

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 28.09.2022 11:19:21
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

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

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ООП
Е.Н. Брызгалова
«01» сентября 2022 г.



АННОТАЦИЯ дисциплины
Техника и технология СМИ

Направление подготовки
42.03.02 Журналистика

Профиль подготовки
Периодические издания и мультимедийная журналистика

Для студентов 1 курса очной формы обучения
Составитель: *к. филол. н., доц. Иванова И.Е.*



Тверь 2022

I. Аннотация

1. Цель и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины (модуля) является: познакомить студентов с современной техникой, используемой в медиаотрасли, дать общеориентирующие знания об особенностях и технологических циклах создания медиапродуктов и выпуска СМИ различных типов (печатных и электронных), помочь овладеть основными навыками с текстовыми и аудиовизуальными материалами.

Задачами освоения дисциплины (модуля) являются: практическое освоение программ вёрстки, формирования композиционно-графической модели издания, знакомство с оборудованием радио - и телестудии. Учебная дисциплина непосредственно связана с комплексом дисциплин инструментально-прикладного цикла, способных формировать теоретические знания для применения последних в реальной практической деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Учебная дисциплина «Техника и технология СМИ» входит в состав части дисциплин, формируемых участниками образовательных отношений.

Содержательно закладывает основы знаний для освоения таких дисциплин как «Теория и практика производственных программ», «Современные информационные технологии», учебной и производственной практик, в процессе которых изучаются и осваиваются технические средства в арсенале специалиста, настольные издательские системы, современная электронная редакционно-издательская техника, вёрстка и печатание тиража издания, основные технологические схемы выпуска, особенности технической структуры современной редакции, аналоговые и цифровые форматы аудио и видеозаписи, технологические приёмы монтажа и т.д.

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

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

контактная внеаудиторная работа: самостоятельная работа: 30 часов, в том числе контроль 27 часов.

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

<i>Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)</i>	<i>Планируемые результаты обучения по дисциплине</i>
ПК-4 Способность участвовать в производственном процессе выхода печатного издания, теле-, радиoproграммы, мультимедийного материала	ПК-4.1. Добывает информацию быстро, используя традиционные техники сбора фактов и методы исследования ПК-4.2. Принимает решения об обновлении отдельных элементов дизайна издания

5. Форма промежуточной аттестации и семестр прохождения: экзамен, 1 семестр.

6. Язык преподавания: русский.