

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
А.С. Огрин



АННОТАЦИЯ

Учебной дисциплины «Схематизация»

Направление подготовки 54.03.01 «Дизайн»

Профиль «Графический дизайн»

Программа разработана на кафедре управления и связей с общественностью

| | |
|---------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Место дисциплины в учебном плане | Учебная дисциплина «Схематизация» относится к факультативным дисциплинам блока Факультативы. |
| Цель изучения дисциплины | Развить у студентов навык схематизации и научить использовать этот навык в практической деятельности. |
| Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины | <p>ОК-5 – способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия;</p> <p>ОК-7 – способность к самоорганизации и самообразованию;</p> <p>ОПК-1 – способность владеть рисунком, умением использовать рисунки в практике составления композиции и переработкой их в направлении проектирования любого объекта, иметь навыки линейно-конструктивного построения и понимать принципы выбора техники исполнения конкретного рисунка;</p> <p>ОПК-7 – способность осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, предоставлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий.</p> |
| Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины | <p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> • цель построения схем; • принципы построения схем; • элементы для построения схем. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • использовать навыки построения схем для своей практической деятельности; • использовать техники рисунка для проектирования схем; • изображать на схеме функциональные стратегии и процессы компании; • создавать схемы с наглядным описанием процессов деятельности организации. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • техниками рисунка; • инструментами по описанию бизнес процессов. |

| | |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Краткая характеристика учебной дисциплины | Тема 1. Понятие схематизации Тема 2. Схематизация как инструмент аналитика Тема 3. Связь понятий «аналитик» и «схемотехник» Тема 4. Инструменты, которые используются для схематизации |
| Форма итогового контроля знаний | Для контроля усвоения студентами данной дисциплины, учебным планом предусмотрен зачет, оценка за который складывается из баллов за посещаемость в течение продолжительности дисциплины и баллов за выполнение практических заданий. |