1				112		252	252	42	20		22	156	54	6		6	33	э					11		
42	Б1.Б.10 Физика		12					12		288	288	24	12	12		210	54	6	6		69	ж					10		
48	Б1.Б.12 Теоретическая механика		2					2		144	144	24	12		12	93	27							12		12	93	ж	20
63	Б1.Б.17 Основы архитектуры и строительных конструкций		1	2				12		216	216	28	12		16	161	27	6		8	94	ж					33		
69	Б1.Б.19 Строительные материалы			2				2		108	108	14	6	8		94								6	8		94	э	37
72	Б1.Б.20 Теплогазоснабжение с основами теплотехники			2				2		108	108	12	6		6	96								6		6	96	э	34
75	Б1.Б.21 Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики			2				2		72	72	12	6		6	60								6		6	60	э	34
78	Б1.Б.22 Электроснабжение с основами электротехники			2				2		72	72	12	6		6	60								6		6	60	э	31
93	*																												
95	Б1.В Вариативная часть		17	14		5	2	2	7	4108	4108	382	204	20	158	3267	459							14	4	8	316	5	
97	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины		11	8		4	2	1	5	2592	2592	270	140	14	116	2025	297							14	4	8	316	5	
98	Б1.В.ОД.1 Социология			2						108	108	6	4		2	102								4		2	102	э	73
107	Б1.В.ОД.4 Механика жидкости и газа		2					2		216	216	10	6	4		179	27						6	4		179	ж	34	
119	Б1.В.ОД.8 Архитектура зданий		23				2			144	144	24	10		14	66	54							4		6	35	э	33
143	*																												
240	Индекс	Наименование	Экс	Зач	Зач. с О.	КП	КР	Всего часов							СР	ЗЕТ													
241								По ЗЕТ	По плану	Контакт. к.р.																			
242	Б2	Практики						864	864																				
244	Б2.У	Учебная практика						216	216																				
245	Б2.У.1	Геодизическая	Вар	<input type="checkbox"/>				216	216																				38
246	*																												

КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПО ОД



Индекс	Наименование	Формы контроля										Всего часов						Распределение по курсам										Зачисленность координатора
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	РПР	По ЗЕТ	По плану	Конт. раб. (по учеб. зан.)	в том числе					Курс 3											
												Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	21		Зимняя сессия			29		Летняя сессия				
																	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль		
Резерв времени												1					233											
Начало сессии/неделя																												
Конец сессии																												
4	Итого	33	30	1	5	2	12	18	8968	8968	754	376	64	314	6135	891	42	8	30	604	7	44	4	32	532	10		
6	Итого по СОП (без факультативов)	33	30	1	5	2	12	18	8968	8968	754	376	64	314	6135	891	42	8	30	604	7	44	4	32	532	10		
8	Б=49% В=51% ДВ(от В)=31.4%											10%	50%	8%	42%	79%	11%											
9	Итого по блоку Б1	33	30	1	5	2	12	18	7780	7780	754	376	64	314	6135	891	42	8	30	604	7	44	4	32	532	10		
11	Б=49% В=51% ДВ(от В)=31.4%											10%	50%	8%	42%	79%	11%											
12	Б1 Дисциплины (модули)	33	30	1	5	2	12	18	7780	7780	754	376	64	314	6135	891	42	8	30	604	7	44	4	32	532	10		
14	Б1.Б Базовая часть	16	16	1				10	11	3672	3672	372	172	44	156	2668	432	18	2	14	344	3	10	4	4	108	4	
24	Б1.Б.4 Экономика	3								144	144	14	6		8	103	27	6		8	103	3						
45	Б1.Б.11 Экология		3							108	108	6	4	2		102		4	2		102	3						
51	Б1.Б.13 Техническая механика	3								180	180	14	8		6	139	27	8		6	139	3						
60	Б1.Б.16 Геология	3						3		72	72	8	4	4		37	27								37	ж		
81	Б1.Б.23 Технологические процессы в строительстве	3	3							108	108	10	6		4	71	27							4	71	ж		
93	*																											
95	Б1.В Вариативная часть	17	14		5	2	2	7	4108	4108	382	204	20	158	3267	459	24	6	16	260	4	34		28	424	6		
97	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины	11	8		4	2	1	5	2592	2592	270	140	14	116	2025	297	12		14	91	2	34		28	424	6		
104	Б1.В.ОД.3 Сопроотивление материалов	3						3		180	180	16	8		8	137	27						8		8	137	ж	
119	Б1.В.ОД.8 Архитектура зданий	23				2				144	144	24	10		14	66	54	6		8	31	3					33	
122	Б1.В.ОД.9 Металлические конструкции	4	3			4				216	216	32	16		16	157	27						8		8	92	ж	
125	Б1.В.ОД.10 Железобетонные конструкции	4	3							252	252	44	24		20	181	27						10		8	90	ж	
131	Б1.В.ОД.12 Строительные машины и оборудование	3						3		144	144	12	8		4	105	27					8		4	105	ж		
140	Б1.В.ОД.15 Современные строительные технологии		3							72	72	12	6		6	60		6		6	60	3				37		
143	*																											
145	Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору	6	6		1		1	2	1516	1516	112	64	6	42	1242	162	12	6	2	169	2							
151	Б1.В.ДВ.1																											
152	1 Культура речи	3								72	72	6	4		2	39	27	4		2	39	3				74		
155	2 Этика	3								72	72	6	4		2	39	27	4		2	39	3				79		
156	3 Современная психология	3								72	72	6	4		2	39	27	4		2	39	3				79		
157	4 Управление коллективом	3								72	72	6	4		2	39	27	4		2	39	3				79		
158	*																											
195	Б1.В.ДВ.7																											
196	1 Строительная физика		3							144	144	14	8	6		130		8	6		130	3				33		
199	2 Основы акустики и светотехники		3							144	144	14	8	6		130		8	6		130	3				33		
200	*																											
238	ДВ*																											
240	Индекс	Наименование										Всего часов																
241		Экз	Зач	Зач, с.о.	КП	КР		По ЗЕТ	По плану	Конт. р.				СР	ЗЕТ													
242	Б2	Практики										864	864															
251	Б2.П	Производственная практика										648	648															
252	Б2.П.1	Производственная практика										432	432															
254	*																											

