

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ ПМР  
ГООУ "Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко"  
ПГУ

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 9 от 24.05.2020

**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 (ускоренное обучение)
Срок получения образования: 3г 6м

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
- Начальник УАПИСКО
- И.о. директора БПФ
- Зав.кафедрой
- Зам.директора по УМР ВПО
- Зав. ОЗИНО

*[Signature]* / Скитская Л.В./  
*[Signature]* / Топор А.В./  
*[Signature]* / Иванова С.С./  
*[Signature]* / Дмитриева Н.В./  
*[Signature]* / Руснак И.М./  
*[Signature]* / 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	*																						К					Э	Э													Э	Э					К	К	К	К	К	К	К	К
II	*															К			Э	Э																		Э	Э									К	К	К	К	К	К	К	К
III	*																	К		Э	Э																	П	П	П	П	Э	Э					К	К	К	К	К	К	К	К
IV	*												К	К	К	Пд	Пд			Э	Д	Д	Д	Д	Д	Д																													

## График сессий

	Курс 1						Курс 2					
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	13		13		13		18		13		8	
Дата начала/Номер недели	13 октября 2020 г / 7		9 марта 2021 г / 28		22 июня 2021 г / 43		15 сентября 2021 г / 3		5 января 2022 г / 19		11 мая 2022 г / 37	
Дата окончания/Номер недели	25 октября 2020 г / 8		21 марта 2021 г / 29		4 июля 2021 г / 44		2 октября 2021 г / 5		17 января 2022 г / 20		18 мая 2022 г / 38	
	Курс 3						Курс 4					
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	21		14		14		14		7		28	
Дата начала/Номер недели	22 сентября 2022 г / 4		19 января 2023 г / 21		8 июня 2023 г / 41		15 сентября 2023 г / 3		19 января 2024 г / 21			
Дата окончания/Номер недели	12 октября 2022 г / 6		1 февраля 2023 г / 22		21 июня 2023 г / 42		28 сентября 2023 г / 4		25 января 2024 г / 21			

## Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Итого
	Теоретическое обучение	<b>39 2/6</b>	<b>39 2/6</b>	<b>35 2/6</b>	<b>14 1/6</b>	128 1/6
Э	Экзаменационные сессии	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	13
П	Производственная практика			<b>4</b>		4
Пд	Преддипломная практика				<b>2</b>	2
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы				<b>4</b>	4

К	Каникулы	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	24
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	<b>1 4/6</b> <b>(10 дн)</b>	<b>1 4/6</b> <b>(10 дн)</b>	<b>1 4/6</b> <b>(10 дн)</b>	<b>5/6</b> <b>(5 дн)</b>	5 5/6 (35)
Продолжительность обучения <input type="checkbox"/> (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	не менее 12 нед и не более 39 нед	
Итого		<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>25</b>	181
Студентов						
Групп						

-	-	-	Форма контроля						з.е.		Итого акад.часов						Изучено и зачтено						Подлежит изучению		Курс 1	Курс 2	Курс 3		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Контакт часы	Ауд.	СР	Конт роль	Формы контроля						з.е.	Часов	з.е.	Часов	-	-	-
																	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.					з.е.	Часов	з.е. на курсе
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>																													
<b>Обязательная часть</b>																													
+	Б1.О.01	История		1					2	2	72	72	10	10	58	4	-	-	-	-	-	-			2	72	2		
+	Б1.О.02	Философия	1					4	4	144	144	10	10	125	9	-	-	-	-	-	+			4	144	4			
+	Б1.О.03	Иностранный язык	1					7	7	252	252	16	16	227	9	-	-	-	-	-	+			7	252	7			
+	Б1.О.04	Экономика						3	3	108	108					-	-	+	-	-	+	3	108						
+	Б1.О.05	Правоведение (основы законодательства в строительстве)			1			3	3	108	108	10	10	94	4	-	-	-	-	-	+			3	108	3			
+	Б1.О.06	Математика	12				1	12	12	432	432	54	54	360	18	-	-	-	-	-	+			12	432	8	4		
+	Б1.О.07	Физика	1				1	6	6	216	216	26	26	181	9	-	-	-	-	-	-			6	216	6			
+	Б1.О.08	Химия	1				1	3	3	108	108	20	20	79	9	-	-	-	-	-	-			3	108	3			
+	Б1.О.09	Экология		1				2	2	72	72	8	8	60	4	-	-	-	-	-	-			2	72	2			
+	Б1.О.10	Информатика						3	3	108	108					-	-	+	-	-	+	3	108						
+	Б1.О.11	Теоретическая механика			1		1	5	5	180	180	20	20	156	4	-	-	-	-	-	-			5	180	5			
+	Б1.О.12	Инженерная графика (начертательная геометрия, черчение, компьютерная графика)						6	6	216	216					+	-	-	-	-	+	6	216						
+	Б1.О.13	Механика грунтов		2				2	2	72	72	14	14	54	4	-	-	-	-	-	-			2	72		2		
+	Б1.О.14	Основы архитектуры и строительных конструкций						4	4	144	144					+	-	-	-	-	+	4	144						
+	Б1.О.15	Геодезия						3	3	108	108					-	-	+	-	-	+	3	108						
+	Б1.О.16	Геология						2	2	72	72					-	+	-	-	-	-	2	72						
+	Б1.О.17	Безопасность жизнедеятельности						3	3	108	108					-	-	+	-	-	+	3	108						
+	Б1.О.18	Строительные материалы	2				2	4	4	144	144	20	20	115	9	-	-	-	-	-	-			4	144		4		
+	Б1.О.19	Основы метрологии, контроля качества и испытания		2				2	2	72	72	4	4	64	4	-	-	-	-	-	-			2	72		2		
+	Б1.О.20	Теплогоснабжение и вентиляция		2				2	2	72	72	10	10	58	4	-	-	-	-	-	-			2	72		2		
+	Б1.О.21	Водоснабжение и водоотведение		2				2	2	72	72	10	10	58	4	-	-	-	-	-	-			2	72		2		
+	Б1.О.22	Электроснабжение	1				1	3	3	108	108	10	10	89	9	-	-	-	-	-	-			3	108	3			
+	Б1.О.23	Технологические процессы в строительстве	2				2	5	5	180	180	20	20	151	9	-	-	-	-	-	-			5	180		5		
+	Б1.О.24	Основы организации и управления в строительстве	2				2	3	3	108	108	14	14	85	9	-	-	-	-	-	-			3	108		3		
+	Б1.О.25	Сопротивление материалов	2				2	5	5	180	180	16	16	155	9	-	-	-	-	-	-			5	180		5		
+	Б1.О.26	Культурология		1				2	2	72	72	8	8	60	4	-	-	-	-	-	-			2	72	2			
+	Б1.О.27	Родной язык и культура речи						2	2	72	72					-	+	-	-	-	-	2	72						
+	Б1.О.28	Введение в профессиональную деятельность		1				2	2	72	72	10	10	58	4	-	-	-	-	-	-			2	72	2			
+	Б1.О.29	Физическая культура						2	2	72	72					-	+	-	-	-	-	2	72						
									104	104	3744	3744	310	310	2287	139							28	1008	76	2736	47	29	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>																													
+	Б1.В.01	Экономика отрасли			3			3	3	108	108	8	8	96	4	-	-	-	-	-	-			3	108			3	
+	Б1.В.02	Основы политической власти ПМР		1				2	2	72	72	8	8	60	4	-	-	-	-	-	-			2	72	2			



