

Министерство образования и науки Украины
ГООУ "Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко"
ПГУ

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 9 от 27.05.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



08.03.01

2.08.03.01 Строительство

Профиль: Промышленное и гражданское строительство
Кафедра: Строительной инженерии и экономики
Факультет: БПФ



Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок получения образования: 5л

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020
Учебный год 2020-2021
Образовательный стандарт № 481 от 31.05.2017

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


СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОП и МКО

 / Скитская Л.В./
 / Топор А.В./

Начальник УАПИСКО

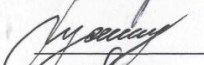
И.о. директора БПФ

 / Иванова С.С./

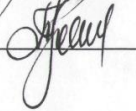
Зав.кафедрой

 / Дмитриева Н.В./

Зам.директора по УМР ВПО

 / Руснак И.М./

Зав.ОЗИНО

 / Иовская Т.В./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март					Апрель				Май					Июнь				Июль					Август							
	Числа	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			
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
I	*																									*																														
II	*																										*																													
III	*																										*																													
IV	*																										*																													
V	*																										*																													

График сессий

	Курс 1						Курс 2					
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	13		13		13		13		13		13	
Дата начала/Номер недели	6 октября 2020 г / 6		9 февраля 2021 г / 24		8 июня 2021 г / 41		15 сентября 2021 г / 3		5 января 2022 г / 19		11 мая 2022 г / 37	
Дата окончания/Номер недели	18 октября 2020 г / 7		21 февраля 2021 г / 25		20 июня 2021 г / 42		27 сентября 2021 г / 4		17 января 2022 г / 20		23 мая 2022 г / 38	
	Курс 3						Курс 4					
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	21		14		14		21		14		14	
Дата начала/Номер недели	22 сентября 2022 г / 4		19 января 2023 г / 21		8 июня 2023 г / 41		22 сентября 2023 г / 4		26 января 2024 г / 22		31 мая 2024 г / 40	
Дата окончания/Номер недели	12 октября 2022 г / 6		1 февраля 2023 г / 22		21 июня 2023 г / 42		12 октября 2023 г / 6		8 февраля 2024 г / 23		13 июня 2024 г / 41	
	Курс 5											
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия							
Продолжительность	21		14		14							
Дата начала/Номер недели	8 сентября 2024 г / 2		3 февраля 2025 г / 23									
Дата окончания/Номер недели	28 сентября 2024 г / 4		16 февраля 2025 г / 25									

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
--	--------	--------	--------	--------	--------	-------

		курс 1	курс 2	курс 3	курс 4	курс 5	итого
	Теоретическое обучение	39 2/6	35 2/6	33 2/6	35 2/6	31 2/6	174 4/6
Э	Экзаменационные сессии	4	4	4	4	6	22
У	Учебная практика		4				4
П	Производственная практика			6	4		10
Пд	Преддипломная практика					2	2
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					4	4
К	Каникулы	7	7	7	7	7	35
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 4/6 (10 дн)	1 4/6 (10 дн)	1 4/6 (10 дн)	1 4/6 (10 дн)	1 4/6 (10 дн)	8 2/6 (50)
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	
Итого		52	52	52	52	52	260
Студентов							
Групп							

-	-	-	Форма контроля					з.е.		Итого акад.часов							Курс 1					Курс 2					Курс 3					Курс 4					Курс 5					Закрепленная кафедра	
			Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Контакт часы	Ауд.	СР	Конт роль	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	Код	Наименование									
Блок 1. Дисциплины (модули)																																											
Обязательная часть																																											
+	Б1.0.01	История		1					2	2	72	72	10	10	58	4	2															110	Естественных и экономических наук										
+	Б1.0.02	Философия	2					2	4	4	144	144	16	16	119	9		4													110	Естественных и экономических наук											
+	Б1.0.03	Иностранный язык	1					1	7	7	252	252	22	22	221	9	7														111	Общеобразовательных и гуманитарных наук											
+	Б1.0.04	Экономика			2			2	3	3	108	108	14	14	90	4		3													110	Естественных и экономических наук											
+	Б1.0.05	Правоведение (основы законодательства в строительстве)			4			4	3	3	108	108	12	12	92	4							3								110	Естественных и экономических наук											
+	Б1.0.06	Математика	12					12	12	12	432	432	62	62	352	18	8	4													110	Естественных и экономических наук											
+	Б1.0.07	Физика	1					1	6	6	216	216	26	26	181	9	6														78	Общей и теоретической физики											
+	Б1.0.08	Химия	1					1	3	3	108	108	20	20	79	9	3														23	Химии и методики преподавания химии											
+	Б1.0.09	Экология		1					2	2	72	72	8	8	60	4	2														97	Ботаники и экологии											
+	Б1.0.10	Информатика			1			1	3	3	108	108	12	12	92	4	3														112	Инженерных наук, промышленности и транспорта											
+	Б1.0.11	Теоретическая механика			2			2	5	5	180	180	18	18	158	4		5													78	Общей и теоретической физики											
+	Б1.0.12	Инженерная графика (начертательная геометрия, черчение, компьютерная графика)	1					1	6	6	216	216	20	20	187	9	6														112	Инженерных наук, промышленности и транспорта											
+	Б1.0.13	Механика грунтов		2					2	2	72	72	8	8	60	4		2													106	Строительной инженерии и экономики											
+	Б1.0.14	Основы архитектуры и строительных конструкций	2					2	4	4	144	144	28	28	107	9		4													106	Строительной инженерии и экономики											
+	Б1.0.15	Геодезия			1			1	3	3	108	108	12	12	92	4	3														106	Строительной инженерии и экономики											
+	Б1.0.16	Геология		2					2	2	72	72	12	12	56	4		2													106	Строительной инженерии и экономики											
+	Б1.0.17	Безопасность жизнедеятельности			3			3	3	3	108	108	14	14	90	4					3										112	Инженерных наук, промышленности и транспорта											
+	Б1.0.18	Строительные материалы	3					3	4	4	144	144	24	24	111	9					4										106	Строительной инженерии и экономики											
+	Б1.0.19	Основы метрологии, контроля качества и испытания		3					2	2	72	72	8	8	60	4					2										112	Инженерных наук, промышленности и транспорта											
+	Б1.0.20	Теплогоснабжение и вентиляция		3					2	2	72	72	12	12	56	4					2										104	Инженерно-экологических систем											
+	Б1.0.21	Водоснабжение и водоотведение		3					2	2	72	72	12	12	56	4					2										104	Инженерно-экологических систем											
+	Б1.0.22	Электроснабжение	3					3	3	3	108	108	14	14	85	9					3										112	Инженерных наук, промышленности и транспорта											
+	Б1.0.23	Технологические процессы в строительстве	3					3	5	5	180	180	32	32	139	9					5										106	Строительной инженерии и экономики											
+	Б1.0.24	Основы организации и управления в строительстве	3					3	3	3	108	108	16	16	83	9					3										106	Строительной инженерии и экономики											
+	Б1.0.25	Сопrotивление материалов	3					23	5	5	180	180	20	20	151	9		2			3										112	Инженерных наук, промышленности и транспорта											
+	Б1.0.26	Культурология		2					2	2	72	72	8	8	60	4		2													110	Естественных и экономических наук											
+	Б1.0.27	Родной язык и культура речи		2					2	2	72	72	12	12	56	4		2													111	Общеобразовательных и гуманитарных наук											
+	Б1.0.28	Введение в профессиональную деятельность		1					2	2	72	72	10	10	58	4	2														106	Строительной инженерии и экономики											
+	Б1.0.29	Физическая культура		3					2	2	72	72	8	8	60	4					2										111	Общеобразовательных и гуманитарных наук											
									104	104	3744	3744	490	490	3069	185	42	30	29	3																							
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																																											
+	Б1.В.01	Экономика отрасли			4			4	3	3	108	108	14	14	90	4					3										110	Естественных и экономических наук											
+	Б1.В.02	Основы политической власти ПМР		2					2	2	72	72	8	8	60	4		2													110	Естественных и экономических наук											

