

1	Название модуля, учебной дисциплины	Модуль «Инновационное проектирование» Дисциплина «Формирование доступности архитектурной среды»
2	Специальность	7-07-0731-01 «Архитектура»
3	Курс обучения	6
4	Семестр обучения	11
5	Степень, звание, фамилия, имя, отчество преподавателя	Кандидат архитектуры, доцент Евстратенко Анжелика Владимировна
6	Трудоемкость в зачетных единицах	2
7	Количество аудиторных часов и часов самостоятельной работы	46/34
8	Требования к текущей и промежуточной аттестации и ее формы	Текущая аттестация обучающихся проводится в течение семестра. Оценка текущих учебных достижений студента осуществляется по десятибалльной шкале. Используются следующие методы: проведение текущих опросов и тестирования по темам; защита выполненных на практических занятиях заданий, расчетно-графической работы. Промежуточная аттестация обучающихся проводится в целях оценки результатов их учебной деятельности за семестр по учебной дисциплине в форме зачета.
9	Краткое содержание	Содержание понятия доступности архитектурной среды. Доступность урбанизированных пространств. Доступность ландшафтно-рекреационных пространств. Доступность внутренних архитектурных пространств. Предметное наполнение среды жизнедеятельности. Колористические приемы обеспечения доступности архитектурной среды.
10	Формируемые компетенции	СК-27. Применять методы анализа вариантов, разработки и поиска компромиссных решений
11	Результаты обучения (знать, уметь, иметь навык)	В результате изучения дисциплины студент должен <b>знать</b> : методику анализа качеств архитектурной среды с точки зрения ее доступности; механизмы обеспечения доступности объектов архитектурного проектирования; закономерности и особенности комплексного проектного формирования доступности элементов, объектов и систем архитектурной среды; <b>уметь</b> : излагать проектные решения; обоснованно отбирать наиболее эффективные в конкретной ситуации средства и приемы универсального дизайна; разрабатывать различные варианты проектных решений с учетом требований по обеспечению доступности среды жизнедеятельности; <b>владеть</b> : междисциплинарными подходами при решении проблем формирования доступности архитектурной среды жизнедеятельности человека.
12	Пререквизиты	Универсальный дизайн