

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф.Горбачева"
филиал КузГТУ в г. Прокопьевске

План одобрен Учебно-методической комиссией

Протокол № 2 от 28.10.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

08.03.01

индивидуальный план обучающегося группы СПбв-221.2 Хонина Николая Владимировича

Направление подготовки 08.03.01 Строительство
Учебные группы СП-22

Направленность 01 Промышленное и гражданское строительство

(профиль):

Кафедра: Филиал КузГТУ в г. Прокопьевск

Факультет: очного и заочного обучения

Квалификация: Бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022

Форма обучения: Заочная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 481 от 31.05.2017


Срок получения образования: 4 л. (ускоренное обучение)

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО
16.025	ОРГАНИЗАТОР СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
16.011	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ МНОГOKВАРТИРНОГО ДОМА
16.151	СПЕЦИАЛИСТ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ


Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	технологический
+	организационно-управленческий
+	проектный

СОГЛАСОВАНО


Заместитель директора филиала по учебной работе

 / Е.С. Голикова/

Декан факультета очного и заочного обучения

 / Е.В. Мороденко/

Заведующий кафедрой технологии и комплексной механизации горных работ

 / В.Н. Шахманов/

Обучающийся

УТВЕРЖДАЮ

Директор
филиала КузГТУ
в г. Прокопьевске



Е.Ю. Пудов

2022

45

-	-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад.часов							Изучено и зачтено				Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Закрепленная кафедра	
																	Формы контроля				-	-	-	-		
Считать в плане	Индекс	Наименование	Блок/часть	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	Код	Наименование
Блок 1.Дисциплины (модули)								205	205	7380	7380	472	488	4810	262						21	37	57	39		
Обязательная часть								131	131	4716	4716	266	282	2463	151						21	29	18	12		
+	Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)	Б1.О					4	4	144	144		8				+	-	-	-					59	Истории, философии и социальных наук
+	Б1.О.02	Иностранный язык	Б1.О					5	5	180	180						+	+	-	-					32	Иностранных языков
+	Б1.О.03	Философия	Б1.О					3	3	108	108						-	+	-	-					59	Истории, философии и социальных наук
+	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	Б1.О					3	3	108	108						-	+	-	-					4	Аэрологии, охраны труда и природы
+	Б1.О.05	Математика	Б1.О					9	9	324	324						+	+	-	-					52	Математики
+	Б1.О.06	Физика	Б1.О					10	10	360	360						+	+	-	-					5	Физики
+	Б1.О.07	Химия	Б1.О					3	3	108	108						-	+	-	-					31	Химии, технологии неорганических веществ и наноматериалов
+	Б1.О.08	Русский язык и культура речи	Б1.О		1			3	3	108	108	12	12	92	4		-	-	-	-	3				59	Истории, философии и социальных наук
+	Б1.О.09	Правоведение	Б1.О		1			3	3	108	108	10	10	94	4		-	-	-	-	3				59	Истории, философии и социальных наук
+	Б1.О.10	Основы управления проектами	Б1.О	2				3	3	108	108	10	10	89	9		-	-	-	-		3			70	Теории и технологии управления
+	Б1.О.11	Основы управления профессиональной деятельностью	Б1.О	1	1			5	5	180	180	18	18	149	13		-	-	-	-	5				70	Теории и технологии управления
+	Б1.О.12	Геолого-геодезическое обеспечение строительства	Б1.О	1	1			5	5	180	180	20	20	147	13		-	-	-	-	5				58	Маркшейдерского дела и геологии
+	Б1.О.13	Инженерная графика	Б1.О					4	4	144	144						-	+	-	-					16	Начертательной геометрии и графики
+	Б1.О.14	Теоретическая механика	Б1.О					4	4	144	144						-	+	-	-					72	Физические процессы и строительная геотехнология освоения недр
+	Б1.О.15	Основы архитектуры	Б1.О	2				4	4	144	144	16	16	119	9		-	-	-	-		4			23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения
+	Б1.О.16	Механика жидкости и газа. Основы теплогасоснабжения и вентиляции	Б1.О		23			5	5	180	180	16	16	156	8		-	-	-	-		2	3		55	Теплоэнергетики