+	Б1.В.03	История ПМР	1					1	3	3	108	108	8	8	91	9	3				110	Естественных и экономических наук		
+	Б1.В.04	Основы гидравлики и теплотехники	2					2	3	3	108	108	18	18	81	9		3				112	Инженерных наук, промышленности и транспорта	
+	Б1.В.05	Физика среды и ограждающих конструкций			2			2	3	3	108	108	10	10	94	4		3				78	Общей и теоретической физики	
+	Б1.В.06	Строительная механика	4					4	6	6	216	216	14	14	193	9				6		106	Строительной инженерии и экономики	
+	Б1.В.07	Архитектура зданий	3	3		3			6	6	216	216	30	30	173	13			6			106	Строительной инженерии и экономики	
+	Б1.В.08	Металлические конструкции (сварка)	5			4			7	7	252	252	44	44	199	9				6	1	106	Строительной инженерии и экономики	
+	Б1.В.09	Железобетонные и каменные конструкции	5	4		5			9	9	324	324	48	48	263	13				2	7	106	Строительной инженерии и экономики	
+	Б1.В.10	Конструкции из дерева и пластмасс	4					4	5	5	180	180	28	28	143	9				5		106	Строительной инженерии и экономики	
+	Б1.В.11	Основание и фундаменты	4			4			4	4	144	144	24	24	111	9				4		106	Строительной инженерии и экономики	
+	Б1.В.12	Строительные машины и оборудование	4					4	3	3	108	108	14	14	85	9				3		106	Строительной инженерии и экономики	
+	Б1.В.13	Основы технологии возведения зданий	5			5			6	6	216	216	18	18	189	9					6	106	Строительной инженерии и экономики	
+	Б1.В.14	Психология управления и проблемы конфликтологии		4					2	2	72	72	8	8	60	4					2	110	Естественных и экономических наук	
+	Б1.В.15	Организация и планирование в строительстве	5			5			7	7	252	252	22	22	221	9					7	106	Строительной инженерии и экономики	
+	Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре		123							328	328	10	10	306	12						111	Общеобразовательных и гуманитарных наук	
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		4					2	2	72	72	8	8	60	4					2			
+	Б1.В.ДВ.01.01	Производственный менеджмент		4					2	2	72	72	8	8	60	4					2	110	Естественных и экономических наук	
-	Б1.В.ДВ.01.02	Маркетинг		4					2	2	72	72	8	8	60	4					2	110	Естественных и экономических наук	
-	Б1.В.ДВ.01.03	Управление качеством		4					2	2	72	72	8	8	60	4					2	110	Естественных и экономических наук	
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		2					2	2	72	72	8	8	60	4				2				
+	Б1.В.ДВ.02.01	Социология		2					2	2	72	72	8	8	60	4				2		110	Естественных и экономических наук	
-	Б1.В.ДВ.02.02	Политология		2					2	2	72	72	8	8	60	4			2			110	Естественных и экономических наук	
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3		3					2	2	72	72	10	10	58	4				2				
-	Б1.В.ДВ.03.01	Физико-технические процессы в строительстве		3					2	2	72	72	10	10	58	4				2		78	Общей и теоретической физики	
+	Б1.В.ДВ.03.02	Инновации в строительстве		3					2	2	72	72	10	10	58	4				2		106	Строительной инженерии и экономики	
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4		2					2	2	72	72	12	12	56	4				2				
+	Б1.В.ДВ.04.01	Вычислительные методы и компьютерная графика		2					2	2	72	72	12	12	56	4				2		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта	
-	Б1.В.ДВ.04.02	Химия в строительстве		2					2	2	72	72	12	12	56	4				2		23	Химии и методики преподавания химии	
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5		5				5	4	4	144	144	16	16	124	4						4		
+	Б1.В.ДВ.05.01	Сейсмостойкое строительство		5				5	4	4	144	144	16	16	124	4						4	106	Строительной инженерии и экономики
-	Б1.В.ДВ.05.02	Обеспечение устойчивости зданий и сооружений при строительстве, реконструкции и эксплуатации		5				5	4	4	144	144	16	16	124	4						4	106	Строительной инженерии и экономики
+	Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6		4				4	3	3	108	108	18	18	86	4				3				
+	Б1.В.ДВ.06.01	Управление проектами		4				4	3	3	108	108	18	18	86	4				3		106	Строительной инженерии и экономики	
-	Б1.В.ДВ.06.02	Методы исследования строительных конструкций		4				4	3	3	108	108	18	18	86	4				3		106	Строительной инженерии и экономики	
+	Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07		1				1	3	3	108	108	10	10	94	4				3				
+	Б1.В.ДВ.07.01	Официальный (молдавский) язык		1				1	3	3	108	108	10	10	94	4				3		111	Общеобразовательных и гуманитарных наук	
-	Б1.В.ДВ.07.02	Официальный (украинский) язык		1				1	3	3	108	108	10	10	94	4				3		111	Общеобразовательных и гуманитарных наук	
+	Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.08		3					2	2	72	72	8	8	60	4				2				
+	Б1.В.ДВ.08.01	Строительная информатика по профилю		3					2	2	72	72	8	8	60	4				2		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта	

-	Б1.В.ДВ.08.02	Компьютерное сопровождение профессиональной деятельности		3				2	2	72	72	8	8	60	4			2		112	Инженерных наук, промышленности и транспорта	
+	Б1.В.ДВ.09	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7		4		4	3	3	108	108	14	14	90	4				3				
+	Б1.В.ДВ.09.01	Ценообразование и сметное дело в строительстве		4		4	3	3	108	108	14	14	90	4				3		110	Естественных и экономических наук	
-	Б1.В.ДВ.09.02	Системы автоматизации проектных работ в строительном проектировании		4		4	3	3	108	108	14	14	90	4				3		106	Строительной инженерии и экономики	
+	Б1.В.ДВ.10	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8		5		5	6	6	216	216	20	20	192	4					6			
+	Б1.В.ДВ.10.01	Обследование, испытание и реконструкция зданий и сооружений		5		5	6	6	216	216	20	20	192	4					6	106	Строительной инженерии и экономики	
-	Б1.В.ДВ.10.02	Применение персональных ЭВМ в расчетах строительных конструкций		5		5	6	6	216	216	20	20	192	4					6	112	Инженерных наук, промышленности и транспорта	
+	Б1.В.ДВ.11	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9	5			5	8	8	288	288	28	28	251	9					8			
+	Б1.В.ДВ.11.01	Спецкурс по технологии, организации и экономике строительства	5			5	8	8	288	288	28	28	251	9					8	106	Строительной инженерии и экономики	
-	Б1.В.ДВ.11.02	Спецкурс по проектированию строительных конструкций	5			5	8	8	288	288	28	28	251	9					8	106	Строительной инженерии и экономики	
									106	106	4144	4144	470	470	3490	184	6	12	10	39	39	
									210	210	7888	7888	960	960	6559	369	48	42	39	42	39	
Блок 2.Практика																						
Обязательная часть																						
+	Б2.О.01(У)	Учебная (исследовательская) практика		2				3	3	108	108			104	4			3				
									3	3	108	108			104	4		3				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																						
+	Б2.В.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика		2				3	3	108	108			108				3			106	Строительной инженерии и экономики
+	Б2.В.02(П)	Первая производственная (технологическая) практика		3				9	9	324	324			324				9			106	Строительной инженерии и экономики
+	Б2.В.03(П)	Вторая производственная (технологическая) практика		4				6	6	216	216			216					6		106	Строительной инженерии и экономики
+	Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика		5				3	3	108	108			108						3	106	Строительной инженерии и экономики
									21	21	756	756			756			3	9	6	3	
									24	24	864	864			860	4		6	9	6	3	
Блок 3.Государственная итоговая аттестация																						
+	Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы						6	6	216	216			216						6	106	Строительной инженерии и экономики
									6	6	216	216			216				6			
									6	6	216	216			216				6			
ФТД.Факультативы																						
+	ФТД.01	История литературы родного края		2				2	2	72	72	16	16	52	4			2			111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
+	ФТД.02	Комплексная безопасность в строительстве		4				2	2	72	72	12	12	56	4				2		106	Строительной инженерии и экономики
+	ФТД.03	Факультатив по профессиональному иностранному языку		3				2	2	72	72	12	12	56	4			2			111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
									6	6	216	216	40	40	164	12		2	2	2		
									6	6	216	216	40	40	164	12		2	2	2		

											Курс 2																									
Летняя сессия			-			Установочная сессия				Зимняя сессия						Летняя сессия						-		Установочная с												
СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр

32	4	з								4	72	8		8	56			72																				
91	9	эк								3	36	6		8	22			72																				
94			144	4		6	125	9	эк	4	36	8		12	16			108																				
94			108	4	2	6	87	9	эк																													
63	9	эк																																				
			72	4		4	60	4	з																													
68	4	ок																																				
										5								72	4		4	64				108	4		6	94	4	ок						
98			108	4	6		89	9	эк																													
										2																72	4	4		60	4	з						
										4																72	6		8	58								
32			72	2		6	60	4	ок																													
										2																72	6	6		56	4	з						
																															3	72	6		8			
																															4	72	8	6	10			
																															2							
																															2	36	4		8			
																															2							
																															3	72	6	2	6			
																															5	36	4		6			
																															3	72	6		10			
																															2							
										2																36	2		2	32		к	3	72	6		6	
										2															72	4		4	60	4	з							
										2															72	6		6	56	4	з							
32	4	з																																				
																															2	36	4		4			
604	30		504	18	8	22	421	35		30	144	22		28	94			504	16		18	444	26		432	28	10	22	347	25		29	468	44	8	58		

										2																												
																										72	4		4	60	4	з						

																										2	36	4			4					
190	4		138	2			123	13		12	72	8		10	54			320	8	2	12	281	17		174	8		12	142	12		10	66	4		8
794	34		642	20	8	22	544	48		42	216	30		38	148			824	24	2	30	725	43		606	36	10	34	489	37		39	534	48	8	66

										3																										108				104	4	o					
										3																										108				104	4						

										3																												108				108		o					
																																												9					
										3																											108				108			9					
										6																										216				212	4		9						