-	Б1.В.ДВ.08.02	Компьютерное сопровождение профессиональной деятельности		2				2	2	72	72	8	8	60	4	-	-	-	-	-	-		2	72		2			
+	Б1.В.ДВ.09	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7</b>			3		3	3	3	108	108	22	22	82	4	-	-	-	-	-	-		3	108			3		
+	Б1.В.ДВ.09.01	Ценообразование и сметное дело в строительстве			3		3	3	3	108	108	22	22	82	4	-	-	-	-	-	-		3	108			3		
-	Б1.В.ДВ.09.02	Системы автоматизации проектных работ в строительном проектировании			3		3	3	3	108	108	22	22	82	4	-	-	-	-	-	-		3	108			3		
+	Б1.В.ДВ.10	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8</b>			4		4	6	6	216	216	18	18	194	4	-	-	-	-	-	-		6	216					
+	Б1.В.ДВ.10.01	Обследование, испытание и реконструкция зданий и сооружений			4		4	6	6	216	216	18	18	194	4	-	-	-	-	-	-		6	216					
-	Б1.В.ДВ.10.02	Применение персональных ЭВМ в расчетах строительных конструкций			4		4	6	6	216	216	18	18	194	4	-	-	-	-	-	-		6	216					
+	Б1.В.ДВ.11	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9</b>					8	8	288	288						-	-	-	-	-	-	8	288						
+	Б1.В.ДВ.11.01	Спецкурс по технологии, организации и экономике строительства					8	8	288	288						+	-	-	-	-	+	8	288						
-	Б1.В.ДВ.11.02	Спецкурс по проектированию строительных конструкций					8	8	288	288						+	-	-	-	-	+	8	288						
										106	106	4144	4144	354	354	3132	154						14	504	92	3640	4	18	52
										210	210	7888	7888	664	664	5419	293						42	1512	168	6376	51	47	52

### Блок 2.Практика

#### Обязательная часть

+	Б2.О.01(У)	Учебная (исследовательская) практика						3	3	108	108					-	-	+	-	-	-	3	108						
										3	3	108	108											3	108				

#### Часть, формируемая участниками образовательных отношений

+	Б2.В.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика						3	3	108	108					-	-	+	-	-	-	3	108					
+	Б2.В.02(П)	Первая производственная (технологическая) практика						9	9	324	324					-	-	+	-	-	-	9	324					
+	Б2.В.03(П)	Вторая производственная (технологическая) практика			3			6	6	216	216			212	4	-	-	-	-	-	-		6	216				6
+	Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика			4			3	3	108	108			104	4	-	-	-	-	-	-		3	108				
										21	21	756	756	316	8						12	432	9	324			6	
										24	24	864	864	316	8						15	540	9	324			6	

### Блок 3.Государственная итоговая аттестация

+	Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы						6	6	216	216			216		-	-	-	-	-	-		6	216					
										6	6	216	216	216											6	216			
										6	6	216	216	216											6	216			

#### ФТД.Факультативы

+	ФТД.01	История литературы родного края		2				2	2	72	72	8	8	60	4	-	-	-	-	-	-		2	72			2	
+	ФТД.02	Комплексная безопасность в строительстве		3				2	2	72	72	10	10	58	4	-	-	-	-	-	-		2	72				2
+	ФТД.03	Факультатив по профессиональному иностранному языку		2				2	2	72	72	12	12	56	4	-	-	-	-	-	-		2	72			2	
										6	6	216	216	30	30	174	12						6	216			4	2
										6	6	216	216	30	30	174	12						6	216			4	2

Курс 4	Закрепленная кафедра	
-		
э.е. на курсе	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
	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
	106	Строительной инженерии и экономики
	106	Строительной инженерии и экономики
5	106	Строительной инженерии и экономики
	106	Строительной инженерии и экономики
	106	Строительной инженерии и экономики
	106	Строительной инженерии и экономики
	110	Естественных и экономических наук
7	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
	106	Строительной инженерии и экономики
	106	Строительной инженерии и экономики
	106	Строительной инженерии и экономики
	106	Строительной инженерии и экономики
	111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
	111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
	112	Инженерных наук, промышленности и транспорта

	112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
	110	Естественных и экономических наук
	106	Строительной инженерии и экономики
6		
6	106	Строительной инженерии и экономики
6	112	Инженерных наук, промышленности и транспорта
	106	Строительной инженерии и экономики
	106	Строительной инженерии и экономики
18		
18		


	106	Строительной инженерии и экономики
	106	Строительной инженерии и экономики
	106	Строительной инженерии и экономики
3	106	Строительной инженерии и экономики
3		
3		

6	106	Строительной инженерии и экономики
6		
6		

	111	Общеобразовательных и гуманитарных наук
	106	Строительной инженерии и экономики
	111	Общеобразовательных и гуманитарных наук

