**Проектная заявка**

|  |  |
| --- | --- |
| Вид проекта | Организационно-творческий |
| Название проекта | Макеты архитектурных зданий |
| Руководитель проекта  | Яна Александровна Болотская |
| Структурное подразделение реализующее проект | Студенческое проектное бюро «Проектирование архитектурной среды», факультет кадастра и строительства |
| Куратор проекта со стороны заказчика | – |
| Заказчик проекта | Студенческое конструкторское бюро «Электроника и робототехника» |
| Краткое описание проекта | Создание городской локации архитектурных макетов зданий и сооружений для турнир-хакатона "Танковый бой" в рамках конкурса Arduinator-2024. |
| Планируемые результаты проекта, что предстоит сделать | Планируемым результатом станет создание 11 уникальных строений (жилые и общественные здания), изготовленных из материалов — картона, пеноплекса, пенопласта, акварельной бумаги т.д.Архитектурные макеты должны быть созданы в определенном архитектурно-художественном стиле, задавать объемно-планировочную структуру, колористическое решение. |
| Требования к участникам с указанием ролей в проектной команде при групповых проектах  | - Участники способны представлять проектные решения с использованием традиционных и новейших технических средств изображения на должном уровне владения основами художественной культуры и объемно-пространственного мышления- Знают основы композиции, имеют представление о форме и формообразовании предмета, освоение основных способов формирования объема и пространства - Умением проверять и отбирать правильные художественно-конструктивные решения - Владеют инструментом визуального мышления и демонстрации проектного замысла |
| Количество вакантных мест на проекте | – |
| Критерии отбора студентов  | - Знают методы наглядного изображения и моделирования архитектурной городской среды.- Умеют представлять архитектурно-дизайнерскую концепцию архитектурных макетов и демонстрировать материал.- Владеют стилевыми приемами отображения архитектурно-дизайнерских решений  |
| Срок реализации проекта  | 01.09.2024-05.11.2024 |
| Теги | Архитектурное макетирование, городская среда, дизайн-архитектурной среды |