

Дисциплины, читаемые на каф. МКИИС

Код специальности или профиля подготовки	Квалификация выпускника	Наименование читаемых дисциплин	курс	Примечание
1	2	3	4	5
Направление подготовки 08.03.01 Строительство Направленность (профиль) «Промышленное и гражданское строительство»	бакалавр	Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством	2	
		Металлические конструкции	3,4	
		Компьютерные методы проектирования и расчёта конструкций	3,4	
		Обследование зданий и сооружений	4	
		Конструкции из дерева и пластмасс	4	
		Спецкурс по проектированию металлических конструкций	4	
		Методы расчетного анализа металлических конструкций	4	
Специальность 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений Специализация «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений»	инженер-строитель	Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством	3	
		Металлические конструкции высотных и большепролетных зданий и сооружений	5	
		Спецкурс по проектированию металлических конструкций	5,6	
		Металлические конструкции	4,5	
		Информационные технологии расчёта строительных конструкций	5	
		Обследование зданий и сооружений	5	
		Конструкции из дерева и пластмасс	4	
		Методы расчетного анализа строительных систем	5	

Направление подготовки <u>07.03.01</u> Архитектура Направленность (профиль) «Архитектурное проектирование» Направление подготовки <u>07.03.02</u> Реконструкция и реставрация архитектурного наследия Направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия»	бакалавр	Инженерные конструкции	4,5	
Направление подготовки <u>07.03.01</u> Архитектура Направленность (профиль) «Архитектурно-конструктивное проектирование зданий»	бакалавр	Металлические конструкции	3	
		Конструкции из дерева и пластмасс	3	
08.04.01 Строительство Программа магистратуры «Теория, проектирование зданий и сооружений»	магистр	Высотные и большепролетные здания и сооружения	1	
		Надёжность и долговечность зданий и сооружений	1	
		Специальные вопросы проектирования металлических конструкций	1	
		Технология изготовления и монтаж металлических конструкций	1	
		Современные методы расчета металлических конструкций	2	
		Проектирование усиления металлических конструкций	2	
		Легкие металлические конструкции	2	
		Организация проектно- изыскательской деятельности	1	

08.04.01 Строительство Программа магистратуры «Промышленное и гражданское строительство. Управление»	магистр	Организация проектно- изыскательской деятельности	1	
		Теория расчета и проектирования строительных конструкций зданий и сооружений	1	
		Проектирование строительных конструкций объектов повышенной ответственности	1	
		Системы автоматизированного проектирования в промышленном и гражданском строительстве	1	
		Управление проектами. Техничко- экономическое обоснование проектов. Экспертиза проектно- сметной документации.	2	
		Метаданные. Системный анализ информ.-стр. проектов. Оптимальное проектирование металлических конструкций	2	
		Система легких металлических конструкций в строительной отрасли	2	
		Основы информационной и экономической безопасности строительной организации	2	
		Методы промышленного сноса зданий и сооружений	2	