-	-	-	Форма контроля						з.е.		-	Итого акад.часов						Изучено и зачтено						Подлежит изучению						
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт		Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Контакт часы	СР	Конт роль	Интер часы	Формы контроля						з.е.	Часов	з.е.	Часов	з.е. на курсе	Итого
																			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.						
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>																														
<b>Обязательная часть</b>																														
+	Б1.0.01	История		1					2	2	36	72	72	10	58	4	10	-	-	-	-	-	-			2	72	2	36	
+	Б1.0.02	Философия	1						4	4	36	144	144	10	125	9	10	-	-	-	-	-	+			4	144	4		
+	Б1.0.03	Иностранный язык	1						7	7	36	252	252	16	227	9	16	-	-	-	-	-	+			7	252	7	144	
+	Б1.0.04	Экономика							3	3	36	108	108					-	-	+	-	-	+	3	108					
+	Б1.0.05	Правоведение (основы законодательства в строительстве)			1				3	3	36	108	108	10	94	4	10	-	-	-	-	-	+			3	108	3		
+	Б1.0.06	Математика	12					1	12	12	36	432	432	54	360	18	54	-	-	-	-	-	+			12	432	8	36	
+	Б1.0.07	Физика	1					1	6	6	36	216	216	26	181	9	26	-	-	-	-	-	-			6	216	6		
+	Б1.0.08	Химия	1					1	3	3	36	108	108	20	79	9	20	-	-	-	-	-	-			3	108	3	36	
+	Б1.0.09	Экология		1					2	2	36	72	72	8	60	4	8	-	-	-	-	-	-			2	72	2		
+	Б1.0.10	Информатика							3	3	36	108	108					-	-	+	-	-	+	3	108					
+	Б1.0.11	Теоретическая механика			1			1	5	5	36	180	180	20	156	4	14	-	-	-	-	-	-			5	180	5	36	
+	Б1.0.12	Инженерная графика (начертательная геометрия, черчение, компьютерная графика)							6	6	36	216	216					+	-	-	-	-	+	6	216					
+	Б1.0.13	Механика грунтов		2					2	2	36	72	72	14	54	4	8	-	-	-	-	-	-			2	72			
+	Б1.0.14	Основы архитектуры и строительных конструкций							4	4	36	144	144					+	-	-	-	-	+	4	144					
+	Б1.0.15	Геодезия							3	3	36	108	108					-	-	+	-	-	+	3	108					
+	Б1.0.16	Геология							2	2	36	72	72					-	+	-	-	-	-	2	72					
+	Б1.0.17	Безопасность жизнедеятельности							3	3	36	108	108					-	-	+	-	-	+	3	108					
+	Б1.0.18	Строительные материалы	2				2		4	4	36	144	144	20	115	9	4	-	-	-	-	-	-			4	144			
+	Б1.0.19	Основы метрологии, контроля качества и испытания		2					2	2	36	72	72	4	64	4		-	-	-	-	-	-			2	72			
+	Б1.0.20	Теплогоснабжение и вентиляция		2					2	2	36	72	72	10	58	4		-	-	-	-	-	-			2	72			
+	Б1.0.21	Водоснабжение и водоотведение		2					2	2	36	72	72	10	58	4		-	-	-	-	-	-			2	72			
+	Б1.0.22	Электроснабжение	1					1	3	3	36	108	108	10	89	9		-	-	-	-	-	-			3	108	3	72	
+	Б1.0.23	Технологические процессы в строительстве	2				2		5	5	36	180	180	20	151	9	12	-	-	-	-	-	-			5	180			
+	Б1.0.24	Основы организации и управления в строительстве	2					2	3	3	36	108	108	14	85	9	10	-	-	-	-	-	-			3	108			
+	Б1.0.25	Сопротивление материалов	2					2	5	5	36	180	180	16	155	9	8	-	-	-	-	-	-			5	180			
+	Б1.0.26	Культурология		1					2	2	36	72	72	8	60	4	4	-	-	-	-	-	-			2	72	2		
+	Б1.0.27	Родной язык и культура речи							2	2	36	72	72					-	+	-	-	-	-	2	72					
+	Б1.0.28	Введение в профессиональную деятельность		1					2	2	36	72	72	10	58	4	10	-	-	-	-	-	-			2	72	2	36	
+	Б1.0.29	Физическая культура							2	2	36	72	72					-	+	-	-	-	-	2	72					
									104	104		3744	3744	310	2287	139	224							28	1008	76	2736	47	396	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>																														
+	Б1.8.01	Экономика отрасли			3			3	3	3	36	108	108	8	96	4	8	-	-	-	-	-	-			3	108			
+	Б1.8.02	Основы политической власти ПМР		1					2	2	36	72	72	8	60	4	8	-	-	-	-	-	-			2	72	2	36	



-	Б1.В.ДВ.08.02	Компьютерное сопровождение профессиональной деятельности		2				2	2	36	72	72	8	60	4		-	-	-	-	-	-	2	72					
+	Б1.В.ДВ.09	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7</b>		3			3	3	3		108	108	22	82	4	22	-	-	-	-	-	-	3	108					
+	Б1.В.ДВ.09.01	Ценообразование и сметное дело в строительстве		3			3	3	3	36	108	108	22	82	4	22	-	-	-	-	-	-	3	108					
-	Б1.В.ДВ.09.02	Системы автоматизации проектных работ в строительном проектировании		3			3	3	3	36	108	108	22	82	4	22	-	-	-	-	-	-	3	108					
+	Б1.В.ДВ.10	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8</b>		4			4	6	6		216	216	18	194	4	16	-	-	-	-	-	-	6	216					
+	Б1.В.ДВ.10.01	Обследование, испытание и реконструкция зданий и сооружений		4			4	6	6	36	216	216	18	194	4	16	-	-	-	-	-	-	6	216					
-	Б1.В.ДВ.10.02	Применение персональных ЭВМ в расчетах строительных конструкций		4			4	6	6	36	216	216	18	194	4	16	-	-	-	-	-	-	6	216					
+	Б1.В.ДВ.11	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9</b>						8	8		288	288					-	-	-	-	-	-	8	288					
+	Б1.В.ДВ.11.01	Спецкурс по технологии, организации и экономике строительства						8	8	36	288	288					+	-	-	-	-	+	8	288					
-	Б1.В.ДВ.11.02	Спецкурс по проектированию строительных конструкций						8	8	36	288	288					+	-	-	-	-	+	8	288					
											106	106		4144	4144	354	3132	154	328					14	504	92	3640	4	36
											210	210		7888	7888	664	5419	293	552					42	1512	168	6376	51	432

### Блок 2. Практика

#### Обязательная часть

+	Б2.О.01(У)	Учебная (исследовательская) практика						3	3	36	108	108					-	-	+	-	-	-	3	108		
											3	3		108	108							3	108			

#### Часть, формируемая участниками образовательных отношений

+	Б2.В.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика						3	3	36	108	108					-	-	+	-	-	-	3	108		
+	Б2.В.02(П)	Первая производственная (технологическая) практика						9	9	36	324	324					-	-	+	-	-	-	9	324		
+	Б2.В.03(П)	Вторая производственная (технологическая) практика		3				6	6	36	216	216		212	4		-	-	-	-	-	-		6	216	
+	Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика		4				3	3	36	108	108		104	4		-	-	-	-	-	-		3	108	
											21	21		756	756		316	8					12	432	9	324
											24	24		864	864		316	8					15	540	9	324

### Блок 3. Государственная итоговая аттестация

+	Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы						6	6	36	216	216		216			-	-	-	-	-	-	6	216		
											6	6		216	216		216						6	216		
											6	6		216	216		216						6	216		

#### ФТД. Факультативы

+	ФТД.01	История литературы родного края		2				2	2	36	72	72	8	60	4	8	-	-	-	-	-	-	2	72		
+	ФТД.02	Комплексная безопасность в строительстве		3				2	2	36	72	72	10	58	4	10	-	-	-	-	-	-	2	72		
+	ФТД.03	Факультатив по профессиональному иностранному языку		2				2	2	36	72	72	12	56	4	12	-	-	-	-	-	-	2	72		
											6	6		216	216		30	174	12	30					6	216
											6	6		216	216		30	174	12	30					6	216