										2	36	8		8	20				36						32	4	з																										
										2	36	8		8	20				36						32	4																							2	36		6	
										2	36	8		8	20				36						32	4																							2	36		6	
										2	36	8		8	20				36						32	4																								2	36		6

		Курс 5																								Закрепленная кафедра	
		Установочная сессия						Зимняя сессия						Летняя сессия													
Конт роль	Формы контр.	э.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Код	Наименование		

																									110	Естественных и экономических наук	
																										110	Естественных и экономических наук
																										111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
																										110	Естественных и экономических наук
																										110	Естественных и экономических наук
																										110	Естественных и экономических наук
																										110	Естественных и экономических наук
																										78	Общей и теоретической физики
																										23	Химии и методики преподавания химии
																										97	Ботаники и экологии
																										112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
																										78	Общей и теоретической физики
																										112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
																										106	Строительной инженерии и экономики
																										106	Строительной инженерии и экономики
																										106	Строительной инженерии и экономики
																										106	Строительной инженерии и экономики
																										112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
																										106	Строительной инженерии и экономики
																										112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
																										104	Инженерно-экологических систем
																										104	Инженерно-экологических систем
																										112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
																										106	Строительной инженерии и экономики
																										106	Строительной инженерии и экономики
																										112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
																										110	Естественных и экономических наук
																										111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
																										106	Строительной инженерии и экономики
																										111	Общеобразовательных и гуманитарных наук

																										110	Естественных и экономических наук
																										110	Естественных и экономических наук

																				110	Естественных и экономических наук	
																				112	Инженерных наук, промышленности и транспорта	
																				78	Общей и теоретической физики	
																				106	Строительной инженерии и экономики	
																				106	Строительной инженерии и экономики	
		п	1	36	6		6	15	9	э										106	Строительной инженерии и экономики	
4	з	7	108	8	4	4	92			144	8		10	117	9	эп				106	Строительной инженерии и экономики	
																					106	Строительной инженерии и экономики
9	эп																				106	Строительной инженерии и экономики
9	эк																				106	Строительной инженерии и экономики
		6	108	8		10	81	9	эр	108				108							106	Строительной инженерии и экономики
																					110	Естественных и экономических наук
		7	144	4		4	136			108	6		8	85	9	эп					106	Строительной инженерии и экономики
																					111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
																					110	Естественных и экономических наук
																					110	Естественных и экономических наук
																					110	Естественных и экономических наук
																					110	Естественных и экономических наук
																					110	Естественных и экономических наук
																					78	Общей и теоретической физики
																					106	Строительной инженерии и экономики
																					112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
																					23	Химии и методики преподавания химии
		4	72	4		4	64			72	2		6	60	4	ок						
		4	72	4		4	64			72	2		6	60	4	ок					106	Строительной инженерии и экономики
		4	72	4		4	64			72	2		6	60	4	ок					106	Строительной инженерии и экономики
4	ок																					
4	ок																				106	Строительной инженерии и экономики
4	ок																				106	Строительной инженерии и экономики
																					111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
																					111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
																					112	Инженерных наук, промышленности и транспорта

-
Компетенции

УК-5
УК-5
УК-4
УК-2
УК-2
УК-1
ОПК-1
ОПК-1
УК-8; ОПК-8
УК-1; ОПК-2
УК-1; ОПК-1
УК-6; ОПК-3; ОПК-6
ОПК-3; ОПК-5
ОПК-3
ОПК-4; ОПК-5
ОПК-3; ОПК-4
УК-8
ОПК-3; ОПК-8
УК-2; ОПК-7
ОПК-3
ОПК-3
ОПК-1
ОПК-6; ОПК-8
ОПК-3; ОПК-4
УК-1; ОПК-1
УК-5
УК-4; УК-5
УК-1; УК-2; УК-3; УК-6
УК-6; УК-7
УК-1; УК-2
УК-5

УК-5
ОПК-1
ОПК-1
ПКР-1
ПК-3
ПК-3
ПК-3; ПК-4
ОПК-3
ОПК-5; ОПК-6
ПК-6
ПК-3; ПК-6
УК-2; УК-3
ПК-6
УК-6; УК-7
ОПК-7; ОПК-9
ОПК-7; ОПК-9
ОПК-2; ОПК-9
ОПК-7; ОПК-9
УК-5
УК-5
УК-2; УК-5
ОПК-3
ОПК-1
ОПК-3
УК-6; ОПК-3; ОПК-6
УК-6; ОПК-3; ОПК-6
ОПК-2
ОПК-6
ОПК-6
ОПК-5
УК-2; УК-3
УК-2; УК-3
ОПК-1
УК-4
УК-4
УК-4
ОПК-2
ОПК-2

ОПК-2
УК-2
УК-2
ОПК-6
ОПК-5; ПК-6
ОПК-5; ПК-6
ОПК-6
ОПК-6
ОПК-6
ПК-3; ПК-4
УК-8; ОПК-3; ОПК-5
ОПК-3
ПК-5
ПК-5
ПК-6
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПКР-1; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
УК-4; УК-5
УК-8; ОПК-6
УК-4



Индекс	Содержание
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
Б1.О.06	Математика
Б1.О.10	Информатика
Б1.О.11	Теоретическая механика
Б1.О.25	Сопротивление материалов
Б1.О.28	Введение в профессиональную деятельность
Б1.В.01	Экономика отрасли
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
Б1.О.04	Экономика
Б1.О.05	Правоведение (основы законодательства в строительстве)
Б1.О.19	Основы метрологии, контроля качества и испытания
Б1.О.28	Введение в профессиональную деятельность
Б1.В.01	Экономика отрасли
Б1.В.14	Психология управления и проблемы конфликтологии
Б1.В.ДВ.02.02	Политология
Б1.В.ДВ.06.01	Управление проектами
Б1.В.ДВ.09.01	Ценообразование и сметное дело в строительстве
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Б1.О.28	Введение в профессиональную деятельность
Б1.В.14	Психология управления и проблемы конфликтологии
Б1.В.ДВ.06.01	Управление проектами
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)
Б1.О.03	Иностранный язык
Б1.О.27	Родной язык и культура речи
Б1.В.ДВ.07.01	Официальный (молдавский) язык
Б1.В.ДВ.07.02	Официальный (украинский) язык

Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ФТД.01	История литературы родного края
ФТД.03	Факультатив по профессиональному иностранному языку
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах
Б1.О.01	История
Б1.О.02	Философия
Б1.О.26	Культурология
Б1.О.27	Родной язык и культура речи
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР
Б1.В.03	История ПМР
Б1.В.ДВ.02.01	Социология
Б1.В.ДВ.02.02	Политология
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ФТД.01	История литературы родного края
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни
Б1.О.12	Инженерная графика (начертательная геометрия, черчение, компьютерная графика)
Б1.О.28	Введение в профессиональную деятельность
Б1.О.29	Физическая культура
Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре
Б1.В.ДВ.04.01	Вычислительные методы и компьютерная графика
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Б1.О.29	Физическая культура
Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
УК-8	Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций
Б1.О.09	Экология
Б1.О.17	Безопасность жизнедеятельности
Б2.О.01(У)	Учебная (исследовательская) практика
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ФТД.02	Комплексная безопасность в строительстве
ОПК-1	Способен решать задачи профессиональной деятельности на основе использования теоретических и практических основ естественных и технических наук, а также математического аппарата

Б1.О.07	Физика
Б1.О.08	Химия
Б1.О.11	Теоретическая механика
Б1.О.22	Электроснабжение
Б1.О.25	Сопротивление материалов
Б1.В.04	Основы гидравлики и теплотехники
Б1.В.05	Физика среды и ограждающих конструкций
Б1.В.ДВ.03.01	Физико-технические процессы в строительстве
Б1.В.ДВ.06.02	Методы исследования строительных конструкций
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ОПК-2	Способен вести обработку, анализ и представление информации в профессиональной деятельности с использованием информационных и компьютерных технологий
Б1.О.10	Информатика
Б1.В.ДВ.01.02	Маркетинг
Б1.В.ДВ.04.02	Химия в строительстве
Б1.В.ДВ.08.01	Строительная информатика по профилю
Б1.В.ДВ.08.02	Компьютерное сопровождение профессиональной деятельности
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ОПК-3	Способен принимать решения в профессиональной сфере, используя теоретические основы и нормативную базу строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства
Б1.О.12	Инженерная графика (начертательная геометрия, черчение, компьютерная графика)
Б1.О.13	Механика грунтов
Б1.О.14	Основы архитектуры и строительных конструкций
Б1.О.16	Геология
Б1.О.18	Строительные материалы
Б1.О.20	Теплогазоснабжение и вентиляция
Б1.О.21	Водоснабжение и водоотведение
Б1.О.24	Основы организации и управления в строительстве
Б1.В.10	Конструкции из дерева и пластмасс
Б1.В.ДВ.03.02	Инновации в строительстве
Б1.В.ДВ.04.01	Вычислительные методы и компьютерная графика
Б2.О.01(У)	Учебная (исследовательская) практика
Б2.В.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика

Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ОПК-4	Способен использовать в профессиональной деятельности распорядительную и проектную документацию, а также нормативные правовые акты в области строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства
Б1.О.15	Геодезия
Б1.О.16	Геология
Б1.О.24	Основы организации и управления в строительстве
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ОПК-5	Способен участвовать в инженерных изысканиях, необходимых для строительства и реконструкции объектов строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Б1.О.13	Механика грунтов
Б1.О.15	Геодезия
Б1.В.11	Основание и фундаменты
Б1.В.ДВ.05.02	Обеспечение устойчивости зданий и сооружений при строительстве, реконструкции и эксплуатации
Б1.В.ДВ.10.01	Обследование, испытание и реконструкция зданий и сооружений
Б2.О.01(У)	Учебная (изыскательская) практика
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ОПК-6	Способен участвовать в проектировании объектов строительства и жилищно-коммунального хозяйства, в подготовке расчетного и технико-экономического обоснований их проектов, участвовать в подготовке проектной документации, в том числе с использованием средств автоматизированного проектирования и вычислительных программных комплексов
Б1.О.12	Инженерная графика (начертательная геометрия, черчение, компьютерная графика)
Б1.О.23	Технологические процессы в строительстве
Б1.В.11	Основание и фундаменты
Б1.В.ДВ.04.01	Вычислительные методы и компьютерная графика
Б1.В.ДВ.05.01	Сейсмостойкое строительство
Б1.В.ДВ.09.02	Системы автоматизации проектных работ в строительном проектировании
Б1.В.ДВ.10.02	Применение персональных ЭВМ в расчетах строительных конструкций
Б1.В.ДВ.11.01	Спецкурс по технологии, организации и экономике строительства
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ФТД.02	Комплексная безопасность в строительстве
ОПК-7	Способен использовать и совершенствовать применяемые системы менеджмента качества в производственном подразделении с применением различных методов измерения, контроля и диагностики
Б1.О.19	Основы метрологии, контроля качества и испытания
Б1.В.ДВ.01.01	Производственный менеджмент
Б1.В.ДВ.01.03	Управление качеством

Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ОПК-8	Способен осуществлять и контролировать технологические процессы строительного производства и строительной индустрии с учетом требований производственной и экологической безопасности, применяя известные и новые технологии в области строительства и строительной индустрии
Б1.О.09	Экология
Б1.О.18	Строительные материалы
Б1.О.23	Технологические процессы в строительстве
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ОПК-9	Способен организовывать работу и управлять коллективом производственного подразделения организаций, осуществляющих деятельность в области строительства, жилищно-коммунального хозяйства и/или строительной индустрии
Б1.В.ДВ.01.01	Производственный менеджмент
Б1.В.ДВ.01.02	Маркетинг
Б1.В.ДВ.01.03	Управление качеством
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ОПК-10	Способен осуществлять и организовывать техническую эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт объектов строительства и/или жилищно-коммунального хозяйства, проводить технический надзор и экспертизу объектов строительства
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПКР-1	Способность организовывать и проводить работы по обследованию и испытанию строительных конструкций зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения
Б1.В.06	Строительная механика
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК-3	Способность выполнять работы по проектированию зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения
Б1.В.07	Архитектура зданий
Б1.В.08	Металлические конструкции (сварка)
Б1.В.09	Железобетонные и каменные конструкции
Б1.В.13	Основы технологии возведения зданий
Б1.В.ДВ.11.02	Спецкурс по проектированию строительных конструкций
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК-4	Способность выполнять обоснование проектных решений зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения
Б1.В.09	Железобетонные и каменные конструкции
Б1.В.ДВ.11.02	Спецкурс по проектированию строительных конструкций
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК-5	Способность организовывать производство строительного-монтажных работ в сфере промышленного и гражданского строительства
Б2.В.02(П)	Первая производственная (технологическая) практика

Б2.В.03(П)	Вторая производственная (технологическая) практика
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК-6	Способность осуществлять организационно-техническое (технологическое) сопровождение и планирование строительства и реконструкции объектов промышленного и гражданского назначения
Б1.В.12	Строительные машины и оборудование
Б1.В.13	Основы технологии возведения зданий
Б1.В.15	Организация и планирование в строительстве
Б1.В.ДВ.10.01	Обследование, испытание и реконструкция зданий и сооружений
Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы

Тип

УК

УК

УК

УК

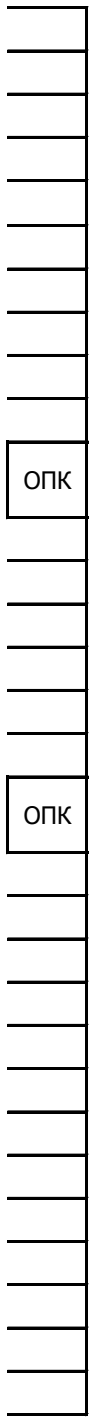
УК

УК

УК

УК

ОПК



ОПК

ОПК

ОПК
ОПК
ОПК
ОПК

ОПК
ОПК
ОПК
-
-
-
-

Индекс	Наименование
Б1	Дисциплины (модули)
Б1.0	Обязательная часть
Б1.0.01	История
Б1.0.02	Философия
Б1.0.03	Иностранный язык
Б1.0.04	Экономика
Б1.0.05	Правоведение (основы законодательства в строительстве)
Б1.0.06	Математика
Б1.0.07	Физика
Б1.0.08	Химия
Б1.0.09	Экология
Б1.0.10	Информатика
Б1.0.11	Теоретическая механика
Б1.0.12	Инженерная графика (начертательная геометрия, черчение, компьютерная графика)
Б1.0.13	Механика грунтов
Б1.0.14	Основы архитектуры и строительных конструкций
Б1.0.15	Геодезия
Б1.0.16	Геология
Б1.0.17	Безопасность жизнедеятельности
Б1.0.18	Строительные материалы
Б1.0.19	Основы метрологии, контроля качества и испытания
Б1.0.20	Теплогасоснабжение и вентиляция
Б1.0.21	Водоснабжение и водоотведение
Б1.0.22	Электроснабжение
Б1.0.23	Технологические процессы в строительстве
Б1.0.24	Основы организации и управления в строительстве
Б1.0.25	Соппротивление материалов
Б1.0.26	Культурология
Б1.0.27	Родной язык и культура речи
Б1.0.28	Введение в профессиональную деятельность
Б1.0.29	Физическая культура
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Б1.В.01	Экономика отрасли

Б1.В.02	Основы политической власти ПМР
Б1.В.03	История ПМР
Б1.В.04	Основы гидравлики и теплотехники
Б1.В.05	Физика среды и ограждающих конструкций
Б1.В.06	Строительная механика
Б1.В.07	Архитектура зданий
Б1.В.08	Металлические конструкции (сварка)
Б1.В.09	Железобетонные и каменные конструкции
Б1.В.10	Конструкции из дерева и пластмасс
Б1.В.11	Основание и фундаменты
Б1.В.12	Строительные машины и оборудование
Б1.В.13	Основы технологии возведения зданий
Б1.В.14	Психология управления и проблемы конфликтологии
Б1.В.15	Организация и планирование в строительстве
Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1
Б1.В.ДВ.01.01	Производственный менеджмент
Б1.В.ДВ.01.02	Маркетинг
Б1.В.ДВ.01.03	Управление качеством
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2
Б1.В.ДВ.02.01	Социология
Б1.В.ДВ.02.02	Политология
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3
Б1.В.ДВ.03.01	Физико-технические процессы в строительстве
Б1.В.ДВ.03.02	Инновации в строительстве
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4
Б1.В.ДВ.04.01	Вычислительные методы и компьютерная графика
Б1.В.ДВ.04.02	Химия в строительстве
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5
Б1.В.ДВ.05.01	Сейсмостойкое строительство
Б1.В.ДВ.05.02	Обеспечение устойчивости зданий и сооружений при строительстве, реконструкции и эксплуатации
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6
Б1.В.ДВ.06.01	Управление проектами
Б1.В.ДВ.06.02	Методы исследования строительных конструкций
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07
Б1.В.ДВ.07.01	Официальный (молдавский) язык
Б1.В.ДВ.07.02	Официальный (украинский) язык

Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.08
Б1.В.ДВ.08.01	Строительная информатика по профилю
Б1.В.ДВ.08.02	Компьютерное сопровождение профессиональной деятельности
Б1.В.ДВ.09	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7
Б1.В.ДВ.09.01	Ценообразование и сметное дело в строительстве
Б1.В.ДВ.09.02	Системы автоматизации проектных работ в строительном проектировании
Б1.В.ДВ.10	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8
Б1.В.ДВ.10.01	Обследование, испытание и реконструкция зданий и сооружений
Б1.В.ДВ.10.02	Применение персональных ЭВМ в расчетах строительных конструкций
Б1.В.ДВ.11	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9
Б1.В.ДВ.11.01	Спецкурс по технологии, организации и экономике строительства
Б1.В.ДВ.11.02	Спецкурс по проектированию строительных конструкций
Б2	Практика
Б2.О	Обязательная часть
Б2.О.01(У)	Учебная (изыскательская) практика
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Б2.В.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика
Б2.В.02(П)	Первая производственная (технологическая) практика
Б2.В.03(П)	Вторая производственная (технологическая) практика
Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика
Б3	Государственная итоговая аттестация
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ФТД	Факультативы
ФТД.01	История литературы родного края
ФТД.02	Комплексная безопасность в строительстве
ФТД.03	Факультатив по профессиональному иностранному языку

