

Наименование дисциплины	Архитектура высотных и большепролетных зданий и сооружений						
Цель дисциплины	Овладение предметно-специализированными компетенциями в области проектирования, возведения, эксплуатации и экспертизы высотных и большепролетных зданий и сооружений, способствующими успешной профессиональной адаптации и мобильности выпускника на рынке труда						
Задачи дисциплины	<p>- изучение методов разработки, состава и содержания эскизных, технических и рабочих разделов проектной документации уникальных объектов</p> <p>- выработка умения разрабатывать проектную и рабочую техническую документацию уникальных объектов, оформлять законченные проектно-конструкторские работы в соответствии с нормативными документами</p> <p>- выработка умения контролировать соответствие разрабатываемых проектов техническому заданию и нормативным документам</p>						
Основные разделы дисциплины	<p>1. История проектирования и строительства высотных и большепролетных зданий и сооружений.</p> <p>2. Большепролетные здания и сооружения.</p> <p>3. Особенности проектирования высотных зданий и сооружений</p> <p>4. Требования к безопасной эксплуатации высотных зданий</p>						
Общая трудоемкость дисциплины	3 з.е. / 108 академических часов						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
7	34	34	-	40	-	108	
ИТОГО:		34	34	-	40	-	108