Курс 4												Закрепленная кафедра		
Зимняя сессия					Летняя сессия									
Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Код	Наименование	Компетенции
												110	Естественных и экономических наук	<b>УК-5</b>
												110	Естественных и экономических наук	<b>УК-5</b>
												111	Общеобразовательных и гуманитарных наук	<b>УК-4</b>
												110	Естественных и экономических наук	<b>УК-2</b>
												110	Естественных и экономических наук	<b>УК-2</b>
												110	Естественных и экономических наук	<b>УК-1</b>
												78	Общей и теоретической физики	<b>ОПК-1</b>
												23	Химии и методики преподавания химии	<b>ОПК-1</b>
												97	Ботаники и экологии	<b>УК-8; ОПК-8</b>
												112	Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>УК-1; ОПК-2</b>
												78	Общей и теоретической физики	<b>УК-1; ОПК-1</b>
												112	Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>УК-6; ОПК-3; ОПК-6</b>
												106	Строительной инженерии и экономики	<b>ОПК-3; ОПК-5</b>
												106	Строительной инженерии и экономики	<b>ОПК-3</b>
												106	Строительной инженерии и экономики	<b>ОПК-4; ОПК-5</b>
												106	Строительной инженерии и экономики	<b>ОПК-3; ОПК-4</b>
												112	Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>УК-8</b>
												106	Строительной инженерии и экономики	<b>ОПК-3; ОПК-8</b>
												112	Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>УК-2; ОПК-7</b>
												104	Инженерно-экологических систем	<b>ОПК-3</b>
												104	Инженерно-экологических систем	<b>ОПК-3</b>
												112	Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>ОПК-1</b>
												106	Строительной инженерии и экономики	<b>ОПК-6; ОПК-8</b>
												106	Строительной инженерии и экономики	<b>ОПК-3; ОПК-4</b>
												112	Инженерных наук, промышленности и транспорта	<b>УК-1; ОПК-1</b>
												110	Естественных и экономических наук	<b>УК-5</b>
												111	Общеобразовательных и гуманитарных наук	<b>УК-4; УК-5</b>
												106	Строительной инженерии и экономики	<b>УК-1; УК-2; УК-3; УК-6</b>
												111	Общеобразовательных и гуманитарных наук	<b>УК-6; УК-7</b>
												110	Естественных и экономических наук	<b>УК-1; УК-2</b>
												110	Естественных и экономических наук	<b>УК-5</b>







+	Б1.В.ДВ.01.03	Производственный менеджмент	3							2	72					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
+	Б1.В.ДВ.02.01	Социология	1							2	72					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
-	Б1.В.ДВ.02.02	Политология	1							2	72					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
-	Б1.В.ДВ.03.01	Физико-технические процессы в строительстве	3							2	72					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
+	Б1.В.ДВ.03.02	Инновации в строительстве	3							2	72					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
+	Б1.В.ДВ.04.01	Вычислительные методы и компьютерная графика	2							2	72					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
-	Б1.В.ДВ.04.02	Химия в строительстве	2							2	72					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
+	Б1.В.ДВ.05.01	Сейсмостойкое строительство	3							4	144					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
+	Б1.В.ДВ.05.01	Сейсмостойкое строительство	3							4	144					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
-	Б1.В.ДВ.05.02	Обеспечение устойчивости зданий и сооружений при строительстве, реконструкции и эксплуатации	3							4	144					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
-	Б1.В.ДВ.05.02	Обеспечение устойчивости зданий и сооружений при строительстве, реконструкции и эксплуатации	3							4	144					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
+	Б1.В.ДВ.06.01	Управление проектами	3							3	108					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
+	Б1.В.ДВ.06.01	Управление проектами	3							3	108					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
-	Б1.В.ДВ.06.02	Методы исследования строительных конструкций	3							3	108					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
-	Б1.В.ДВ.06.02	Методы исследования строительных конструкций	3							3	108					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
+	Б1.В.ДВ.07.01	Официальный (молдавский) язык	1							3	108	Перезачено(полностью)	3	108		Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
+	Б1.В.ДВ.07.01	Официальный (молдавский) язык	1							3	108	Перезачено(полностью)	3	108		Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
-	Б1.В.ДВ.07.02	Официальный (украинский) язык	1							3	108	Перезачено(полностью)	3	108		Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
-	Б1.В.ДВ.07.02	Официальный (украинский) язык	1							3	108	Перезачено(полностью)	3	108		Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
+	Б1.В.ДВ.08.01	Строительная информатика по профилю	2							2	72					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
-	Б1.В.ДВ.08.02	Компьютерное сопровождение профессиональной деятельности	2							2	72					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
+	Б1.В.ДВ.09.01	Ценообразование и сметное дело в строительстве	3							3	108					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
+	Б1.В.ДВ.09.01	Ценообразование и сметное дело в строительстве	3							3	108					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
-	Б1.В.ДВ.09.02	Системы автоматизации проектных работ в строительном проектировании	3							3	108					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
-	Б1.В.ДВ.09.02	Системы автоматизации проектных работ в строительном проектировании	3							3	108					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
+	Б1.В.ДВ.10.01	Обследование, испытание и реконструкция зданий и сооружений	4							6	216					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
+	Б1.В.ДВ.10.01	Обследование, испытание и реконструкция зданий и сооружений	4							6	216					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено
-	Б1.В.ДВ.10.02	Применение персональных ЭВМ в расчетах строительных конструкций	4							6	216					Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено	Неопределено



+	Б1.О.15	Геодезия	1							3	108	Перезачтено(полностью)	3	108	Неопр еделе							
+	Б1.О.15	Геодезия	1							3	108	Перезачтено(полностью)	3	108	Неопр еделе							
+	Б1.О.16	Геология	2							2	72	Перезачтено(полностью)	2	72	Неопр еделе							
+	Б1.О.17	Безопасность жизнедеятельности	3							3	108	Перезачтено(полностью)	3	108	Неопр еделе							
+	Б1.О.17	Безопасность жизнедеятельности	3							3	108	Перезачтено(полностью)	3	108	Неопр еделе							
+	Б1.О.18	Строительные материалы	2							4	144				Неопр еделе							
+	Б1.О.18	Строительные материалы	2							4	144				Неопр еделе							
+	Б1.О.19	Основы метрологии, контроля качества и испытания	2							2	72				Неопр еделе но							
+	Б1.О.20	Теплогоснабжение и вентиляция	2							2	72				Неопр еделе							
+	Б1.О.21	Водоснабжение и водоотведение	2							2	72				Неопр еделе							
+	Б1.О.22	Электроснабжение	1							3	108				Неопр еделе							
+	Б1.О.22	Электроснабжение	1							3	108				Неопр еделе							
+	Б1.О.23	Технологические процессы в строительстве	2							5	180				Неопр еделе							
+	Б1.О.23	Технологические процессы в строительстве	2							5	180				Неопр еделе							
+	Б1.О.24	Основы организации и управления в строительстве	2							3	108				Неопр еделе но							
+	Б1.О.24	Основы организации и управления в строительстве	2							3	108				Неопр еделе но							
+	Б1.О.25	Соппротивление материалов	2							5	180				Неопр еделе							
+	Б1.О.25	Соппротивление материалов	2							5	180				Неопр еделе							
+	Б1.О.26	Культурология	1							2	72				Неопр еделе							
+	Б1.О.27	Родной язык и культура речи	2							2	72	Перезачтено(полностью)	2	72	Неопр еделе							
+	Б1.О.28	Введение в профессиональную деятельность	1							2	72				Неопр еделе							
+	Б1.О.29	Физическая культура	3							2	72	Перезачтено(полностью)	2	72	Неопр еделе							
+	Б2.В.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика	2							3	108	Перезачтено(полностью)	3	108	Неопр еделе							
+	Б2.В.02(П)	Первая производственная (технологическая) практика	3							9	324	Перезачтено(полностью)	9	324	Неопр еделе но							
+	Б2.В.03(П)	Вторая производственная (технологическая) практика	3							6	216				Неопр еделе но							
+	Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика	4							3	108				Неопр еделе							
+	Б2.О.01(У)	Учебная (изыскательская) практика	2							3	108	Перезачтено(полностью)	3	108	Неопр еделе							
+	Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	4							6	216				Неопр еделе							
+	ФТД.01	История литературы родного края	2							2	72				Неопр еделе							
+	ФТД.02	Комплексная безопасность в строительстве	3							2	72				Неопр еделе							
+	ФТД.03	Факультатив по профессиональному иностранному языку	2							2	72				Неопр еделе но							
										240	8968											
															57	2052						