Формируемые компетенции

УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПКР-1; ПК-3; ПК-4; ПК-6

УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8

УК-5

УК-5

УК-4

УК-2

УК-2

УК-1

ОПК-1

ОПК-1

УК-8; ОПК-8

УК-1; ОПК-2

УК-1; ОПК-1

УК-6; ОПК-3; ОПК-6

ОПК-3; ОПК-5

ОПК-3

ОПК-4; ОПК-5

ОПК-3; ОПК-4

УК-8

ОПК-3; ОПК-8

УК-2; ОПК-7

ОПК-3

ОПК-3

ОПК-1

ОПК-6; ОПК-8

ОПК-3; ОПК-4

УК-1; ОПК-1

УК-5

УК-4; УК-5

УК-1; УК-2; УК-3; УК-6

УК-6; УК-7

УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-9; ПКР-1; ПК-3; ПК-4; ПК-6

УК-1; УК-2

УК-5
УК-5
ОПК-1
ОПК-1
ПКР-1
ПК-3
ПК-3
ПК-3; ПК-4
ОПК-3
ОПК-5; ОПК-6
ПК-6
ПК-3; ПК-6
УК-2; УК-3
ПК-6
УК-6; УК-7
ОПК-7; ОПК-9
ОПК-7; ОПК-9
ОПК-2; ОПК-9
ОПК-7; ОПК-9
УК-5
УК-5
УК-2; УК-5
ОПК-3
ОПК-1
ОПК-3
УК-6; ОПК-3; ОПК-6
УК-6; ОПК-3; ОПК-6
ОПК-2
ОПК-6
ОПК-6
ОПК-5
УК-2; УК-3
УК-2; УК-3
ОПК-1
УК-4
УК-4
УК-4

ОПК-2
ОПК-2
ОПК-2
УК-2
УК-2
ОПК-6
ОПК-5; ПК-6
ОПК-5; ПК-6
ОПК-6
ОПК-6
ОПК-6
ПК-3; ПК-4
УК-8; ОПК-3; ОПК-5; ПК-5; ПК-6
УК-8; ОПК-3; ОПК-5
УК-8; ОПК-3; ОПК-5
ОПК-3; ПК-5; ПК-6
ОПК-3
ПК-5
ПК-5
ПК-6
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПКР-1; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПКР-1; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
УК-4; УК-5; УК-8; ОПК-6
УК-4; УК-5
УК-8; ОПК-6
УК-4

		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.							
					Мин.	Макс.	Факт					
	Итого (с факультативами)				212	253	246	48	50	50	50	48
	Итого по ОП (без факультативов)				210	243	240	48	48	48	48	48
Б1	Дисциплины (модули)	50%	50%	34.9%	180	210	210	48	42	39	42	39
Б1.О	Обязательная часть				74	104	104	42	30	29	3	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				106	106	106	6	12	10	39	39
Б2	Практика	12%	88%	0%	24	24	24		6	9	6	3
Б2.О	Обязательная часть				3	3	3		3			
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				21	21	21		3	9	6	3
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	6					6
ФТД	Факультативы				2	10	6		2	2	2	
	Процент ... занятий от аудиторных	лекционных					42.32%					
		в интерактивной форме					20.6%					
	Объём обязательной части от общего объёма программы					44.6%						
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					41.3	43	43.7	41.2	40.3	37.7
		в период гос. экзаменов										
	Контактная работа (акад.час/год)	ОП без элект. курсов по физ.к.					190	200	200	200	200	150
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						6	4	6	4	5
		ЗАЧЕТЫ (За)						3	7	7	3	
		ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						3	5	2	5	3
		КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)								1	2	2
		КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)								2		1
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)						9	8	4	7	3	

№	Индекс	Наименование	Установочная сессия								Зимняя сессия								
			Контроль	Академических часов						Дней	Контроль	Академических часов							
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР			Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль
ИТОГО (с факультативами)				324							13		896						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				324									896						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"																			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																			
ДИСЦИПЛИНЫ				324	84	34	24	26	240				896	68	22	26	20	794	34
1	Б1.О.01	История		36	10	6		4	26			За	36					32	4
2	Б1.О.03	Иностранный язык		144	14		14		130			Экз К	108	8		8		91	9
3	Б1.О.06	Математика		36	18	8		10	18				108	14	6		8	94	
4	Б1.О.07	Физика											108	14	4	2	8	94	
5	Б1.О.08	Химия		36	20	8	4	8	16			Экз К	72					63	9
6	Б1.О.09	Экология																	
7	Б1.О.10	Информатика		36	12	6	6		24			ЗаО К	72					68	4
8	Б1.О.12	Инженерная графика (начертательная геометрия, черчение, компьютерная графика)											108	10	4	6		98	
9	Б1.О.15	Геодезия											36	4	4			32	
10	Б1.О.28	Введение в профессиональную деятельность		36	10	6		4	26			За	36					32	4
11	Б1.В.03	История ПМР											36	8	4		4	28	
12	Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре											68					68	
13	Б1.В.ДВ.07.01	Официальный (молдавский) язык										ЗаО К	108	10		10		94	4
14	Б1.В.ДВ.07.02	Официальный (украинский) язык										ЗаО К	108	10		10		94	4
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ											Экз(2) За(2) ЗаО(2) К(4)								
ПРАКТИКИ		(План)																	
ГИА		(План)																	
КАНИКУЛЫ																			

		Летняя сессия								Итого за курс										Каф.	Курсы		
Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.е.					
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Всего	Неделя				
13		642							13		1862							48	43 2/6				
		642									1862									48			
											43												
											200												
		642	50	20	8	22	544	48			1862	202	76	58	68	1578	82	48	ТО: 39 1/3□ Э: 4				
										За	72	10	6		4	58	4	2		110	1		
										Экз К	252	22		22		221	9	7		111	1		
	Экз К	144	10	4		6	125	9		Экз К	288	42	18		24	237	9	8		110	12		
	Экз К	108	12	4	2	6	87	9		Экз К	216	26	8	4	14	181	9	6		78	1		
										Экз К	108	20	8	4	8	79	9	3		23	1		
	За	72	8	4		4	60	4		За	72	8	4		4	60	4	2		97	1		
										ЗаО К	108	12	6	6		92	4	3		112	1		
	Экз К	108	10	4	6		89	9		Экз К	216	20	8	12		187	9	6		112	1		
	ЗаО К	72	8	2		6	60	4		ЗаО К	108	12	6		6	92	4	3		106	1		
										За	72	10	6		4	58	4	2		106	1		
	Экз К	72					63	9		Экз К	108	8	4		4	91	9	3		110	1		
	За	66	2	2			60	4		За	134	2	2			128	4			111	123		
										ЗаО К	108	10		10		94	4	3		111	1		
										ЗаО К	108	10		10		94	4	3		111	1		
Экз(4) За(2) ЗаО К(5)										Экз(6) За(4) ЗаО(3) К(9)													
																		7					

№	Индекс	Наименование	Установочная сессия								Зимняя сессия								
			Контроль	Академических часов						Дней	Контроль	Академических часов							
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР			Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль
ИТОГО (с факультативами)				252							13		860						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				216									824						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"																			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																			
ДИСЦИПЛИНЫ				252	84	38		46	168				860	56	24	2	30	757	47
1	Б1.О.02	Философия		72	16	8		8	56			Экз К	72					63	9
2	Б1.О.04	Экономика		36	14	6		8	22			ЗаО К	72					68	4
3	Б1.О.06	Математика		36	20	8		12	16			Экз К	108					99	9
4	Б1.О.11	Теоретическая механика											72	8	4		4	64	
5	Б1.О.13	Механика грунтов																	
6	Б1.О.14	Основы архитектуры и строительных конструкций											72	14	6		8	58	
7	Б1.О.16	Геология																	
8	Б1.О.25	Соппротивление материалов											36	4	2		2	32	
9	Б1.О.26	Культурология										За	72	8	4		4	60	4
10	Б1.О.27	Родной язык и культура речи																	
11	Б1.В.02	Основы политической власти ПМР																	
12	Б1.В.04	Основы гидравлики и теплотехники		36	8	4		4	28			Экз К	72	10	2	2	6	53	9
13	Б1.В.05	Физика среды и ограждающих конструкций		36	10	4		6	26			ЗаО К	72					68	4
14	Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре											68					68	
15	Б1.В.ДВ.02.01	Социология											36					36	
16	<i>Б1.В.ДВ.02.02</i>	<i>Политология</i>											36					36	
17	Б1.В.ДВ.04.01	Вычислительные методы и компьютерная графика										За	72	12	6		6	56	4
18	<i>Б1.В.ДВ.04.02</i>	<i>Химия в строительстве</i>										За	72	12	6		6	56	4
19	ФТД.01	История литературы родного края		36	16	8		8	20			За	36					32	4
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ											Экз(3) За(3) ЗаО(2) К(5)								

