

ЗАКРЕПЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ ЗА ДИСЦИПЛИНАМИ

Шифр	Наименование блоков ОП, модулей, дисциплин, практик	Кафедра	Семестр	ЗЕ	Универсальные компетенции								Общепрофессиональные компетенции										Профессиональные компетенции						
					1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	
Курс 1. Дисциплины (модули)																													
Обязательная часть																													
C.1.1.1	Философия	Философия	3	4	+																								2
C.1.1.2	Безопасность жизнедеятельности	БЖД	7	3				+																					1
C.1.1.3	Инженерный класс	ИЯЭЛ	1, 2	8																									1
C.1.1.4	История России, всеобщая история	ИИЯ	3	3				+																					1
C.1.1.5	Физическая культура и спорт	ФК	1	2						+																			1
C.1.1.6	Правовое регулирование строительства. Коррупционные риски	УрП	3	3	+																								2
C.1.1.7	Высшая математика	ПМ/МТ	1, 2, 3, 4	17																+									2
C.1.1.8	Информационные технологии	Информатика	1	4									+																1
C.1.1.9	Физика	Физика	1, 2	6									+																1
C.1.1.10	Химия	ЛХТ	2	4									+																1
C.1.1.11	Инженерия и компьютерная графика	НГАГ	1, 2	5										+	+														2
C.1.1.12	Экономика отрасли	ФЭиЭП	9, 10	7																									1
C.1.1.13	Нижесредняя экология в строительстве	ЭП	5	3																	+	+							3
C.1.1.14	Теоретическая механика	СМ/М	2, 3	7									+																2
C.1.1.15	Строительные материалы	СтАД	3	6													+												1
C.1.1.16	Сопоставление материалов. Основы теории упругости и пластичности	СМ/М	3, 4, 5	11									+																2
C.1.1.17	Строительная механика	СМ/М	5, 6, 7, 8, 9	20									+																2
C.1.1.18	Механика грунтов	СК/В	6	4									+	+	+	+													5
C.1.1.19	Механика жидкости и газа	СК/В	4	5								+																	1
C.1.1.20	Стандартизация и сертификация в системах менеджмента качества	ССТ	6	3																+									1
C.1.1.21	Нижесредняя геология	ПО	2	4									+	+	+	+													4
C.1.1.22	Нижесредняя геология	СК/В	1	3									+	+	+	+													4
C.1.1.23	Основы архитектуры	П	3, 4	6									+	+	+	+													3
C.1.1.24	Водоснабжение и водоотведение	СК/В	5	5									+	+	+														3
C.1.1.25	Теплоснабжение и вентиляция	СК/В	6	5									+	+	+	+													3
C.1.1.26	Электроснабжение и электроснабжение	ЭП	6	6									+	+	+	+													3
C.1.1.27	Основания и фундаменты	СК/В	9	6																					+		+		2
C.1.1.28	Технологические процессы в строительстве	СтАД	7, 8	7																+									1
C.1.1.29	Организация, управление и планирование в строительстве	ФЭиЭП	10, 11	7																	+								1
C.1.1.30	Основы технологии возведения зданий и специальных сооружений	СтАД	9, 10	7																							+		1
C.1.1.31	Механизация и автоматизация строительства	СтАД	8	6																+									1
C.1.1.32	Обследование и испытание сооружений	СК/В	9, 10	6																				+					1
C.1.1.33	Архитектура промышленных и гражданских зданий	П	6, 7, 8	11																				+					1
C.1.1.34	Железобетонные и каменные конструкции (общий курс)	СК/В	8, 9, 10	9																					+		+		2
C.1.1.35	Металлические конструкции (общий курс)	СК/В	7, 8	10																					+		+		2
C.1.1.36	Конструкции из дерева и пластмасс	СК/В	7, 8	6																					+		+		2
C.1.1.37	Эксплуатация и реконструкция сооружений	СК/В	10, 11	7																									1
C.1.1.38	Урбанистика и нормативная база проектирования городов	П	7	4										+	+														2
C.1.1.39	Основы научных исследований	СтАД	5	5																				+					2
C.1.1.40	Сейсмостойкость зданий и сооружений	СМ/М	11	5																						+	+		2
Часть, формирующая участниками образовательных отношений																													
C.1.2.1	Социальное взаимодействие в отрасли	СтАД	1	4					+																				2
C.1.2.2	Технологическое предпринимательство. Часть 1	М/В	4	2					+																				2
C.1.2.3	Технологическое предпринимательство. Часть 2	СтАД	4	3					+																				1
C.1.2.4	Искусство коммуникации и культура речи	Философия	4	3						+																			1
C.1.2.5	Автоматизация проектирования объектов строительства	СК/В	5	4																			+		+				1
C.1.2.6	Железобетонные конструкции (специализация)	СК/В	11	6																				+		+			1
C.1.2.7	Металлические конструкции (специализация)	СК/В	10	6																					+				1
C.1.2.8	Проектирование фундаментов в сложных условиях	СК/В	11	4																					+				1
C.1.2.9	Вероятностные методы в теории надежности строительных конструкций	СК/В	8, 9	6																					+				1
Курс 2. Дисциплины (модули)																													
C.1.3.1	Дисциплины 1 / Дисциплины 2		5	4																				+					1
C.1.3.2	Дисциплины 1 / Дисциплины 2		11	5																				+					1
C.1.3.3	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Дисциплины 1 / Дисциплины 2 / Дисциплины 3		2, 3, 4, 5, 6	0								+																	1
Курс 3. Практика																													
Обязательная часть																													
C.2.1	Олимпиадная практика	СК/В	2	6	+									+															3
C.2.1.2	Исследовательская практика	ПО	4	6	+				+					+										+					3
C.2.1.3	Педагогическая практика	СК/В	12	24	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	9
Часть, формирующая участниками образовательных отношений																													
C.2.2.1	Технологическая практика	СК/В	6	6					+																+				3
C.2.2.2	Исследовательская практика	СК/В	8	6	+				+															+	+				3
C.2.2.3	Проектная практика	СК/В	10	6	+				+															+	+				4
Курс 3. Государственная итоговая аттестация																													
Обязательная часть																													
C.3.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	СК/В	12	9	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	26