Зачет		
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа	Перезачтено	
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Контрольная работа	Перезачтено	
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Зачет		
Зачет		
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа		

Зачет с оценкой		
Контрольная работа	Перезачтено	
Экзамен	Перезачтено	
Контрольная работа	Перезачтено	
Экзамен	Перезачтено	
Зачет		
Контрольная работа	Перезачтено	
Экзамен		
Контрольная работа	Перезачтено	
Экзамен		
Контрольная работа	Перезачтено	
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Зачет с оценкой		
Контрольная работа		
Экзамен		
Контрольная работа	Перезачтено	
Экзамен		
Контрольная работа		
Экзамен		
Контрольная работа		
Экзамен		
Зачет		
Контрольная работа	Перезачтено	
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Контрольная работа		
Зачет с оценкой		
Контрольная работа	Перезачтено	
Экзамен	Перезачтено	
Зачет		
Контрольная работа	Перезачтено	
Экзамен	Перезачтено	

Контрольная работа	Перезачтено	
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Зачет	Перезачтено	Зачет
Контрольная работа	Перезачтено	
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Курсовая работа		
Экзамен		
Зачет		
Зачет		
Зачет		
Контрольная работа		
Экзамен		
Курсовая работа		
Экзамен		
Контрольная работа		
Экзамен		
Контрольная работа		
Экзамен		
Зачет		
Зачет	Перезачтено	Зачет
Зачет		
Зачет	Перезачтено	Зачет
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Зачет с оценкой		
Зачет с оценкой		
Зачет с оценкой	Перезачтено	
Зачет		
Зачет		
Зачет		



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 (изыскательская) 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.01.01	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
ФТД.02	Комплексная безопасность в строительстве
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
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.01.02	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	Маркетинг
Б1.В.ДВ.01.02	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





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	Маркетинг
Б1.В.ДВ.01.02	Управление качеством
Б1.В.ДВ.01.03	Производственный менеджмент
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-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-3
УК-4; УК-5
УК-8; ОПК-3
УК-4

		Итого							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.								
					Мин.	Макс.	Итого	Факт					Переат.
	Итого (с факультативами)				212	253	246	189	57	51	51	60	27
	Итого по ОП (без факультативов)				210	243	240	183	57	51	47	58	27
Б1	Дисциплины (модули)	50%	50%	34.9%	180	210	210	168	42	51	47	52	18
Б1.О	Обязательная часть				74	104	104	76	28	47	29		
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				106	106	106	92	14	4	18	52	18
Б2	Практика	12%	88%	0%	24	24	24	9	15			6	3
Б2.О	Обязательная часть				3	3	3		3				
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				21	21	21	9	12			6	3
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	6	6					6
ФТД	Факультативы				2	10	6	6			4	2	
	Процент ... занятий от аудиторных	лекционных					40.37%						
		в интерактивной форме					82.8%						
	Объём обязательной части от общего объёма программы					44.6%							
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					46.7			45.5	45.5	51	42.8
		в период гос. экзаменов											
	Контактная работа (акад.час/год)	ОП без элект. курсов по физ.к.					163.5			200	200	200	54
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)								6	7	6	2
		ЗАЧЕТЫ (За)								6	7	2	
		ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)								2	1	5	2
		КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)									1	3	1
		КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)									2	1	
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)								5	4	6	2	



**КАНИКУЛЫ**

		Летняя сессия								Итого за курс										Каф.	Курсы
Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя		
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль				
13		<b>858</b>							13		<b>1970</b>							<b>51</b>	43 2/6		
		<b>858</b>									<b>1970</b>									<b>51</b>	
											<b>45,5</b>										
											<b>200</b>										
		<b>858</b>	<b>66</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>38</b>	<b>741</b>	<b>51</b>			<b>1970</b>	<b>202</b>	<b>78</b>	<b>26</b>	<b>98</b>	<b>1678</b>	<b>90</b>	<b>51</b>	ТО: 39 1/3□ Э: 4		
										За	<b>72</b>	10	6		4	58	4	2		110	1
	Экз	<b>144</b>	10	4		6	125	9		Экз	<b>144</b>	10	4		6	125	9	4		110	1
										Экз	<b>252</b>	16		16		227	9	7		111	1
	ЗаО	<b>108</b>	10	4		6	94	4		ЗаО	<b>108</b>	10	4		6	94	4	3		110	1
	Экз К	<b>144</b>	10	4		6	125	9		Экз К	<b>288</b>	34	14		20	245	9	8		110	12
	Экз К	<b>108</b>	12	4	2	6	87	9		Экз К	<b>216</b>	26	8	4	14	181	9	6		78	1
										Экз К	<b>108</b>	20	8	4	8	79	9	3		23	1
	За	<b>72</b>	8	4		4	60	4		За	<b>72</b>	8	4		4	60	4	2		97	1
	ЗаО К	<b>108</b>					104	4		ЗаО К	<b>180</b>	20	6		14	156	4	5		78	1
										Экз К	<b>108</b>	10	4	2	4	89	9	3		112	1
	За	<b>36</b>	4			4	28	4		За	<b>72</b>	8	4		4	60	4	2		110	1
										За	<b>72</b>	10	6		4	58	4	2		106	1
										За	<b>72</b>	8	4		4	60	4	2		110	1
	За	<b>66</b>	2	2			60	4		За	<b>134</b>	2	2			128	4			111	123
	За	<b>72</b>	10	4		6	58	4		За	<b>72</b>	10	4		6	58	4	2		110	1
	За	<b>72</b>	10	4		6	58	4		За	<b>72</b>	10	4		6	58	4	2		110	1
Экз(3) За(4) ЗаО(2) К(3)										Экз(6) За(7) ЗаО(2) К(5)											