		Летняя сессия								Итого за курс										Каф.	Курсы	
Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.е.				
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Всего	Неделя			
13		822							13		1934							50	43 2/6			
		822									1862									48		
											43,7											
											200											
		606	80	36	10	34	489	37			1718	220	98	12	110	1414	84	44	ТО: 35 1/3□ Э: 4			
										Экз К	144	16	8		8	119	9	4		110	2	
										ЗаО К	108	14	6		8	90	4	3		110	2	
										Экз К	144	20	8		12	115	9	4		110	12	
	ЗаО К	108	10	4		6	94	4		ЗаО К	180	18	8		10	158	4	5		78	2	
	За	72	8	4	4		60	4		За	72	8	4	4		60	4	2		106	2	
	Экз К	72	14	6		8	49	9		Экз К	144	28	12		16	107	9	4		106	2	
	За	72	12	6	6		56	4		За	72	12	6	6		56	4	2		106	2	
	К	36	4	2		2	32			К	72	8	4		4	64		2		112	23	
										За	72	8	4		4	60	4	2		110	2	
	За	72	12	6		6	56	4		За	72	12	6		6	56	4	2		111	2	
	За	72	8	4		4	60	4		За	72	8	4		4	60	4	2		110	2	
										Экз К	108	18	6	2	10	81	9	3		112	2	
										ЗаО К	108	10	4		6	94	4	3		78	2	
	За	66	4			4	58	4		За	134	4			4	126	4			111	123	
	За	36	8	4		4	24	4		За	72	8	4		4	60	4	2		110	2	
	За	36	8	4		4	24	4		За	72	8	4		4	60	4	2		110	2	
										За	72	12	6		6	56	4	2		112	2	
										За	72	12	6		6	56	4	2		23	2	
										За	72	16	8		8	52	4	2		111	2	
Экз За(6) ЗаО К(3)									Экз(4) За(9) ЗаО(3) К(8)													

										216					212	4	6	4	
	3aO	108					108			3aO	108				108		3	2	
	3aO	108					104	4		3aO	108				104	4	3	2	
																7			

№	Индекс	Наименование	Установочная сессия								Зимняя сессия								
			Контроль	Академических часов						Дней	Контроль	Академических часов							
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР			Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль
ИТОГО (с факультативами)				570							21		642						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				534									606						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"																			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																			
ДИСЦИПЛИНЫ				570	128	48	14	66	442				642	50	20	8	22	524	68
1	Б1.О.17	Безопасность жизнедеятельности		72	14	6		8	58			ЗаО К	36					32	4
2	Б1.О.18	Строительные материалы		72	24	8	6	10	48			Экз КР	72					63	9
3	Б1.О.19	Основы метрологии, контроля качества и испытания										За	72	8	4		4	60	4
4	Б1.О.20	Теплогазоснабжение и вентиляция		36	12	4		8	24			За	36					32	4
5	Б1.О.21	Водоснабжение и водоотведение											36	12	6		6	24	
6	Б1.О.22	Электроснабжение		72	14	6	2	6	58			Экз К	36					27	9
7	Б1.О.23	Технологические процессы в строительстве		36	10	4		6	26				72	8	4		4	64	
8	Б1.О.24	Основы организации и управления в строительстве		72	16	6		10	56			Экз К	36					27	9
9	Б1.О.25	Соппротивление материалов		72	12	6		6	60			Экз К	36					27	9
10	Б1.О.29	Физическая культура		36	8	4		4	28			За	36					32	4
11	Б1.В.07	Архитектура зданий										За	72	16	6	2	8	52	4
12	Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре		30	4			4	26			За	30					26	4
13	<i>Б1.В.ДВ.03.01</i>	<i>Физико-технические процессы в строительстве</i>																	
14	Б1.В.ДВ.03.02	Инновации в строительстве																	
15	Б1.В.ДВ.08.01	Строительная информатика по профилю		36	8	4		4	28			За	36					32	4
16	<i>Б1.В.ДВ.08.02</i>	<i>Компьютерное сопровождение профессиональной деятельности</i>		36	8	4		4	28			За	36					32	4
17	ФТД.03	Факультатив по профессиональному иностранному языку		36	6		6		30			За	36	6		6		26	4

		Летняя сессия								Итого за курс										Каф.	Курсы	
Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.е.				
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Всего	Неделя			
14		648							14		1860							50	43 2/6			
		648									1788									48		
											41,2											
											200											
		324	38	16	2	20	260	26			1536	216	84	24	108	1226	94	41	ТО: 33 1/3□ Э: 4			
										ЗаО К	108	14	6		8	90	4	3		112	3	
										Экз КР	144	24	8	6	10	111	9	4		106	3	
										За	72	8	4		4	60	4	2		112	3	
										За	72	12	4		8	56	4	2		104	3	
	За	36						32	4	За	72	12	6		6	56	4	2		104	3	
										Экз К	108	14	6	2	6	85	9	3		112	3	
	Экз КР	72	14	6		8	49	9		Экз КР	180	32	14		18	139	9	5		106	3	
										Экз К	108	16	6		10	83	9	3		106	3	
										Экз К	108	12	6		6	87	9	3		112	23	
										За	72	8	4		4	60	4	2		111	3	
	Экз КП	144	14	6	2	6	121	9		Экз За КП	216	30	12	4	14	173	13	6		106	3	
										За	60	4			4	52	4			111	123	
	За	72	10	4		6	58	4		За	72	10	4		6	58	4	2		78	3	
	За	72	10	4		6	58	4		За	72	10	4		6	58	4	2		106	3	
										За	72	8	4		4	60	4	2		112	3	
										За	72	8	4		4	60	4	2		112	3	
										За	72	12		12		56	4	2		111	3	

Экз(2) За(2) КП КР										Экз(6) За(9) ЗаО КП КР(2) К(4)									
											324					324		9	6
	ЗаО	324					324			ЗаО	324					324		9	6
																		7	

№	Индекс	Наименование	Установочная сессия								Зимняя сессия								
			Контроль	Академических часов						Дней	Контроль	Академических часов							
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР			Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль
ИТОГО (с факультативами)				396							21		576						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				396									576						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"																			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																			
ДИСЦИПЛИНЫ				396	58	24	2	32	338				576	62	30	4	28	480	34
1	Б1.О.05	Правоведение (основы законодательства в строительстве)		36	12	4		8	24			ЗаО К	72					68	4
2	Б1.В.01	Экономика отрасли		72	14	6		8	58			ЗаО К	36					32	4
3	Б1.В.06	Строительная механика		108	8	4		4	100			Экз К	108	6	2		4	93	9
4	Б1.В.08	Металлические конструкции (сварка)											72	14	6		8	58	
5	Б1.В.09	Железобетонные и каменные конструкции																	
6	Б1.В.10	Конструкции из дерева и пластмасс		144	16	6	2	8	128			Экз К	36	12	6		6	15	9
7	Б1.В.11	Основание и фундаменты											72	16	6	4	6	56	
8	Б1.В.12	Строительные машины и оборудование											72	6	6			66	
9	Б1.В.14	Психология управления и проблемы конфликтологии										За	72	8	4		4	60	4
10	Б1.В.ДВ.01.01	Производственный менеджмент		36	8	4		4	28			За	36					32	4
11	<i>Б1.В.ДВ.01.02</i>	<i>Маркетинг</i>		36	8	4		4	28			За	36					32	4
12	<i>Б1.В.ДВ.01.03</i>	<i>Управление качеством</i>		36	8	4		4	28			За	36					32	4
13	Б1.В.ДВ.06.01	Управление проектами																	
14	<i>Б1.В.ДВ.06.02</i>	<i>Методы исследования строительных конструкций</i>																	
15	Б1.В.ДВ.09.01	Ценообразование и сметное дело в строительстве																	
16	<i>Б1.В.ДВ.09.02</i>	<i>Системы автоматизации проектных работ в строительном проектировании</i>																	
17	ФТД.02	Комплексная безопасность в строительстве																	
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ											Экз(2) За(2) ЗаО(2) К(4)								