+	Б1.О.17	Основы технической механики	Б1.О	2				4	4	144	144	16	16	119	9		-	-	-	-		4			23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения
+	Б1.О.18	Основы геотехники	Б1.О	2				3	3	108	108	8	8	91	9		-	-	-	-		3			24	Автомобильных дорог и городского кадастра
+	Б1.О.19	Строительные материалы	Б1.О	2				5	5	180	180	12	12	159	9		-	-	-	-		5			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.О.20	Основы водоснабжения и водоотведения	Б1.О		3			3	3	108	108	8	8	96	4		-	-	-	-			3		23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения
+	Б1.О.21	Электротехника и электроснабжение	Б1.О					3	3	108	108						-	+	-	-					10	Электропривода и автоматизации
+	Б1.О.22	Технологические процессы в строительстве	Б1.О	3			3	4	4	144	144	18	18	117	9		-	-	-	-			4		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.О.23	Экология	Б1.О					3	3	108	108		8				-	+	-	-					29	Химическая технология твердого топлива
+	Б1.О.24	Экономика отрасли	Б1.О	4				6	6	216	216	16	16	191	9		-	-	-	-				6	53	Производственного менеджмента
+	Б1.О.25	Основы технической эксплуатации зданий и сооружений	Б1.О		3			2	2	72	72	8	8	60	4		-	-	-	-			2		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.О.26	Основы BIM технологий в системах автоматизированного проектирования	Б1.О		2			3	3	108	108	8	8	96	4		-	-	-	-		3			24	Автомобильных дорог и городского кадастра
+	Б1.О.27	Метрология, стандартизация и сертификация в строительстве	Б1.О		3			3	3	108	108	8	8	96	4		-	-	-	-			3		23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения
+	Б1.О.28	Основы строительных конструкций	Б1.О		3			3	3	108	108	8	8	96	4		-	-	-	-			3		23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения
+	Б1.О.29	Средства механизации строительства	Б1.О		2			3	3	108	108	8	8	96	4		-	-	-	-		3			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.О.30	Организация строительного производства	Б1.О	4			4	6	6	216	216	18	18	189	9		-	-	-	-				6	22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.О.31	Введение в информационные технологии	Б1.О	1	2			7	7	252	252	28	28	211	13		-	-	-	-	5	2				
+	Б1.О.31.01	Основы информационных технологий	Б1.О	1				5	5	180	180	16	16	155	9		-	-	-	-	5				47	Информационных и автоматизированных производственных систем
+	Б1.О.31.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Б1.О		2			2	2	72	72	12	12	56	4		-	-	-	-		2			24	Автомобильных дорог и городского кадастра
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								74	74	2664	2664	206	206	2347	111							8	39	27		
+	Б1.В.01	Строительная механика	Б1.В	3	3			6	6	216	216	20	20	183	13		-	-	-	-			6		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.В.02	Управление трудовым коллективом строительного предприятия	Б1.В		3			5	5	180	180	16	16	160	4		-	-	-	-			5		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.В.03	Технология возведения зданий и сооружений	Б1.В	3			3	6	6	216	216	10	10	197	9		-	-	-	-			6		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.В.04	Техническое регулирование и управление качеством	Б1.В		2			4	4	144	144	8	8	132	4		-	-	-	-		4			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.В.05	Железобетонные конструкции	Б1.В	3	3		3	6	6	216	216	22	22	181	13		-	-	-	-			6		23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения
+	Б1.В.06	Металлические конструкции	Б1.В	3				4	4	144	144	20	20	115	9		-	-	-	-			4		23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения
+	Б1.В.07	Учет и анализ в строительстве	Б1.В		4			4	4	144	144	8	8	132	4		-	-	-	-				4	22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.В.08	Обследование, испытание зданий и сооружений	Б1.В	3				4	4	144	144	8	8	127	9		-	-	-	-			4		23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения
+	Б1.В.09	Спецкурс по технологии строительного производства	Б1.В		4		4	4	4	144	144	14	14	126	4		-	-	-	-				4	22	Строительного производства и экспертизы недвижимости

