

**Аннотация рабочей программы  
по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн»**

Наименование дисциплины	Проектная графика
Место дисциплины в ООП, индекс дисциплины	Факультативы ФТД.В.02
Общая трудоемкость	2 зачетные единицы, 72 часа
Семестр изучения	7
Форма итогового контроля знаний	Зачет
Цель и задачи изучения дисциплины	<p><b>Цель освоения дисциплины:</b> привить обучающимся навыки творческой работы, воспитать умение последовательно работать над производением графики от эскиза до его завершения.</p> <p><b>Задачи дисциплины:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ознакомление обучающихся с разнообразием печатной и проектной графики;</li> <li>- изучение выполнения наиболее распространенных видов проектной графики;</li> <li>- выработка у обучающихся практических навыков в работе над композицией проектной графики.</li> <li>- формирование дизайн-мышления, творческо-аналитического подхода к организации предметно-пространственной среды;</li> <li>- изучить способы передачи текстуры материалов (древесина, текстильные материалы, металл, стекло, кожа, камень, мех) с использованием графических приемов;</li> <li>- использовать стилевые направления, средства и приемы композиции, особенности цветового, стилового решения изделий, современные тенденции дизайна.</li> </ul>
Содержание дисциплины	<p>Тема 1. Проектная графика как средство профессиональной коммуникации. Предмет, задачи проектной графики.</p> <p>Тема 2. Знаковая форма. Логотип. Графический дизайн.</p> <p>Тема 3. Создание знаковой формы по определенной теме. Основы шрифтовой графики.</p> <p>Тема 4. Firmenный стиль. Основы создания фирменного стиля.</p> <p>Тема 5. Брендбук: деловая документация. Анализ работы над фирменным стилем в программах векторной графики.</p> <p>Тема 6. Планировочные решения средовых объектов. Изобразительные средства. Особенности проектирования ландшафтного дизайна.</p> <p>Тема 7. Графическая техника исполнения планировочных решений. Анализ вычерченной проекций.</p>
Используемые инструментальные и программные средства	Учебная основная и дополнительная литература, электронные ресурсы, Интернет - источники
Формы промежуточного контроля знаний	Тестовые задания, контрольные задания, доклады