		Летняя сессия								Итого за курс										Каф.	Курсы	
Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.е.				
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Всего	Неделя			
14		828							14		1800							50	43 2/6			
		756									1728									48		
											40,3											
											200											
		612	92	38	2	52	486	34			1584	212	92	8	112	1304	68	44	ТО: 35 1/3□ Э: 4			
										ЗаО К	108	12	4		8	92	4	3		110	4	
										ЗаО К	108	14	6		8	90	4	3		110	4	
										Экз К	216	14	6		8	193	9	6		106	4	
	КП	144	18	6		12	126			КП	216	32	12		20	184		6		106	45	
	За	72	14	8	2	4	54	4		За	72	14	8	2	4	54	4	2		106	45	
										Экз К	180	28	12	2	14	143	9	5		106	4	
	Экз КП	72	8	4		4	55	9		Экз КП	144	24	10	4	10	111	9	4		106	4	
	Экз К	36	8			8	19	9		Экз К	108	14	6		8	85	9	3		106	4	
										За	72	8	4		4	60	4	2		110	4	
										За	72	8	4		4	60	4	2		110	4	
										За	72	8	4		4	60	4	2		110	4	
										За	72	8	4		4	60	4	2		110	4	
	ЗаО К	108	18	8		10	86	4		ЗаО К	108	18	8		10	86	4	3		106	4	
	ЗаО К	108	18	8		10	86	4		ЗаО К	108	18	8		10	86	4	3		106	4	
	ЗаО К	108	14	6		8	90	4		ЗаО К	108	14	6		8	90	4	3		110	4	
	ЗаО К	108	14	6		8	90	4		ЗаО К	108	14	6		8	90	4	3		106	4	
	За	72	12	6		6	56	4		За	72	12	6		6	56	4	2		106	4	
Экз(2) За(2) ЗаО(2) КП(2) К(3)									Экз(4) За(4) ЗаО(4) КП(2) К(7)													

										216					216		6	4	
	3aO	216					216			3aO	216				216		6	4	
																		7	

№	Индекс	Наименование	Установочная сессия								Зимняя сессия								
			Контроль	Академических часов						Дней	Контроль	Академических часов							
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР			Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль
ИТОГО (с факультативами)				720							21		684						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				720									684						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"																			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																			
ДИСЦИПЛИНЫ				720	88	42	4	42	614	18			684	62	26		36	587	35
1	Б1.В.08	Металлические конструкции (сварка)	Экз	36	12	6		6	15	9									
2	Б1.В.09	Железобетонные и каменные конструкции		108	16	8	4	4	92			Экз КП	144	18	8		10	117	9
3	Б1.В.13	Основы технологии возведения зданий	Экз КП	108	18	8		10	81	9			108					108	
4	Б1.В.15	Организация и планирование в строительстве		144	8	4		4	136			Экз КП	108	14	6		8	85	9
5	Б1.В.ДВ.05.01	Сейсмостойкое строительство		72	8	4		4	64			ЗаО К	72	8	2		6	60	4
6	Б1.В.ДВ.05.02	Обеспечение устойчивости зданий и сооружений при строительстве, реконструкции и эксплуатации		72	8	4		4	64			ЗаО К	72	8	2		6	60	4
7	Б1.В.ДВ.10.01	Обследование, испытание и реконструкция зданий и сооружений		108	12	6		6	96			ЗаО К	108	8	4		4	96	4
8	Б1.В.ДВ.10.02	Применение персональных ЭВМ в расчетах строительных конструкций		108	12	6		6	96			ЗаО К	108	8	4		4	96	4
9	Б1.В.ДВ.11.01	Спецкурс по технологии, организации и экономике строительства		144	14	6		8	130			Экз К	144	14	6		8	121	9
10	Б1.В.ДВ.11.02	Спецкурс по проектированию строительных конструкций		144	14	6		8	130			Экз К	144	14	6		8	121	9
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Экз(2) КР								Экз(3) ЗаО(2) КП(2) К(3)								
ПРАКТИКИ			(План)																
	Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика																	
ГИА			(План)																
	Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы																	
КАНИКУЛЫ																			

Летняя сессия										Итого за курс										Каф.	Курсы		
Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.е.					
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Всего	Неделя				
14		324							14		1728							48	43 2/6				
		324									1728									48			
											37,7												
											150												
											1404	150	68	4	78	1201	53	39	ТО: 31 1/3□ Э: 6				
										Экз	36	12	6		6	15	9	1		106	45		
										Экз КП	252	34	16	4	14	209	9	7		106	45		
										Экз КР	216	18	8		10	189	9	6		106	5		
										Экз КП	252	22	10		12	221	9	7		106	5		
										ЗаО К	144	16	6		10	124	4	4		106	5		
										ЗаО К	144	16	6		10	124	4	4		106	5		
										ЗаО К	216	20	10		10	192	4	6		106	5		
										ЗаО К	216	20	10		10	192	4	6		112	5		
										Экз К	288	28	12		16	251	9	8		106	5		
										Экз К	288	28	12		16	251	9	8		106	5		
										Экз(5) ЗаО(2) КП(2) КР К(3)													
											108					108		3	2				
	ЗаО	108						108		ЗаО	108					108		3	2				
											216					216		6	4				
		216						216			216					216		6	4				
																		7					

Название практики	Курс	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов				
						на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю	
Вид практики: Учебная практика										
Учебная (ознакомительная) практика	2			2						
Учебная (изыскательская) практика	2			2						
Вид практики: Производственная практика										
Первая производственная (технологическая) практика	3			6						
Вторая производственная (технологическая) практика	4			4						
Вид практики: Преддипломная практика										
Преддипломная практика	5			2						
				Итого по факту						
				Итого по плану	16					

Вид	Курс	Каф.	Студ.	Замечания
Архитектура зданий				
КП	3	106	0	
Технологические процессы в строительстве				
КР	3	106	0	
Основание и фундаменты				
КП	4	106	0	

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

Член комиссии

Дежурство

Примечания к комиссиям ГЭК

з.е.	Распределение з.е. по курсам и семестрам																							
	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5															
	Сем 1		Сем 2		Сем 3		Сем 4		Сем 5															
	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.														
Итого	48		50		50		50		48															
Всего	48		50		50		50		48															
1	Б1.О.01□ История□ [За]□ УК-5	2	Б1.О.02□ Философия□ [Экз, К]□ УК-5	4	Б1.О.17□ Безопасность жизнедеятельност и□ [ЗаО, К]□ УК-8	3	Б1.О.05□ Правоведение (основы законодательства в строительстве)□ [ЗаО, К]□ УК-2	3	Б1.В.08□ Металлические конструкции (сварка)□ [Экз]□ ПК-3		1													
2	Б1.О.03□ Иностранный язык□ [Экз, К]□ УК-4	7							Б1.О.04□ Экономика□ [ЗаО, К]□ УК-2	3	Б1.О.18□ Строительные материалы□ [Экз, КР]□ ОПК-3; ОПК-8	4	Б1.В.01□ Экономика отрасли□ [ЗаО, К]□ УК-1; УК-2	3	Б1.В.09□ Железобетонные и каменные конструкции□ [Экз, КП]□ ПК-3; ПК-4		7							
3															Б1.О.06□ Математика□ [Экз, К]□ УК-1	4	Б1.О.19□ Основы метрологии, контроля качества и испытания□ [За]□ УК-2; ОПК-7	2	Б1.В.06□ Строительная механика□ [Экз, К]□ ПКР-1	6	Б1.В.13□ Основы технологии возведения зданий□ [Экз, КР]□ ПК-3; ПК-6	6		
4																							Б1.О.11□ Теоретическая	2
5			8	8																				
6																								
7																								
8																								
9																								
10																								
11																								
12																								
13																								

14	УК-1	механика <input type="checkbox"/>	5	Б1.О.22 <input type="checkbox"/> Электроснабжение [<input type="checkbox"/> Экз, К] <input type="checkbox"/> ОПК-1	Б1.В.08 <input type="checkbox"/> Металлические конструкции (сварка) <input type="checkbox"/> [КП] <input type="checkbox"/> ПК-3	
15		[ЗаО, К] <input type="checkbox"/>				
16		УК-1; ОПК-1				
17	Б1.О.07 <input type="checkbox"/> Физика <input type="checkbox"/> [Экз, К] <input type="checkbox"/> ОПК-1	Б1.О.13 <input type="checkbox"/> Механика грунтов <input type="checkbox"/> [За] <input type="checkbox"/> ОПК-3; ОПК-5	2	Б1.О.23 <input type="checkbox"/> Технологические процессы в строительстве <input type="checkbox"/> [Экз, КР] <input type="checkbox"/> ОПК-6; ОПК-8	Б1.В.09 <input type="checkbox"/> Железобетонные и каменные конструкции <input type="checkbox"/> [За] <input type="checkbox"/> ПК-3; ПК-4	Б1.В.15 <input type="checkbox"/> Организация и планирование в строительстве <input type="checkbox"/> [Экз, КП] <input type="checkbox"/> ПК-6
18						
19						
20						
21						
22						
23	Б1.О.08 <input type="checkbox"/> Химия <input type="checkbox"/> [Экз, К] <input type="checkbox"/> ОПК-1	Б1.О.14 <input type="checkbox"/> Основы архитектуры и строительных конструкций <input type="checkbox"/> [Экз, К] <input type="checkbox"/> ОПК-3	4	Б1.О.24 <input type="checkbox"/> Основы организации и управления в строительстве <input type="checkbox"/> [Экз, К] <input type="checkbox"/> ОПК-3; ОПК-4	Б1.В.10 <input type="checkbox"/> Конструкции из дерева и пластмасс <input type="checkbox"/> [Экз, К] <input type="checkbox"/> ОПК-3	Б1.В.ДВ.05.01 <input type="checkbox"/> Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5: Сейсмостойкое строительство <input type="checkbox"/> [ЗаО, К] <input type="checkbox"/> (/ Обеспечение устойчивости зданий и сооружений при строительстве, реконструкции и эксплуатации) <input type="checkbox"/> ОПК-6
24						
25						
26	Б1.О.09 <input type="checkbox"/> Экология <input type="checkbox"/> [За] <input type="checkbox"/> УК-8; ОПК-8	Б1.О.16 <input type="checkbox"/> Геология <input type="checkbox"/> [За] <input type="checkbox"/> ОПК-3; ОПК-4	2	Б1.О.25 <input type="checkbox"/> Сопротивление материалов <input type="checkbox"/> [К] <input type="checkbox"/> УК-1; ОПК-1	Б1.В.11 <input type="checkbox"/> Основание и фундаменты <input type="checkbox"/> [Экз, КП] <input type="checkbox"/> ОПК-5; ОПК-6	Б1.В.ДВ.10.01 <input type="checkbox"/> Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8: Обследование, испытание и реконструкция зданий и сооружений <input type="checkbox"/> [ЗаО, К] <input type="checkbox"/> (/ Применение персональных ЭВМ в расчетах строительных конструкций) <input type="checkbox"/>
27						
28	Б1.О.10 <input type="checkbox"/> Информатика <input type="checkbox"/> [ЗаО, К] <input type="checkbox"/> УК-1; ОПК-2	Б1.О.25 <input type="checkbox"/> Сопротивление материалов <input type="checkbox"/> [К] <input type="checkbox"/> УК-1; ОПК-1	2	Б1.О.29 <input type="checkbox"/> Физическая культура <input type="checkbox"/> [За] <input type="checkbox"/> УК-6; УК-7	Б1.В.12 <input type="checkbox"/> Строительные	
29						
30						
		Б1.О.26 <input type="checkbox"/> Культурология <input type="checkbox"/> [За] <input type="checkbox"/> УК-5	2			
		Б1.О.27 <input type="checkbox"/> Родной язык и культура речи <input type="checkbox"/> [За] <input type="checkbox"/> УК-4; УК-5	2			
		Б1.В.02 <input type="checkbox"/>				

