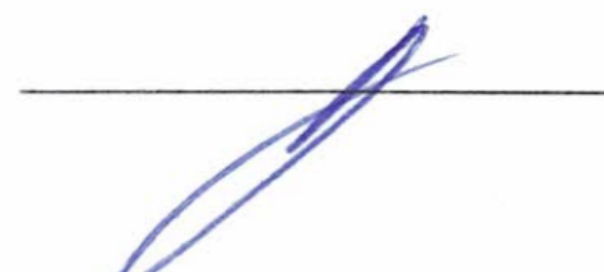


								30	1080	178	92	8	78	902						
Б1.В.1	Организационно-технологическое обеспечение строительства в сложных условиях	4	3			4	4	144	18	10			8	126			10		8	
Б1.В.2	Проектирование оснований и фундаментов, подпорных стен и ограждений котлованов	5	4		5		5	180	32	16			16	148					16	16
Б1.В.3	Проектирование железобетонных конструкций (спецкурс)	4	3		4		5	180	32	16			16	148			16		16	
Б1.В.4	Методы обследования, мониторинг и испытание конструкций	5	4				4	144	32	16	8		8	112					16	16
Б1.В.5	Экспертная оценка проектных решений объектов капитального строительства		4				3	108	16	8			8	92					16	
Б1.В.6	Технология и организация работ по возведению высотных и большепролетных зданий и сооружений	4					3	108	16	8			8	92					16	
Б1.В.7	Проектирование инженерных систем зданий и сооружений		3				3	108	16	8			8	92			16			
Б1.В.8	Проектирование зданий и сооружений		1				3	108	16	10			6	92	16					
	Элективные дисциплины (модули)						11	396	64	16	24	24	332							
Б1.В.ДВ.01.1	Системы автоматизированного проектирования (САПР)	2	1			2	6	216	32	8	12	12	184	12	20					
Б1.В.ДВ.01.2	Численное моделирование строительных конструкций							0	0				0							
Б1.В.ДВ.02.1	Проектирование металлических конструкций	4	3			3	5	180	32	8	12	12	148		16	16				
Б1.В.ДВ.02.2	Проектирование деревянных и полимерных конструкций							0	0				0							
Б2	Блок 2 "Практика"						30	1080												
	Обязательная часть						18	648												
Б2.О.01(У)	Учебная практика: ознакомительная практика			1			3	108							2					
Б2.О.02(П)	Производственная практика: проектная практика			2			6	216							4					
Б2.О.03(П)	Производственная практика: технологическая практика			3			6	216								4				
Б2.О.04(П)	Производственная практика: научно-исследовательская работа			4			9	324										6		
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений						12	432	0	0	0	0	0							
Б2.В.01(П)	Производственная практика: преддипломная практика			5			12	432												8
Б3	Блок 3 "Государственная итоговая аттестация"						9	324												
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена		5				3	108												2
Б3.02	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы		5				6	216												4
	Факультативные дисциплины	Семестр						81						Теор. обуч. час.	102	98	74	120	80	
ФТД.01	Экологическая безопасность строительных материалов и объектов строительства	3						30						Число экзаменов	1	2	2	2	5	
ФТД.02	Основы энерго- и ресурсосбережения при проектировании инженерных сетей	4						9						Число зачётов	5	4	2	6	2	
								120						Число зачетов с оценкой	1	1	1	1	1	
														Число курсовых проектов				1	1	
														Число курсовых работ		1	1	1		
														Число зачетных единиц	200		194		80	

Заместитель директора по учебной и научной работе



А.М. Грибков

Заведующий кафедрой



Н.А. Литоненко