

Перечень закрепленных дисциплин за кафедрой «ПВЗиСС»

№ п/п	Наименование
Бакалавриат	
1.	Компьютерные программы проектирования зданий и сооружений
2.	Основы архитектуры и строительных конструкций
3.	Основы метрологии, стандартизации
4.	Сейсмостойкость зданий и сооружений
5.	Основы архитектурной графики
6.	Основы комплексного BIM проектирования зданий
7.	Основы архитектурно-конструктивного проектирования 1,2
8.	Типология архитектурно-конструктивного проектирования
9.	История архитектуры и градостроительства
10.	Инженерная подготовка территорий
11.	Основы градостроительства
12.	Архитектурная физика, акустика и светотехника
13.	Основы реконструкции и реставрации
14.	Архитектоника инженерных сооружений
Другие кафедры	
15.	Архитектурно-строительные технологии
16.	Архитектурная физика
17.	Основы проектирования
18.	Технология строительства
19.	Технология строительного производства
20.	Архитектура промышленных и гражданских зданий
21.	Сейсмостойкость зданий и сооружений
22.	Технология строительных процессов
Магистратура	
23.	Архитектурно-конструктивные принципы проектирования и конструирования зданий и сооружений
24.	Принципы проектирования уникальных зданий
25.	Обследования и техническая экспертиза зданий и сооружений
26.	Инновационные методы проведения научных и предпроектных исследований
27.	Разработка рабочих проектов
28.	Информационно-техническое обеспечение строительных процессов
29.	Современные технологии монолитного, сборно-монолитного строительства
30.	Технология возведения высотных и большепролетных зданий и сооружений.
31.	Строительный контроль и технический надзор
32.	Инженерно-планировочное решение и благоустройство территории
33.	Нормативно-правовые акты в строительстве (KG, KZ, RU, EU Codes)
34.	Современные методы расчета и проектирования несущих систем
35.	Планирование эксперимента
36.	Технология возведения зданий и сооружений в особых условиях
37.	Нормативно-правовые акты в строительстве (KG, KZ, RU, EU Codes)
38.	Обеспечение строительного производства
39.	Методы и формы организации строительного производства
40.	Организация проектно-исследовательской деятельности