+	Б1.В.10	Технология возведения сложных зданий и сооружений	Б1.В		4			4	4	144	144	12	12	128	4		-	-	-	-				4	22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.В.11	Строительство в зимних условиях	Б1.В	4				4	4	144	144	8	8	127	9		-	-	-	-				4	22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.В.12	Организация проектирования зданий и сооружений	Б1.В		4			3	3	108	108	8	8	96	4		-	-	-	-				3	22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.В.13	Основания и фундаменты	Б1.В		2			4	4	144	144	12	12	128	4		-	-	-	-	4				24	Автомобильных дорог и городского кадастра
+	Б1.В.14	Современные технологии отделки интерьеров	Б1.В		3			5	5	180	180	8	8	168	4		-	-	-	-		5			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.В.15	Экспертиза и инспектирование инвестиционного процесса	Б1.В		4			4	4	144	144	8	8	132	4		-	-	-	-				4	22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.В.ДЭ.01	Элективные дисциплины Б1.В.ДЭ.1	Б1.В	4				4	4	144	144	12	12	123	9		-	-	-	-				4		
-	Б1.В.ДЭ.01.01	Физико-химические основы строительства	Б1.В	4				4	4	144	144	12	12	123	9		-	-	-	-				4	22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.В.ДЭ.01.02	Технология монолитного и сборного железобетона	Б1.В	4				4	4	144	144	12	12	123	9		-	-	-	-				4	22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.В.ДЭ.02	Элективные дисциплины Б1.В.ДЭ.2	Б1.В		3			3	3	108	108	12	12	92	4		-	-	-	-		3				
-	Б1.В.ДЭ.02.01	Реконструкция зданий и сооружений	Б1.В		3			3	3	108	108	12	12	92	4		-	-	-	-		3			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б1.В.ДЭ.02.02	Техническая экспертиза зданий и сооружений	Б1.В		3			3	3	108	108	12	12	92	4		-	-	-	-		3			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
К.М.Комплексные модули								2	2	400	400															
+	К.М.01	Дисциплины по физической культуре и спорту	К.М					2	2	400	400						-	-	-	-						
+	К.М.01.01	Физическая культура и спорт	Б1.О					2	2	72	72						-	+	-	-				21		Физвоспитания
+	К.М.01.ДЭ.01	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Б1.В							328	328						-	-	-	-						
+	К.М.01.ДЭ.01.01	Дисциплины по физической культуре и спорту - игровые виды спорта	Б1.В							328	328		4				-	+	-	-				21		Физвоспитания
-	К.М.01.ДЭ.01.02	Дисциплины по физической культуре и спорту - фитнес	Б1.В		2					328	328	4	4	320	4		-	-	-	-				21		Физвоспитания
-	К.М.01.ДЭ.01.03	Дисциплины по физической культуре и спорту - циклические виды спорта	Б1.В		2					328	328	4	4	320	4		-	-	-	-				21		Физвоспитания
Блок 2.Практика								24	24	864	864	9	8	855								9	6	9		
Обязательная часть								9	9	324	324	4.5	4	319.5								3	6			
+	Б2.О.01(У)	Учебная, Ознакомительная практика	Б2.О			2		3	3	108	108	2.25	2	105.75			-	-	-	-		3			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б2.О.02(П)	Производственная, Технологическая практика	Б2.О			3		6	6	216	216	2.25	2	213.75			-	-	-	-			6		22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								15	15	540	540	4.5	4	535.5								6		9		
+	Б2.В.01(У)	Учебная, Организационно-управленческая практика	Б2.В			2		6	6	216	216	2.25	2	213.75			-	-	-	-		6			22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	Б2.В.02(Пд)	Производственная, Преддипломная практика	Б2.В			4		9	9	324	324	2.25	2	321.75			-	-	-	-				9	22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
Блок 3.Государственная итоговая аттестация								9	9	324	324	10		314										9		
+	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Б3					9	9	324	324	10		314			-	-	-	-				9	22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
ФТД.Факультативы								22	22	792	792	52	52	720	20						9	5	3	5		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								22	22	792	792	52	52	720	20						9	5	3	5		
+	ФТД.В.01	Математическая статистика	ФТД.В		2			5	5	180	180	16	16	160	4		-	-	-	-		5			52	Математики
+	ФТД.В.02	Введение в специальность (адаптационная)	ФТД.В		1			3	3	108	108	8	8	96	4		-	-	-	-	3				22	Строительного производства и экспертизы недвижимости
+	ФТД.В.03	Каменные и арокаменные конструкции	ФТД.В		4			3	3	108	108	4	4	100	4		-	-	-	-				3	23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения
+	ФТД.В.04	Русский язык как иностранный	ФТД.В		11			6	6	216	216	12	12	204			-	-	-	-	6				59	Истории, философии и социальных наук
+	ФТД.В.05	Развитие в профессии – путь к успешной карьере	ФТД.В		4			2	2	72	72	4	4	64	4		-	-	-	-				2	53	Производственного менеджмента
+	ФТД.В.06	Деревянные конструкции	ФТД.В		3			3	3	108	108	8	8	96	4		-	-	-	-		3			23	Строительных конструкций, водоснабжения и водоотведения