84

14

КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПО ОУ



Индекс	Наименование	Курсы обучения							Формы контроля							Всего часов							Распределение по курсам										Загребная нагрузка		
		Дней на сессии/наим. сессии							Экзмены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	КРР	По ЗЕТ	По плану	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	в том числе					Курс 4											
		Резерв времени																	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	21		Зимняя сессия			29			Летняя сессия			
		Начало сессии/неделя																						28		134									
Конеч сессии																																			
1																																			
2																																			
4	Итого	33	30	1	5	2	12	18	8968	8968	754	376	64	314	6135	891	44	44	36	667	13	48	6	26	523	5									
6	Итого по ООП (без факультативов)	33	30	1	5	2	12	18	8968	8968	754	376	64	314	6135	891	44	44	36	667	13	48	6	26	523	5									
8	Б=49% В=51% ДВ(от В)=31.4%															10%	50%	8%	42%	79%	11%														
9	Итого по блоку Б1	33	30	1	5	2	12	18	7780	7780	754	376	64	314	6135	891	44	44	36	667	13	48	6	26	523	5									
11	Б=49% В=51% ДВ(от В)=31.4%															10%	50%	8%	42%	79%	11%														
12	Б1 Дисциплины (модули)	33	30	1	5	2	12	18	7780	7780	754	376	64	314	6135	891	44	44	36	667	13	48	6	26	523	5									
14	Б1.Б Базовая часть	16	16	1			10	11	3672	3672	372	172	44	156	2868	432	6	4	98	2	10	6		101	1										
54	Б1.Б.14 Механика грунтов	4							144	144	16	10	6		101	27						10	6		101	э									
90	Б1.Б.26 Основы организации и управления в строительстве		4					4	108	108	10	6		4	98		6	4	98	э						37									
93	*																																		
95	Б1.В Вариативная часть	17	14		5	2	2	7	4108	4108	382	204	20	158	3267	459	38	32	569	11	38		26	422	4										
97	Б1.В.ОД Обязательные дисциплины	11	8		4	2	1	5	2592	2592	270	140	14	116	2025	297	32	28	399	8	28		20	321	3										
113	Б1.В.ОД.6 Теория упругости		4					4	72	72	6	4		2	66		4	2	66	э					36										
116	Б1.В.ОД.7 Строительная механика	4						4	216	216	12	6		6	177	27	6	6	177	э					36										
122	Б1.В.ОД.9 Металлические конструкции	4	3			4			216	216	32	16		16	157	27	8	8	65	э					33										
125	Б1.В.ОД.10 Железобетонные конструкции	4	3			4			252	252	44	24		20	181	27	14	12	91	э					33										
128	Б1.В.ОД.11 Конструкции из дерева и пластмасс	5	4			5			288	288	40	20		20	221	27					14		14	116	э										
134	Б1.В.ОД.13 Технологии возведения зданий и сооружений	4				4			252	252	20	14		6	205	27					14		6	205	э										
143	*																																		
145	Б1.В.ДВ Дисциплины по выбору	6	6		1		1	2	1516	1516	112	64	6	42	1242	162	6	4	170	3	10		6	101	1										
160	Б1.В.ДВ.2																																		
161	1 Инженерная подготовка строительства		4						108	108	6	4		2	102		4	2	102	э					37										
164	2 Региональная инженерная геология		4						108	108	6	4		2	102		4	2	102	э					37										
165	*																																		
216	Б1.В.ДВ.10																																		
217	1 Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества		4				4		72	72	4	2		2	68		2	2	68	э					41										
220	2 Контроль качества строительной продукции		4				4		72	72	4	2		2	68		2	2	68	э					41										
221	*																																		
223	Б1.В.ДВ.11																																		
224	1 Основы современных технологий в строительстве	4							144	144	16	10		6	101	27					10		6	101	э										
227	2 Безопасность зданий	4							144	144	16	10		6	101	27					10		6	101	э										
228	*																																		
238	ДВ*																																		
240	Индекс	Наименование							Всего часов																										
241		Экс	Зач	Зач с о.	КР	КР			По ЗЕТ	По плану	Контакт. р.				СР	ЗЕТ																			
242	Б2 Практики																																		
251	Б2.П Производственная практика																																		
252	Б2.П.1 Производственная практика	Вар					34		432	432																									
254	*																																		

КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР Б.О.Д.



Индекс	Курс обучения Дней на семестр/наим.сессии Наименование Резерв времени	Формы контроля						Всего часов					Распределение по курсам									Защитленная кафедра					
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	ИТР	По ЗЕТ	По плану	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	в том числе				Курс 5											
												из них															
												Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	Курс 5										
		Зимняя сессия			29		Летняя сессия																				
		Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль																
		1			241																						
234	*																										
230	Б1.В.ДВ.12																										
231	1	Безопасность зданий и сооружений	5						5	72	72	10	4		6	35	27					4		6	35	эг	37
234	2	Техническое регулирование в строительстве	5						5	72	72	10	4		6	35	27					4		6	35	эг	37
235	*																										
238	ДВ*																										
240	Индекс	Наименование	Экз	Зач	Зач. с О.	КП	КР			Всего часов																	
241									По ЗЕТ	По плану	Контакт. раб.					СР	ЗЕТ										
242	Б2	Практики							664	664																	
251	Б2.П	Производственная практика							648	648																	
253	Б2.П.2	Преддипломная практика		Бар	<input type="checkbox"/>			5																			
254	*																										
256	Индекс	Наименование	Экз	Зач	Зач. с О.	КП	КР			Всего часов																	
257									По ЗЕТ	По плану	Контакт. раб.					СР	ЗЕТ										
258	Б3	Государственная итоговая аттестация							324	324																	

КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПО ОО



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	83	ОК-3	ПК-3	ПК-7	ПК-21	ПК-22							
Б1.Б.5	Правоведение с основами законодательства в строительстве	6	ОК-4	ОПК-8	ПК-1	ПК-10								
Б1.Б.6	Математика	11	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2									
Б1.Б.7	Информатика	27	ОК-7	ОПК-4	ОПК-6									
Б1.Б.8	Инженерная графика	19	ОПК-3											
Б1.Б.9	Химия	15	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2									
Б1.Б.10	Физика	10	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2									
Б1.Б.11	Экология	13	ОК-7	ОПК-5	ПК-5									
Б1.Б.12	Теоретическая механика	20	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2	ПК-4								
Б1.Б.13	Техническая механика	36	ОК-7	ОПК-1	ПК-3	ПК-4								
Б1.Б.14	Механика грунтов	37	ОК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4							
Б1.Б.15	Геодезия	38	ОК-7	ОПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-18						
Б1.Б.16	Геология	37	ОК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4							
Б1.Б.17	Основы архитектуры и строительных конструкций	33	ОК-7	ПК-4	ПК-13	ПК-14	ПК-15							
Б1.Б.18	Безопасность жизнедеятельности	18	ОК-9	ОПК-5	ПК-5									
Б1.Б.19	Строительные материалы	37	ПК-14	ПК-15										
Б1.Б.20	Теплогасоснабжение с основами теплотехники	34	ОПК-1	ОПК-2										
Б1.Б.21	Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики	34	ОПК-1	ОПК-2										
Б1.Б.22	Электроснабжение с основами электротехники	31	ОПК-1	ОПК-2										
Б1.Б.23	Технологические процессы в строительстве	37	ОК-7	ОПК-7	ПК-8	ПК-9								
Б1.Б.24	Физическая культура	95	ОК-7	ОК-8										
Б1.Б.25	Основы научной деятельности	33	ОК-7	ПК-3	ПК-4									
Б1.Б.26	Основы организации и управления в строительстве	37	ОК-7	ПК-6	ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-20						
Б1.В.ОД.1	Социология	73	ОК-6	ОК-7	ОПК-7									
Б1.В.ОД.2	Основы педагогики и психологии	79	ОК-6	ОК-7	ОПК-7									
Б1.В.ОД.3	Сопrotивление материалов	36	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2	ПК-3	ПК-4							
Б1.В.ОД.4	Механика жидкости и газа	34	ОПК-1	ОПК-2										
Б1.В.ОД.5	Начертательная геометрия	19	ОК-7	ОПК-3										
Б1.В.ОД.6	Теория упругости	36	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2	ПК-3	ПК-4							
Б1.В.ОД.7	Строительная механика	36	ОК-7	ОПК-1	ОПК-2	ПК-3	ПК-4							
Б1.В.ОД.8	Архитектура зданий	33	ОК-7	ОПК-3	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-14					
Б1.В.ОД.9	Металлические конструкции	33	ОК-7	ОПК-3	ПК-1	ПК-3	ПК-4	ПК-14						
Б1.В.ОД.10	Железобетонные конструкции	33	ОК-7	ОПК-3	ПК-1	ПК-3	ПК-4	ПК-14						

КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР-И.В.ОД



Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции												
			ОК-7	ОПК-3	ПК-1	ПК-3	ПК-4	ПК-14							
Б1.В.ОД.11	Конструкции из дерева и пластмасс	33	ОК-7	ОПК-3	ПК-1	ПК-3	ПК-4	ПК-14							
Б1.В.ОД.12	Строительные машины и оборудование	37	ОК-7	ПК-8	ПК-13										
Б1.В.ОД.13	Технология возведения зданий и сооружений	37	ОК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-13	ПК-16								
Б1.В.ОД.14	Организация, планирование и управление в строительстве	37	ОК-7	ОПК-7	ПК-10	ПК-11	ПК-12								
Б1.В.ОД.15	Современные строительные технологии	37	ОК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-13	ПК-16								
	Элективные курсы по физической культуре	95	ОК-8												
Б1.В.ДВ.1.1	Культура речи	74	ОК-5												
Б1.В.ДВ.1.2	Этика	79	ОК-1	ОК-6											
Б1.В.ДВ.1.3	Современная психология	79	ОК-5	ОК-6	ОК-7										
Б1.В.ДВ.1.4	Управление коллективом	79	ОК-5	ОК-6	ОК-7										
Б1.В.ДВ.2.1	Инженерная подготовка строительства	37	ОК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4								
Б1.В.ДВ.2.2	Региональная инженерная геология	37	ОК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4								
Б1.В.ДВ.3.1	Проектирование зданий и сооружений с применением графических и расчетных программных комплексов	33	ОПК-6	ПК-2	ПК-14										
Б1.В.ДВ.3.2	Основы расчетно-теоретического конструирования	33	ОПК-6	ПК-2	ПК-14										
Б1.В.ДВ.4.1	Основания и фундаменты	37	ОК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-13	ПК-16								
Б1.В.ДВ.4.2	Фундаменты специальных зданий	37	ОПК-6	ПК-2	ПК-14										
Б1.В.ДВ.5.1	Технология строительства высотных зданий	37	ОК-7	ОПК-7	ПК-10	ПК-11	ПК-12								
Б1.В.ДВ.5.2	Технология строительства энергоэффективных зданий	37	ОПК-6	ПК-2	ПК-14										
Б1.В.ДВ.6.1	Основы маркетинга и менеджмента	37	ОК-7	ОПК-7	ПК-9	ПК-10	ПК-11								
Б1.В.ДВ.6.2	Основы менеджмента	37	ОК-7	ОПК-7	ПК-9	ПК-10	ПК-11								
Б1.В.ДВ.7.1	Строительная физика	33	ОПК-1	ОПК-2											
Б1.В.ДВ.7.2	Основы акустики и светотехники	33	ОПК-1	ОПК-2											
Б1.В.ДВ.8.1	Экономика строительства и инвестиционная деятельность	37	ОК-3	ПК-21	ПК-22										
Б1.В.ДВ.8.2	Инвестиции и инновации	37	ОК-3	ПК-21	ПК-22										
Б1.В.ДВ.9.1	Технология возведения специальных зданий и сооружений	37	ОК-7	ОПК-7	ПК-10	ПК-11	ПК-12								
Б1.В.ДВ.9.2	Технология возведения промышленных зданий и сооружений	37	ОК-7	ОПК-7	ПК-10	ПК-11	ПК-12								
Б1.В.ДВ.10.1	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества	41	ОК-7	ПК-16	ПК-17	ПК-19									
Б1.В.ДВ.10.2	Контроль качества строительной продукции	41	ОК-7	ПК-16	ПК-17	ПК-19									
Б1.В.ДВ.11.1	Основы современных технологий в строительстве	37	ОК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4								
Б1.В.ДВ.11.2	Безопасность зданий	37	ОК-7	ОПК-5											
Б1.В.ДВ.12.1	Безопасность зданий и сооружений	37	ПК-18	ПК-20											
Б1.В.ДВ.12.2	Техническое регулирование в строительстве	37	ПК-1	ПК-9	ПК-10										
Б2	Практики		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-8	ПК-9	ПК-10	ПК-12	ПК-13	ПК-14	ПК-15	ПК-20	ПК-22			
Б2.У.1	Геодезическая		ОК-7	ПК-2	ПК-4	ПК-5									
Б2.П.1	Производственная 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	



