

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 25.06.2024 16:16:22  
Уникальный программный ключ:  
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### Цифровая фотография

Уровень образования	Бакалавриат
Направление подготовки	42.03.02 Журналистика
Профиль	Печатные издания и мультимедийная журналистика
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	4 года
Срок освоения образовательной программы по очно-заочной форме обучения	5 лет
Форма(-ы) обучения	Очная, очно-заочная

Учебная дисциплина «Цифровая фотография» изучается в третьем семестре.  
Курсовая работа/Курсовой проект – не предусмотрены(а).

- 1.1. Форма промежуточной аттестации: экзамен.
- 1.2. Форма итоговой аттестации: зачёт.
- 1.3. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП.

Учебная дисциплина «Цифровая фотография» изучается в третьем семестре в части, формируемой участниками образовательных отношений (Элективная дисциплина 2).

Целями изучения дисциплины «Цифровая фотография» являются:

- ознакомление обучающихся с теоретическими сведениями и практическими навыками, необходимыми в работе с современной фотоаппаратурой и современными программными средствами обработки фотографии.

Задачи:

- знакомство с историей фотографии и эволюцией фотографических образов XX-XXI вв.;
- знакомство с жанрами, формами и творческими направлениями фотографии;
- освоение методов использования фотографического оборудования при создании фотографии;
- освоения программных средств обработки фотографического материала;
- получение навыков проектирования художественных композиций с использованием фотографии;
- формирование представлений об эволюции технических и творческих приемов фотографии и перспективных направлениях ее развития.
- формирование у обучающихся компетенции(-й), установленной(-ых) образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине (модулю);

Основой для освоения дисциплины являются результаты обучения по предыдущему уровню образования в части сформированности универсальных компетенций.

Результаты обучения по учебной дисциплине используются при прохождении всех видов практик, предусмотренных ОПОП и выполнении ВКР.

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-1 Способен подготовить и отредактировать публикацию для СМИ с учетом требования к художественно-техническому оформлению	ИД-ПК-1.2 Подготовка к публикации собственных и/или авторских и иллюстративных материалов с учетом технологических требований различных СМИ и других медиа
	РИД-ПК-1.3 редактирование журналистского текста и (или) продукта с учетом технологических требований разных типов СМИ и других медиа
ПК-2 Способен организовать и контролировать выпуск продукции печатного СМИ	ИД-ПК-2.3 Прием выполненной работы
ПК-3 Способен организовывать и участвовать в производственном процессе выпуска журналистского текста и (или) продукта с применением современных редакционных технологий	ИД-ПК-3.1 Использование методов обработки и редактирования информации с использованием современных технических средств
	ИД-ПК-3.2 Анализ, планирование и координация деятельности подразделения в процессе выпуска журналистского текста и (или) продукта
	ИД-ПК-3.3 Анализ фото-, видео-, аудио информации
	ИД-ПК-3.4 Выбор специальных графических программ для редактирования материалов и фотографий для наиболее полного раскрытия авторского замысла

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	4	<b>з.е.</b>	128	<b>час.</b>
по очно-заочной форме обучения –	4	<b>з.е.</b>	128	<b>час.</b>