[illegible]

№	Индекс	Наименование	Зимняя сессия										Дней	Летняя сессия										Дней	Итого за курс													Каф.	Курсы		
			Контроль	Академических часов										Контроль	Академических часов										Контроль	Академических часов										з.е.	Неделя				
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	КРП	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	КРП	СР	Контр оль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	КРП	СР	Контр оль	Всего						
ИТОГО (с факультативами)				648									20		1188									20		1836											51	42 4/6			
ИТОГО по ОП (без факультативов)				468											1188											1656											46				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																										36.4															
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																										118															
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				468	42	16	16	10			395	31			864	76	34	14	28			750	38			1332	118	50	30	38			1145	69	37	ТО: 36 2/3□ Э:					
1	Б1.О.10	Основы управления проектами	Эк	108	10	4		6			89	9													Эк	108	10	4		6			89	9	3		70	2			
2	Б1.О.15	Основы архитектуры												Эк	144	16	8		8				119	9		Эк	144	16	8		8			119	9		4	23	2		
3	Б1.О.16	Механика жидкости и газа. Основы теплогазоснабжения и вентиляции												За	72	8	4	4					60	4		За	72	8	4	4				60	4		2	55	23		
4	Б1.О.17	Основы технической механики												Эк	144	16	8	4	4				119	9		Эк	144	16	8	4	4			119	9		4	23	2		
5	Б1.О.18	Основы геотехники	Эк	108	8	4	4				91	9													Эк	108	8	4	4				91	9	3		24	2			
6	Б1.О.19	Строительные материалы	Эк	180	12	8	4				159	9													Эк	180	12	8	4				159	9	5		22	2			
7	Б1.О.26	Основы BIM технологий в системах автоматизированного проектирования												За	108	8	2	6					96	4		За	108	8	2	6				96	4		3	24	2		
8	Б1.О.29	Средства механизации строительства												За	108	8	4		4				96	4		За	108	8	4		4			96	4		3	22	2		
9	Б1.О.31	Введение в информационные технологии	За	72	12			8	4		56	4													За	72	12			8	4			56	4		2		12		
10	Б1.О.31.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	За	72	12			8	4		56	4													За	72	12			8	4			56	4		2	24	2		
11	Б1.В.04	Техническое регулирование и управление качеством											За	144	8	4		4				132	4		За	144	8	4		4			132	4	4	22	2				
12	Б1.В.13	Основания и фундаменты											За	144	12	4		8				128	4		За	144	12	4		8			128	4	4	24	2				
13	К.М.01	Дисциплины по физической культуре и спорту																																							
14	К.М.01.ДЭ.01.02	Дисциплины по физической культуре и спорту - фитнес											За	328	4			4				320	4		За	328	4			4			320	4		21	2				
15	К.М.01.ДЭ.01.03	Дисциплины по физической культуре и спорту - циклические виды спорта											За	328	4			4				320	4		За	328	4			4			320	4		21	2				
16	ФТД.В.01	Математическая статистика	За	180	16	8		8			160	4												За	180	16	8		8			160	4	5	52	2					
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(3) За(2)										Эк(2) За(5)										Эк(5) За(7)																		
ПРАКТИКИ		(План)												324	4.5	4			0.5		319.5				324	4.5	4			0.5		319.5		9	6						
	Б2.О.01(У)	Учебная, Ознакомительная практика											ЗаО	108	2.25	2			0.25		105.75			ЗаО	108	2.25	2			0.25		105.75		3	2	22	2				
	Б2.В.01(У)	Учебная, Организационно-управленческая практика											ЗаО	216	2.25	2			0.25		213.75			ЗаО	216	2.25	2			0.25		213.75		6	4	22	2				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		(План)																																							
КАНИКУЛЫ																																						7 1/6			

