

Индекс	Наименование	Форма контроля					з.е.	Итого акад.часов													Курс 1	Курс 2	Курс 3
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР		Всего	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	КСР	ККР	ККП	СР	Конс	КПА	Конт роль	з.е.	з.е.	з.е.
Блок 1.Дисциплины (модули)							72	2592	280	208	74	4	110	72	2	2	2184		16	128	39	33	
Обязательная часть							42	1512	165.5	119.5	42		66	46	2		1270.5		9.5	76	39	3	
Б1.О.01	Методология научных исследований	1					3	108	13	9	4		4	4			87		1	8	3		
Б1.О.02	Методы решения научно-технических задач в строительстве	1					6	216	21	17	4		12	4			187		1	8	6		
Б1.О.03	Математическое моделирование в строительстве			1			3	108	12.5	8.5	4		4	4			91.5		0.5	4	3		
Б1.О.04	Организация проектно-изыскательской деятельности	11				1	9	324	34	28	6		18	6	2		274		2	16	9		
Б1.О.05	Организация и управление производством в строительстве	1					3	108	13	9	4		4	4			87		1	8	3		
Б1.О.06	Законодательное и нормативное обеспечение в области строительства		1				3	108	12.5	8.5	8			4			91.5		0.5	4	3		
Б1.О.07	Информационные технологии в строительстве	1					3	108	13	9	4		4	4			87		1	8	3		
Б1.О.08	Управление проектами		1				3	108	10.5	6.5			6	4			93.5		0.5	4	3		
Б1.О.09	Деловой иностранный язык	1					3	108	11	7			6	4			89		1	8	3		
Б1.О.10	Теория и практика саморазвития		1				3	108	12.5	8.5	4		4	4			91.5		0.5	4	3		
Б1.О.11	Межкультурные коммуникации		2				3	108	12.5	8.5	4		4	4			91.5		0.5	4		3	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							30	1080	114.5	88.5	32	4	44	26		2	913.5		6.5	52		30	
Б1.В.01	Энергосбережение и энергетический аудит в строительстве и жилищно-коммунального хозяйства	2					6	216	17	13	4	4	4	4			191		1	8		6	
Б1.В.02	Техническая эксплуатация, обследование и оценка состояния несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений	2			2		6	216	21	19	4		12	2		2	187		1	8		6	
Б1.В.03	Охрана труда и промышленная безопасность			2			3	108	12.5	8.5	8			4			91.5		0.5	4		3	
Б1.В.04	Надежность строительных конструкций	2					3	108	13	9	4		4	4			87		1	8		3	
Б1.В.ДЭ.01	Элективные дисциплины (модули)	222					12	432	51	39	12		24	12			357		3	24		12	
Б1.В.ДЭ.01.01	Модуль 1	222					12	432	51	39	12		24	12			357		3	24		12	
Б1.В.ДЭ.01.01.01	Диаграммные методы расчёта железобетонных конструкций	2					6	216	21	17	4		12	4			187		1	8		6	
Б1.В.ДЭ.01.01.02	Техническая диагностика и неразрушающий контроль	2					3	108	13	9	4		4	4			87		1	8		3	
Б1.В.ДЭ.01.01.03	Проектирование усиления строительных конструкций	2					3	108	17	13	4		8	4			83		1	8		3	
Б1.В.ДЭ.01.02	Модуль 2	222					12	432	51	39	12		24	12			357		3	24		12	
Б1.В.ДЭ.01.02.01	Современные методы расчета строительных конструкций зданий и сооружений	2					6	216	21	17	4		12	4			187		1	8		6	
Б1.В.ДЭ.01.02.02	Строительный контроль	2					3	108	13	9	4		4	4			87		1	8		3	
Б1.В.ДЭ.01.02.03	Обследование технического состояния линейных объектов энергетики	2					3	108	17	13	4		8	4			83		1	8		3	
Блок 2.Практика							42	1512	13	13	10						1475		3	24	6	15	21
Обязательная часть							9	324	5	5	4							311		1	8	6	3
Б2.О.01(У)	Учебная практика (ознакомительная практика)			1			6	216	2.5	2.5	2						209.5		0.5	4	6		
Б2.О.02(П)	Производственная практика (научно-исследовательская работа)			2			3	108	2.5	2.5	2						101.5		0.5	4		3	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							33	1188	8	8	6						1164		2	16		12	21
Б2.В.01(П)	Производственная практика (проектная)			2			6	216	2.5	2.5	2						209.5		0.5	4		6	
Б2.В.02(П)	Производственная практика (технологическая)			23			21	756	3	3	2						745		1	8		6	15

Б2.В.03(Пд)	Производственная практика (преддипломная практика)			3			6	216	2.5	2.5	2					209.5		0.5	4			6
Блок 3. Государственная итоговая аттестация							6	216	16	16						200	16					6
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы						6	216	16	16						200	16					6
ФТД. Факультативные дисциплины							8	288	16	16			16			272				4	4	
ФТД.01	Современный иностранный язык		11				4	144	8	8			8			136				4		
ФТД.02	Проектное дело в строительстве: теория и практика		22				4	144	8	8			8			136						4