

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 06.06.2022 16:44:45
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»



Утверждаю:

Руководитель ООП

[Handwritten signature]
04 2019 г.

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

Компьютерная графика и дизайн

Направление подготовки

43.03.01. Сервис

Направленность (профиль)

Социально-культурный сервис

Для студентов 4 курса,

очная форма обучения

Составитель: Воробьев Д.Н.

[Handwritten signature]

I. Аннотация

1. Цель и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины является: формирование основополагающих представлений о методах и механизмах обработки и хранения графической информации.

Задачами освоения дисциплины являются:

- развитие интереса к дизайнерскому творчеству;
- формирование компьютерной грамотности и навыков эффективной организации индивидуального информационного пространства;
- ориентация в возможностях дизайнерских программ и выработка удобных и эффективных способов создания цифровых композиций и их подготовки к публикации;
- изучение основных методов работы с графикой, основ компьютерного дизайна, методов подготовки графических проектов;
- формирование навыков создания компьютерного графического образа, анимации и редактирования графических изображений;
- развитие способностей и возможностей к художественноисполнительской и проектной деятельности;
- эффективное применение информационных образовательных ресурсов в учебной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ООП

В соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению «Сервис» учебная дисциплина «Компьютерная графика и дизайн» входит в часть программы ООП, формируемой участниками образовательных отношений. Дисциплина неразрывно связана с дисциплинами ООП: «Выставочная деятельность», «Организация и проведение выставок», «Техническое сопровождение выставок».

3. Объем дисциплины: 3 зачетных единиц, 108 академических часов, в том числе:

контактная аудиторная работа: лекции 17 часов, практические занятия 34 часов.

самостоятельная работа: 57 часов.

4. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК – 7 Способен управлять процессом подготовки к участию в торгово-промышленной выставке организации экспонента	7.2 Организует эффективную подготовку к участию в торгово-промышленной выставке

5. Форма промежуточной аттестации и семестр прохождения зачет, 7 семестр

6. Язык преподавания русский.