№	Индекс	Наименование	Зимняя сессия										Летняя сессия										Итого за курс													Каф.	Курсы				
			Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов											з.е.			Неделя			
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	КРП	СР			Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	КРП			СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	КРП	СР	Контр оль	Всего						
ИТОГО (с факультативами)				972									25		1404									25		2376												66	40 5/6		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				972										1296										2268												63					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																								55.8																	
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																								174																	
дисциплины (модули)				972	80	40	4	36			845	47			1080	94	40		48		6	939	47			2052	174	80	4	84		6	1784	94	57	ТО: 36 5/6 Э:					
1	Б1.О.16	Механика жидкости и газа. Основы теплогазоснабжения и вентиляции	За	108	8	4		4			96	4												За	108	8	4		4			96	4	3							
2	Б1.О.20	Основы водоснабжения и водоотведения	За	108	8	4		4			96	4												За	108	8	4		4			96	4	3							
3	Б1.О.22	Технологические процессы в строительстве												Эк КП	144	18	8		8		2	117	9	Эк КП	144	18	8		8		2	117	9	4							
4	Б1.О.25	Основы технической эксплуатации зданий и сооружений												За	72	8	4		4			60	4	За	72	8	4		4			60	4	2							
5	Б1.О.27	Метрология, стандартизация и сертификация в строительстве												За	108	8	4		4			96	4	За	108	8	4		4			96	4	3							
6	Б1.О.28	Основы строительных конструкций	За	108	8	4		4			96	4												За	108	8	4		4			96	4	3							
7	Б1.В.01	Строительная механика	Эк	108	8	4		4			91	9		За	108	12	4		8			92	4	Эк За	216	20	8		12			183	13	6							
8	Б1.В.02	Управление трудовым коллективом строительного предприятия	За	180	16	8		8			160	4												За	180	16	8		8			160	4	5							
9	Б1.В.03	Технология возведения зданий и сооружений												Эк КП	216	10	4		4		2	197	9	Эк КП	216	10	4		4		2	197	9	6							
10	Б1.В.05	Железобетонные конструкции	Эк	108	12	8		4			87	9		За КП	108	10	4		4		2	94	4	Эк За КП	216	22	12		8		2	181	13	6							
11	Б1.В.06	Металлические конструкции												Эк	144	20	8		12			115	9	Эк	144	20	8		12			115	9	4							
12	Б1.В.08	Обследование, испытание зданий и сооружений	Эк	144	8	4	4				127	9												Эк	144	8	4	4				127	9	4							
13	Б1.В.14	Современные технологии отделки интерьеров												За	180	8	4		4			168	4	За	180	8	4		4			168	4	5							
14	Б1.В.ДЭ.02.01	Реконструкция зданий и сооружений	За	108	12	4		8			92	4												За	108	12	4		8			92	4	3							
15	Б1.В.ДЭ.02.02	Техническая экспертиза зданий и сооружений	За	108	12	4		8			92	4												За	108	12	4		8			92	4	3							
16	ФТД.В.06	Деревянные конструкции												За	108	8	4		4			96	4	За	108	8	4		4			96	4	3							
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(3) За(5)										Эк(3) За(6) КП(3)										Эк(6) За(11) КП(3)																		
ПРАКТИКИ			(План)											216	2.25	2			0.25		213.75				216	2.25	2			0.25		213.75		6	4						
	Б2.О.02(П)	Производственная, Технологическая практика											ЗаО	216	2.25	2			0.25		213.75			ЗаО	216	2.25	2			0.25		213.75		6	4	22	3				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																						
КАНИКУЛЫ																																9									