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавров 'Заочники 5 лет 2012---- 15.12..plx.xml', код направления 08.03.01, год начала подготовки 2012

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



	Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ							
				Мин.	Макс.	Факт					
Итого				234	249	240	48	48	48	48	48
Итого по ООП (без факультативов)				234	249	240	48	48	48	48	48
Итого по блоку Б1	49%	51%	31.4%	204	210	207	48	42	42	42	33
Дисциплины (модули)	49%	51%	31.4%	204	210	207	48	42	42	42	33
Базовая часть				99	105	102	40	31	17	7	7
Вариативная часть				105	105	105	8	11	25	35	26
Практики				24	30	24		6	6	6	6
Базовая часть											
Вариативная часть				24	30	24		6	6	6	6
Государственная итоговая аттестация				6	9	9					9
Базовая часть				6	9	9					9
Вариативная часть											
Факультативы											
Доля ... занятий от аудиторных	лекционных					49.87%					
	в интерактивной форме					24.6%					
Учебная нагрузка (час/нед)	ООП, факультативы					37.3	46.8	34.4	34.4	34.4	36
Учебная аудиторная нагрузка (час/год)	ООП					150.8	164	160	160	160	110
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						6	7	8	6	6
	ЗАЧЕТЫ (За)						7	7	6	5	5
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						1				
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)									2	3
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)							1		1	
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)						5	6		1	
	ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)										
	РЕФЕРАТЫ (Реф)										
	ЭССЕ (Эс)										
РГР (РГР)						5	5	3	3	2	



Код	Наименование кафедры	Подпись
6	ФПИТД	[Подпись]
7	отсутствует	
10	Общей и прикладной физики	[Подпись]
11	Алгебры и геометрии	[Подпись]
13	Экологии и биологии	[Подпись]
15	Химии	[Подпись]
18	Автотранспортной и техносферной безопасности	[Подпись]
20	Технологии машиностроения	[Подпись]
27	Информатики и защиты информации	[Подпись]
31	Электротехники и электроэнергетики	[Подпись]
33	Строительных конструкций	[Подпись]
34	Теплогазоснабжение, вентиляция и гидравлика	[Подпись]
36	Сопротивление материалов	[Подпись]
37	Строительное производство	[Подпись]
38	Автомобильные дороги	[Подпись]
41	Управление качеством и технического регулирования	[Подпись]
68	Музеологии и истории культуры	[Подпись]
70	Истории, археологии и краеведения	[Подпись]
71	Иностранных языков профессиональной коммуникации	[Подпись]
72	Философии и религиоведения	[Подпись]
73	Социологии	[Подпись]
74	Журналистики	[Подпись]
79	Психологии личности и социальной педагогики	[Подпись]
84	Бизнес-информатики и экономики	[Подпись]
95	Физического воспитания и спорта	[Подпись]

19 Автоматизация технологических процессов [Подпись]

КОПИЯ ВЕРНА
ПРОРЕКТОР ПО ОД