31		Основы политической власти ПМР□ [За]□ УК-5	2		машины и оборудование□ [Экз, К]□ ПК-6	3	ОПК-5; ПК-6	
32	Б1.О.12□ Инженерная графика (начертательная геометрия, черчение, компьютерная графика)□ [Экз, К]□ УК-6; ОПК-3; ОПК-6	Б1.В.07□ Архитектура зданий□ [Экз, За, КП]□ ПК-3	6	Б1.В.14□ Психология управления и проблемы конфликтологии□ [За]□ УК-2; УК-3	2	Б1.В.ДВ.11.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9: Спецкурс по технологии, организации и экономике строительства□ [Экз, К]□ (/ Спецкурс по проектированию строительных конструкций)□ ОПК-6	8	
33								Б1.В.04□ Основы гидравлики и теплотехники□ [Экз, К]□ ОПК-1
34		Б1.В.05□ Физика среды и ограждающих конструкций□ [ЗаО, К]□ ОПК-1	3	Б1.В.ДВ.06.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6: Управление проектами□ [ЗаО, К]□ (/ Методы исследования строительных конструкций)□ УК-2; УК-3	3			
35								Б1.В.ДВ.08.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8: Строительная информатика по профилю□ [За]□ (/ Компьютерное сопровождение профессиональной деятельности)□ ОПК-2
36		Б1.О.15□ Геодезия□ [ЗаО, К]□ ОПК-4; ОПК-5	Б1.В.ДВ.02.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2: Социология □ [За]□ (/ Политология)□ УК-5	3	Б1.В.ДВ.09.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7: Ценообразование и сметное дело в строительстве□ [ЗаО, К]□ (/ Системы автоматизации			3
37								
38	Б1.О.28□ Введение в профессиональную деятельность□ [За]□	Б1.В.ДВ.04.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4: Вычислительные методы и компьютерная графика□	2	Б2.В.04(Пд)□ Преддипломная практика□ [ЗаО]□ ПК-6	3			
39						Б1.В.ДВ.04.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4: Вычислительные методы и компьютерная графика□	2	
40								
41								

42	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6	[За]□ (/ Химия в строительстве)□ УК-6; ОПК-3; ОПК- 6	Б2.В.02(П)□ Первая производственная (технологическая) 9 практика□ [ЗаО]□ ПК-5	проектных работ в строительном проектировании)□ УК-2	
43	Б1.В.03□	Б2.О.01(У)□ Учебная			
44	История ПМР□ [Экз, К]□ УК-5	(изыскательская) практика□ [ЗаО]□ УК-8; ОПК-3; ОПК- 5			Б3.01(Д)□ Защита выпускной квалификационно й работы□ УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПКР-1; ПК- 3; ПК-4; ПК-5; ПК- 6
45				Б2.В.03(П)□ Вторая производственная (технологическая) 6 практика□ [ЗаО]□ ПК-5	
46	Б1.В.ДВ.07.01□ Дисциплины по выбору	Б2.В.01(У)□ Учебная			
47	Б1.В.ДВ.07: Официальный (молдавский) язык[[ЗаО, К]□ (/ Официальный (украинский) язык)□ УК-4	(ознакомительная) практика□ [ЗаО]□ ОПК-3			
48					
49		ФТД.01□ История литературы родного края□ [За]□ УК-4; УК-5	ФТД.03□ Факультатив по профессионально му иностранному языку□ [За]□ УК-4	ФТД.02□ Комплексная безопасность в строительстве□ [За]□ УК-8; ОПК-6	
50					

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
5		Технических систем и электрооборудования в агропромышленном комплексе
6		Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
7		Эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка
15		Социально-экономических дисциплин
17		Зоологии и общей биологии
19		Социально-экономической географии и регионоведения
20		Техносферной безопасности
21		Физиологии и санокреатологии
23		Химии и методики преподавания химии
24		Всеобщей истории, археологии и этнологии
25		Политологии и государственного управления
26		Социокультурных коммуникаций
27		Социологии
28		Отечественной истории
29		Философии
30		Автоматизированных технологий и промышленных комплексов
31		Информационных технологий и автоматизированного управления производственными процессами
32		Программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем
33		Машиноведения и технологического оборудования
34		Электроэнергетики и электротехники
35		Интегрированных компьютерных технологий и систем
36		Производства и эксплуатации технологического оборудования
37		Электротехнического оборудования
38		Английской филологии
40		Молдавской филологии
41		Романо-германской филологии
42		Русского языка и межкультурной коммуникации
43		Теории и практики перевода
44		Украинской филологии

45	Иностранных языков
47	Терапии № 1
48	Терапии с циклом физиопульмонологии
49	Фармакологии и фармацевтической химии
50	Хирургических болезней с циклом акушерства и гинекологии
51	Анатомии и общей патологии
53	Терапии № 2
54	Травматологии, ортопедии и экстремальной медицины
55	Биологии и физиологии человека
56	Хирургии с циклом онкологии
57	Автоматизации технологических процессов и производств
58	Германских языков и методики их преподавания
59	Декоративно-прикладного искусства
60	Информатики и программной инженерии
61	Менеджмента
62	Прикладной информатики в экономике
63	Общенаучных дисциплин
64	Дошкольного специального образования и педагогического менеджмента
65	Педагогики и методики начального образования
66	Педагогики и современных образовательных технологий
67	Психологии
68	Родного языка и литературы в начальной школе
69	Педагогики и психологии спорта
70	Спортивной медицины
71	Теории и методики физического воспитания и спорта
72	Гимнастики и спортивных единоборств
73	Легкой атлетики, водных видов спорта и туризма
74	Спортивных игр
75	Физического воспитания
76	Алгебры, геометрии и методики преподавания математики

77	Квантовой радиофизики и систем связи
78	Общей и теоретической физики
79	Прикладной математики и информатики
80	Твердотельной электроники и микроэлектроники
81	Математического анализа и приложений
82	Бизнес информатики
83	Бухгалтерского учета и аудита
84	Финансов и кредита
85	Экономики и менеджмента
86	Экономической теории и мировой экономики
87	Гражданского права и гражданского процесса
88	Конституционного, административного и муниципального права
89	Предпринимательского и трудового права
90	Теории и истории государства и права
91	Уголовного права, уголовного процесса и криминалистики
92	Музыкального образования
93	Ветеринарной медицины
94	Садоводства, защиты растений и экологии
96	Физической географии, геологии и землеустройства
97	Ботаники и экологии
98	Журналистики
99	Русской и зарубежной литературы
100	Общественного здоровья и организации здравоохранения с циклом инфекционных болезней
101	Педиатрии и неонатологии
103	Стоматологии
104	Инженерно-экологических систем
105	Архитектуры и дизайна
106	Строительной инженерии и экономики
107	Технического обслуживания автомобилей
108	Информационных и электроэнергетических систем

109		Строительства и эксплуатации зданий и систем жизнеобеспечения
110		Естественных и экономических наук
111		Общеобразовательных и гуманитарных наук
112		Инженерных наук, промышленности и транспорта