№	Индекс	Наименование	Зимняя сессия										Летняя сессия										Итого за курс										Каф.	Курсы						
			Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								з.е.			Неделя					
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	КРП	СР			Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	КРП			СР	Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	КРП				СР	Конт роль	Всего		
ИТОГО (с факультативами)				1584									25		648									25		2232									62	42				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1404											648											2052									57					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																										46.8														
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																										104														
дисциплины (модули)				1404	104	42	4	54		4	1244	56																1404	104	42	4	54		4	1244	56	39	ТО: 30 Э:		
1	Б1.О.24	Экономика отрасли	Эк	216	16	6	4	6			191	9														Эк	216	16	6	4	6			191	9	6		53	4	
2	Б1.О.30	Организация строительного производства	Эк КП	216	18	8		8		2	189	9														Эк КП	216	18	8		8		2	189	9	6		22	4	
3	Б1.В.07	Учет и анализ в строительстве	За	144	8	4		4			132	4													За	144	8	4		4			132	4	4	22		4		
4	Б1.В.09	Спецкурс по технологии строительного производства	За КП	144	14	4		8		2	126	4													За КП	144	14	4		8		2	126	4	4	22		4		
5	Б1.В.10	Технология возведения сложных зданий и сооружений	За	144	12	4		8			128	4													За	144	12	4		8			128	4	4	22		4		
6	Б1.В.11	Строительство в зимних условиях	Эк	144	8	4		4			127	9													Эк	144	8	4		4			127	9	4	22		4		
7	Б1.В.12	Организация проектирования зданий и сооружений	За	108	8	4		4			96	4													За	108	8	4		4			96	4	3	22		4		
8	Б1.В.15	Экспертиза и инспектирование инвестиционного процесса	За	144	8	4		4			132	4													За	144	8	4		4			132	4	4	22		4		
9	Б1.В.ДЭ.01.01	Физико-химические основы строительства	Эк	144	12	4		8			123	9													Эк	144	12	4		8			123	9	4	22		4		
10	Б1.В.ДЭ.01.02	Технология монолитного и сборного железобетона	Эк	144	12	4		8			123	9													Эк	144	12	4		8			123	9	4	22		4		
11	ФТД.В.03	Каменные и арокаменные конструкции	За	108	4	2		2			100	4													За	108	4	2		2			100	4	3	23		4		
12	ФТД.В.05	Развитие в профессии – путь к успешной карьере	За	72	4			4			64	4													За	72	4			4			64	4	2	53		4		
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(4) За(7) КП(2)																				Эк(4) За(7) КП(2)																	
ПРАКТИКИ		(План)													324	2.25	2			0.25		321.75					324	2.25	2			0.25		321.75		9	6			
	Б2.В.02(Пд)	Производственная, Преддипломная практика												ЗаО	324	2.25	2			0.25		321.75			ЗаО	324	2.25	2			0.25		321.75		9	6	22	4		
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		(План)													324	10				10		314					324	10				10		314		9	6			
	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы													324	10				10		314					324	10				10		314		9	6	22	4	
КАНИКУЛЫ																																			7 5/6					

		Итого							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4
		Баз.%	Вар.%	ДЭ(от Вар.)%	з.е.							
					Не менее	Итого	Факт	Переат.				
	Итого (с факультативами)				214	262	209	53	30	51	66	62
	Итого по ОП (без факультативов)				210	240	187	53	21	46	63	57
Б1	Дисциплины (модули)	64%	36%	9.4%	180	207	154	53	21	37	57	39
Б1.О	Обязательная часть					133	80	53	21	29	18	12
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					74	74			8	39	27
Б2	Практика	38%	62%	0%	24	24	24			9	6	9
Б2.О	Обязательная часть					9	9			3	6	
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					15	15			6		9
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9					9
ФТД	Факультативы				4	22	22		9	5	3	5
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					22	22		9	5	3	5
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы				38.4			18.4	36.4	55.8	46.8
		в период гос. экзаменов										
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная				118			76	118	174	104
		необязательная				13			20	16	8	8
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				472			76	118	174	104
		Блок Б2				9				4.5	2.25	2.25
		Блок Б3				10						10
		Блок ФТД				52			20	16	8	8
		Итого по всем блокам				543			96	138.5	184.25	124.25
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)							3	5	6	4
		ЗАЧЕТ (За)							4	6	10	5
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)								2	1	1
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)									3	2
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных				41.4%						
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)					59.2%						
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)					6.07%						