№	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)				<b>648</b>							18		<b>1040</b>						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				<b>576</b>									<b>968</b>						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"																			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																			
<b>ДИСЦИПЛИНЫ</b>				<b>648</b>	<b>150</b>	<b>58</b>	<b>16</b>	<b>76</b>	<b>498</b>				<b>1040</b>	<b>40</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>923</b>	<b>77</b>
1	Б1.О.06	Математика		<b>36</b>	20	8		12	16			Экз	<b>108</b>					99	9
2	Б1.О.13	Механика грунтов		<b>36</b>	14	4	4	6	22			За	<b>36</b>					32	4
3	Б1.О.18	Строительные материалы		<b>72</b>	10	2	4	4	62			Экз КР	<b>72</b>	10	6		4	53	9
4	Б1.О.19	Основы метрологии, контроля качества и испытания		<b>36</b>	4	2		2	32			За	<b>36</b>					32	4
5	Б1.О.20	Теплогазоснабжение и вентиляция											<b>36</b>	10	4		6	26	
6	Б1.О.21	Водоснабжение и водоотведение		<b>36</b>	10	4		6	26				<b>36</b>					32	4
7	Б1.О.23	Технологические процессы в строительстве											<b>108</b>	8	4		4	100	
8	Б1.О.24	Основы организации и управления в строительстве											<b>36</b>	4	2		2	32	
9	Б1.О.25	Соппротивление материалов		<b>108</b>	16	6		10	92			Экз К	<b>72</b>					63	9
10	Б1.В.04	Основы гидравлики и теплотехники		<b>36</b>	16	6	2	8	20			Экз К	<b>72</b>					63	9
11	Б1.В.05	Физика среды и ограждающих конструкций		<b>36</b>	10	4		6	26			ЗаО К	<b>72</b>					68	4
12	Б1.В.07	Архитектура зданий		<b>108</b>	16	8		8	92			Экз КП	<b>108</b>	2			2	97	9
13	Б1.В.14	Психология управления и проблемы конфликтологии		<b>36</b>	8	4		4	28			За	<b>36</b>					32	4
14	Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре											<b>68</b>					68	
15	Б1.В.ДВ.04.01	Вычислительные методы и компьютерная графика		<b>36</b>	12	6		6	24			За	<b>36</b>					32	4
16	<i>Б1.В.ДВ.04.02</i>	<i>Химия в строительстве</i>		<b>36</b>	12	6		6	24			За	<b>36</b>					32	4
17	Б1.В.ДВ.08.01	Строительная информатика по профилю											<b>36</b>					36	

18	Б1.В.ДВ.08.02	Компьютерное сопровождение профессиональной деятельности										36					36		
19	ФТД.01	История литературы родного края		36	8	4		4	28			За	36				32	4	
20	ФТД.03	Факультатив по профессиональному иностранному языку		36	6		6		30			За	36	6		6		26	4
<b>ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b>													Экз(5) За(6) ЗаО КП КР К(3)						
<b>ПРАКТИКИ</b>		(План)																	
<b>ГИА</b>		(План)																	
<b>КАНИКУЛЫ</b>																			

		Летняя сессия								Итого за курс									Каф.	Курсы		
Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.е.			Неделя	
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль					Всего
13		<b>282</b>							8		<b>1970</b>							<b>51</b>	43 2/6			
		<b>282</b>									<b>1826</b>									<b>47</b>		
											<b>45,5</b>											
											<b>200</b>											
		<b>282</b>	<b>34</b>	<b>12</b>		<b>22</b>	<b>218</b>	<b>30</b>			<b>1970</b>	<b>224</b>	<b>86</b>	<b>22</b>	<b>116</b>	<b>1639</b>	<b>107</b>	<b>51</b>	ТО: 39 1/3□ Э: 4			
										Экз	<b>144</b>	20	8		12	115	9	4		110	12	
										За	<b>72</b>	14	4	4	6	54	4	2		106	2	
										Экз КР	<b>144</b>	20	8	4	8	115	9	4		106	2	
										За	<b>72</b>	4	2		2	64	4	2		112	2	
	За	<b>36</b>						32	4	За	<b>72</b>	10	4		6	58	4	2		104	2	
	За									За	<b>72</b>	10	4		6	58	4	2		104	2	
	Экз КР	<b>72</b>	12	4		8	51	9		Экз КР	<b>180</b>	20	8		12	151	9	5		106	2	
	Экз К	<b>72</b>	10	4		6	53	9		Экз К	<b>108</b>	14	6		8	85	9	3		106	2	
										Экз К	<b>180</b>	16	6		10	155	9	5		112	2	
										Экз К	<b>108</b>	16	6	2	8	83	9	3		112	2	
										ЗаО К	<b>108</b>	10	4		6	94	4	3		78	2	
										Экз КП	<b>216</b>	18	8		10	189	9	6		106	2	
										За	<b>72</b>	8	4		4	60	4	2		110	2	
	За	<b>66</b>	4			4	58	4		За	<b>134</b>	4			4	126	4			111	123	
										За	<b>72</b>	12	6		6	56	4	2		112	2	
										За	<b>72</b>	12	6		6	56	4	2		23	2	
	За	<b>36</b>	8	4		4	24	4		За	<b>72</b>	8	4		4	60	4	2		112	2	

	3а	<b>36</b>	8	4		4	24	4

3а	<b>72</b>	8	4		4	60	4	2
3а	<b>72</b>	8	4		4	60	4	2
3а	<b>72</b>	12		12		56	4	2

112	2
111	2
111	2

Экз(2) За(4) КР К									Экз(7) За(10) ЗаО КП КР(2) К(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)				<b>462</b>							21		<b>894</b>						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				<b>462</b>									<b>894</b>						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"																			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																			
<b>ДИСЦИПЛИНЫ</b>				<b>462</b>	<b>68</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>36</b>	<b>394</b>				<b>894</b>	<b>80</b>	<b>38</b>		<b>42</b>	<b>771</b>	<b>43</b>
1	Б1.В.01	Экономика отрасли		<b>72</b>	8	4		4	64			ЗаО К	<b>36</b>					32	4
2	Б1.В.06	Строительная механика		<b>108</b>	8	4		4	100			Экз К	<b>108</b>	8	2		6	91	9
3	Б1.В.08	Металлические конструкции (сварка)		<b>108</b>	16	8		8	92			Экз КП	<b>144</b>	6	2		4	129	9
4	Б1.В.09	Железобетонные и каменные конструкции											<b>144</b>	12	6		6	132	
5	Б1.В.11	Основание и фундаменты		<b>72</b>	14	4	4	6	58			Экз КП	<b>72</b>	12	6		6	51	9
6	Б1.В.12	Строительные машины и оборудование											<b>36</b>	8	4		4	28	
7	Б1.В.13	Основы технологии возведения зданий											<b>108</b>	12	6		6	96	
8	Б1.В.16	Элективные курсы по физической культуре		<b>30</b>	4			4	26			За	<b>30</b>					26	4
9	<i>Б1.В.ДВ.01.01</i>	<i>Маркетинг</i>		<b>36</b>	10	4		6	26			За	<b>36</b>					32	4
10	<i>Б1.В.ДВ.01.02</i>	<i>Управление качеством</i>		<b>36</b>	10	4		6	26			За	<b>36</b>					32	4
11	Б1.В.ДВ.01.03	Производственный менеджмент		<b>36</b>	10	4		6	26			За	<b>36</b>					32	4
12	<i>Б1.В.ДВ.03.01</i>	<i>Физико-технические процессы в строительстве</i>		<b>36</b>	8	4		4	28			За	<b>36</b>					32	4
13	Б1.В.ДВ.03.02	Инновации в строительстве		<b>36</b>	8	4		4	28			За	<b>36</b>					32	4
14	Б1.В.ДВ.05.01	Сейсмостойкое строительство											<b>72</b>	10	6		4	62	
15	<i>Б1.В.ДВ.05.02</i>	<i>Обеспечение устойчивости зданий и сооружений при строительстве, реконструкции и эксплуатации</i>											<b>72</b>	10	6		4	62	
16	Б1.В.ДВ.06.01	Управление проектами											<b>36</b>	4	2		2	32	
17	<i>Б1.В.ДВ.06.02</i>	<i>Методы исследования строительных конструкций</i>											<b>36</b>	4	2		2	32	
18	Б1.В.ДВ.09.01	Ценообразование и сметное дело в строительстве											<b>36</b>	8	4		4	28	

