



АННОТАЦИЯ

Учебной дисциплины «Фотодизайн»

Направление подготовки 09.03.03 «Прикладная информатика»

Профиль «Прикладная информатика в экономике»

Программа разработана на кафедре дизайна

Место дисциплины в учебном плане	Учебная дисциплина «Фотодизайн» относится к дисциплинам по выбору вариативной части блока Дисциплины (модули).
Цель изучения дисциплины	Формирование представления и навыков использования фотографии для решения практических задач в различных сферах деятельности.
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ОК-5 - способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия; ПК-16 - способность осуществлять презентацию информационной системы и начальное обучение пользователей.
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	Знать: <ul style="list-style-type: none">• основные виды фототехник;• основные материалы, инструменты и устройства, применяемые для получения изображения; об основных направлениях фотографии, о профессиональной культуре и профессиональных нормах в этой сфере. Уметь: <ul style="list-style-type: none">• передавать личные характеристики предметов: ощущения, фактуру, концентрированно, выразительно, чтобы они прочитывались и узнавались сразу;• осуществлять выбор техник, приемов и материалов в соответствии с конкретными практическими задачами. Владеть: <ul style="list-style-type: none">• первичными приемами и навыками работы с цифровой фотокамерой и фототехникой;• целостным структурным видением формы;• навыками ассоциативно-образного мышления;• навыками сбора и творческого использования разнообразного фотографического и изобразительного материала;• основными приемами, применяемыми в технике фотографирования.

<p>Краткая характеристика учебной дисциплины</p>	<p>Дисциплина «Фотодизайн» ориентирована на изучение фототехники, жанров фотографии, особенности использования различных фотоаппаратов и объективов, а также техники фотографирования в различных условиях.</p> <p>Изучение «Фотодизайна» позволяет понимать сущность и значение творческого процесса в области фотодизайна; воспринимать, обобщать и анализировать теоретическую и эмпирическую информацию об исторических и современных процессах, явлениях и тенденциях, субъектах в области фотодизайна. В результате изучения дисциплины обучающийся должен обладать теоретическими знаниями и практическими умениями и навыками основ фототехники, цифровой репортажной и студийной фотосъемки; работы с растровым изображением в графическом редакторе; общих принципов фото композиции; выразительных возможностей и специфики применения художественно-графических материалов созданию образной структуры объектов фотодизайна; основ фоторекламы.</p> <p>Введение в предмет. Жанры фотографии. Фототехника, фотоматериалы и приемы работы. Выдержка. Фотовспышка. Свет в фотографии. Работа на пленэре. Анализ фотографии.</p>
<p>Форма итогового контроля знаний</p>	<p>Для контроля усвоения студентами данной дисциплины, учебным планом предусмотрен зачет, в форме выполнения и сдачи серии индивидуальных работ.</p>