19	Б1.В.ДВ.09.02	Системы автоматизации проектных работ в строительном проектировании																	36	8	4		4	28	
20	ФТД.02	Комплексная безопасность в строительстве																							
<b>ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b>													Экз(3) За(3) ЗаО КП(2) К(2)												
<b>ПРАКТИКИ</b>		(План)																							
	Б2.В.03(П)	Вторая производственная (технологическая) практика																							
<b>ГИА</b>		(План)																							
<b>КАНИКУЛЫ</b>																									

		Летняя сессия								Итого за курс										Каф.	Курсы
Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя		
		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль				
14		<b>864</b>							14		<b>2220</b>							<b>60</b>	43 2/6		
		<b>792</b>									<b>2148</b>									<b>58</b>	
											<b>51</b>										
											<b>200</b>										
		<b>648</b>	<b>66</b>	<b>22</b>		<b>44</b>	<b>539</b>	<b>43</b>			<b>2004</b>	<b>214</b>	<b>88</b>	<b>4</b>	<b>122</b>	<b>1704</b>	<b>86</b>	<b>54</b>	ТО: 35 1/3□ Э: 4		
										ЗаО К	<b>108</b>	8	4		4	96	4	3		110	3
										Экз К	<b>216</b>	16	6		10	191	9	6		106	3
										Экз КП	<b>252</b>	22	10		12	221	9	7		106	3
	Экз КП	<b>180</b>	12	6		6	159	9		Экз КП	<b>324</b>	24	12		12	291	9	9		106	3
										Экз КП	<b>144</b>	26	10	4	12	109	9	4		106	3
	Экз К	<b>72</b>	6			6	57	9		Экз К	<b>108</b>	14	4		10	85	9	3		106	3
	Экз КР	<b>108</b>	6	2		4	93	9		Экз КР	<b>216</b>	18	8		10	189	9	6		106	3
										За	<b>60</b>	4			4	52	4			111	123
										За	<b>72</b>	10	4		6	58	4	2		110	3
										За	<b>72</b>	10	4		6	58	4	2		110	3
										За	<b>72</b>	10	4		6	58	4	2		110	3
										За	<b>72</b>	8	4		4	60	4	2		78	3
										За	<b>72</b>	8	4		4	60	4	2		106	3
	ЗаО К	<b>72</b>	6			6	62	4		ЗаО К	<b>144</b>	16	6		10	124	4	4		106	3
	ЗаО К	<b>72</b>	6			6	62	4		ЗаО К	<b>144</b>	16	6		10	124	4	4		106	3
	ЗаО К	<b>72</b>	12	4		8	56	4		ЗаО К	<b>108</b>	16	6		10	88	4	3		106	3
	ЗаО К	<b>72</b>	12	4		8	56	4		ЗаО К	<b>108</b>	16	6		10	88	4	3		106	3
	ЗаО К	<b>72</b>	14	6		8	54	4		ЗаО К	<b>108</b>	22	10		12	82	4	3		110	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)				<b>396</b>							14		<b>576</b>						
ИТОГО по ОП (без факультативов)				<b>396</b>									<b>576</b>						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)"																			
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																			
<b>ДИСЦИПЛИНЫ</b>				<b>396</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>26</b>	<b>348</b>				<b>252</b>	<b>6</b>	<b>2</b>		<b>4</b>	<b>224</b>	<b>22</b>
1	Б1.В.10	Конструкции из дерева и пластмасс		<b>144</b>	16	6	2	8	128			Экз К	<b>36</b>	4	2		2	23	9
2	Б1.В.15	Организация и планирование в строительстве		<b>144</b>	16	6		10	128			Экз КП	<b>108</b>					99	9
3	Б1.В.ДВ.10.01	Обследование, испытание и реконструкция зданий и сооружений		<b>108</b>	16	8		8	92			ЗаО К	<b>108</b>	2			2	102	4
4	Б1.В.ДВ.10.02	Применение персональных ЭВМ в расчетах строительных конструкций		<b>108</b>	16	8		8	92			ЗаО К	<b>108</b>	2			2	102	4
<b>ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b>											Экз(2) ЗаО КП К(2)								
<b>ПРАКТИКИ</b>			(План)																
	Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика										ЗаО	108					104	4
<b>ГИА</b>			(План)																
	Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы											216					216	
<b>КАНИКУЛЫ</b>																			

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			
7									28		972							27	21 1/6			
										972							27					
											43											
											54											
											648	54	22	2	30	572	22	18	ТО: 14 1/6□ Э: 1			
										Экз К	180	20	8	2	10	151	9	5		106	4	
										Экз КП	252	16	6		10	227	9	7		106	4	
										ЗаО К	216	18	8		10	194	4	6		106	4	
										ЗаО К	216	18	8		10	194	4	6		112	4	
										Экз(2) ЗаО КП К(2)												
											108					104	4	3	2			
										ЗаО	108					104	4	3	2			
											216					216		6	4			
											216					216		6	4			
																		3				

Название практики	Курс	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов				
						на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю	
Вид практики: Производственная практика										
Вторая производственная (технологическая) практика	3			4						
		106	+	4	0	0	0	0	0	0
Вид практики: Преддипломная практика										
Преддипломная практика	4			2						
		106	+	2	0	0	0	0	0	0
Итого по факту				6						
Итого по плану				6						

Вид	Курс	Каф.	Студ.	Замечания
Архитектура зданий				
КП	2	106	0	
Строительные материалы				
КП	2	106	0	
Технологические процессы в строительстве				
КП	2	106	0	
Железобетонные и каменные конструкции				
КП	3	106	0	
Металлические конструкции (сварка)				
КП	3	106	0	
Основание и фундаменты				
КП	3	106	0	
Основы технологии возведения зданий				
КП	3	106	0	
Организация и планирование в строительстве				
КП	4	106	0	



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

**Член комиссии**

**Дежурство**

**Примечания к комиссиям ГЭК**

Распределение з.е. по курсам и семестрам								
з.е.	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4	
	Сем 1		Сем 2		Сем 3		Сем 4	
	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.
Итого	51		51		60		27	
Всего	51		51		60		27	
1	Б1.О.01□ История□ [За]□ УК-5 2		Б1.О.06□ Математика□ [Экз]□ УК-1 4		Б1.В.01□ Экономика отрасли□ [ЗаО, К]□ УК-1; УК-2 3		Б1.В.10□ Конструкции из дерева и пластмасс□ [Экз, К]□ ОПК-3 5	
2								
3	Б1.О.02□ Философия□ [Экз]□ УК-5 4		Б1.О.13□ Механика грунтов□ [За]□ ОПК-3; ОПК-5 2		Б1.В.06□ Строительная механика□ [Экз, К]□ ПКР-1 6			
4								
5			Б1.О.18□ Строительные материалы□ [Экз, КР]□ ОПК-3; ОПК-8 4				Б1.В.15□ Организация и планирование в строительстве□ [Экз, КП]□ ПК-6 7	
6								
7	Б1.О.03□ Иностранный язык□ [Экз]□ УК-4 7		Б1.О.19□ Основы метрологии, контроля качества и испытания□ [За]□ УК-2; ОПК-7 2		Б1.В.08□ Металлические конструкции (сварка)□ [Экз, КП]□ ПК-3 7			
8								
9			Б1.О.20□ Теплогазоснабжен ие и вентиляция□ [За]□ ОПК-3 2				Б1.В.ДВ.10.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8: Обследование, испытание и реконструкция	
10								
11	Б1.О.05□ Правоведение (основы							
12								
13								
14								

15	законодательства в строительстве) <input type="checkbox"/>	3	Б1.О.21 <input type="checkbox"/> Водоснабжение и водоотведение <input type="checkbox"/>	2		реконструкции зданий и сооружений <input type="checkbox"/>	6	
16	[ЗаО] <input type="checkbox"/> УК-2		[За] <input type="checkbox"/> ОПК-3			[ЗаО, К] <input type="checkbox"/> (/ Применение персональных ЭВМ в расчетах строительных конструкций) <input type="checkbox"/>		
17						ОПК-5; ПК-6		
18			Б1.О.23 <input type="checkbox"/> Технологические процессы в строительстве <input type="checkbox"/>	5				
19			[Экз, КР] <input type="checkbox"/> ОПК-6; ОПК-8					
20	Б1.О.06 <input type="checkbox"/> Математика <input type="checkbox"/>	8			Б1.В.09 <input type="checkbox"/> Железобетонные и каменные конструкции <input type="checkbox"/>	9	Б2.В.04(Пд) <input type="checkbox"/> Преддипломная практика <input type="checkbox"/>	3
21	[Экз, К] <input type="checkbox"/> УК-1				[Экз, КП] <input type="checkbox"/> ПК-3; ПК-4		[ЗаО] <input type="checkbox"/> ПК-6	
22			Б1.О.24 <input type="checkbox"/> Основы организации и управления в строительстве <input type="checkbox"/>	3			Б3.01(Д) <input type="checkbox"/> Защита выпускной квалификационной работы <input type="checkbox"/>	
23			[Экз, К] <input type="checkbox"/> ОПК-3; ОПК-4				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	6
24								
25								
26			Б1.О.25 <input type="checkbox"/> Сопротивление материалов <input type="checkbox"/>	5				
27	Б1.О.07 <input type="checkbox"/> Физика <input type="checkbox"/>	6	[Экз, К] <input type="checkbox"/> УК-1; ОПК-1		Б1.В.11 <input type="checkbox"/> Основание и фундаменты <input type="checkbox"/>	4		
28	[Экз, К] <input type="checkbox"/> ОПК-1				[Экз, КП] <input type="checkbox"/> ОПК-5; ОПК-6			
29								
30			Б1.В.04 <input type="checkbox"/> Основы гидравлики и теплотехники <input type="checkbox"/>	3				
31	Б1.О.08 <input type="checkbox"/> Химия <input type="checkbox"/>	3	[Экз, К] <input type="checkbox"/> ОПК-1		Б1.В.12 <input type="checkbox"/> Строительные машины и оборудование <input type="checkbox"/>	3		
32	[Экз, К] <input type="checkbox"/> ОПК-1				[Экз, К] <input type="checkbox"/> ПК-6			

33		Б1.В.05□ Физика среды и ограждающих конструкций□ [ЗаО, К]□ ОПК-1	3	
34	Б1.О.09□ Экология□ [За]□		2	
35	УК-8; ОПК-8			Б1.В.13□ Основы технологии возведения зданий□ [Экз, КР]□ ПК-3; ПК-6
36				6
37				
38	Б1.О.11□ Теоретическая механика□ [ЗаО, К]□		5	
39	УК-1; ОПК-1	Б1.В.07□ Архитектура зданий□ [Экз, КП]□ ПК-3	6	Б1.В.ДВ.01.03□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1: Производственный менеджмент□ [За]□ (/ Маркетинг/ Управление качеством)
40				2
41				Б1.В.ДВ.03.02□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3: Инновации в строительстве □ [За]□ (/ Физико- технические процессы в строительстве)□
42	Б1.О.22□ Электроснабжение□ [Экз, К]□ ОПК-1	Б1.В.14□ Психология управления и проблемы конфликтологии□ [За]□ УК-2; УК-3	3	2
43				
44	Б1.О.26□ Культурология□ [За]□	Б1.В.ДВ.04.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4: Вычислительные методы и компьютерная графика□ [За]□ (/ Химия в строительстве )□ УК-6; ОПК-3; ОПК- 6	2	Б1.В.ДВ.05.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5: Сейсмостойкое строительство□ [ЗаО, К]□ (/ Обеспечение устойчивости зданий и сооружений при строительстве, реконструкции и
45	УК-5			4

46	Б1.О.28□ Введение в профессиональную деятельность□ [За]□ УК-1; УК-2; УК-3; УК-6	2	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.08: Строительная информатика по профилю□ [За]□ (/ Компьютерное сопровождение профессиональной деятельности)□ ОПК-2	2	эксплуатации)□ ОПК-6
47					Б1.В.ДВ.06.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6: Управление проектами□ [ЗаО, К]□ (/ Методы исследования строительных конструкций)□ УК-2; УК-3
48	Б1.В.02□ Основы политической власти ПМР□ [За]□ УК-5	2	ФТД.01□ История литературы родного края□ [За]□ УК-4; УК-5	2	
49					
50	Б1.В.ДВ.02.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2: Социология □ [За]□ (/ Политология)□ УК-5	2	ФТД.03□ Факультатив по профессиональному иностранному языку□ [За]□ УК-4	2	Б1.В.ДВ.09.01□ Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7: Ценообразование и сметное дело в строительстве□ [ЗаО, К]□ (/ Системы автоматизации проектных работ в строительном проектировании)□ УК-2
51					
52					
53					
54					
55					Б2.В.03(П)□ Вторая производственная (технологическая) практика□ [ЗаО]□ ПК-5
56					
57					
58					
59					ФТД.02□ Комплексная безопасность в

60

строительстве   
[3а]   
УК-8: ОПК-3

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