

## «МЕТОДИКА НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ»

### Б1.В.ДВ.4.1

Дисциплина «Методика научного исследования» предназначена для студентов, обучающихся по направлению подготовки 42.03.02 «Журналистика», профиль «Спортивная журналистика», квалификации бакалавр, входит в вариативную часть обязательных дисциплин блока 1.

#### **1. Цели и задачи дисциплины**

Цель изучения дисциплины «Методика научного исследования» состоит в формировании у будущих журналистов умения понимать процессы и отслеживать тенденции развития информационного пространства в современных условиях, экспертировать качество производимой СМИ и потребляемой людьми массовой медиаконтентной продукции и предлагать пути совершенствования журналистской деятельности в постиндустриальном обществе.

#### ***Основные задачи дисциплины:***

- Ознакомить студентов с отечественными и зарубежными теориями журналистики и особенностями, методами, приёмами, способами научно-исследовательской работы в области массовой информации.

- Научить студентов апробированным технологиям изучения медиасферы (структуры, функций, продукции) и формирования эмпирической базы исследования с помощью контент-анализа текстов, опроса аудитории, наблюдения за работой творческих коллективов и отдельных журналистов.

- Сформировать у студентов принципы и основы высокой информационной и библиографической культуры и навыки самостоятельной подготовки целостных научно-исследовательских текстов (статей, рефератов, аналитических записок и др.) массмедийного профиля.

#### **2. Место дисциплины в структуре ОП бакалавриата**

Учебная дисциплина «Методика научного исследования» относится к вариативной части базового блока 1 «Дисциплины по выбору» ОП по направлению 42.03.02 «Журналистика».

Она базируется на знаниях, полученных обучающимися при изучении предшествующих дисциплин: «Логика», «Основы теории журналистики», «Основы журналистской деятельности», «Основы теории коммуникации». Изучение дисциплины требует постоянной работы студентов с текущими материалами средств массовой информации (печати, радио, телевидения, интернет-изданий) различного типа учредительства (государственного, общественного, корпоративного, частного).

#### **3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины**

В данном разделе содержится описание перечня планируемых результатов обучения по дисциплине «Методика научного исследования», соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы 42.03.02 «Журналистика».

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки:

**ОПК - 2** - способность ориентироваться в мировых тенденциях развития медиа-отрасли, знать базовые принципы формирования медиасистем, специфику различных видов СМИ, особенности национальных медиамodelей и реалии функционирования российских СМИ, быть осведомленным в области важнейших инновационных практик в сфере массмедиа;

**ПК-3** - способность анализировать, оценивать и редактировать медиатексты, приводить их в соответствие с нормами, стандартами, форматами, стилями, технологическими требованиями, принятыми в СМИ разных типов.

В результате освоения дисциплины студент должен:

**знать:** основные особенности, методы, приёмы, способы научно-исследовательской работы в области массовой информации и иметь представление о ведущих отечественных и зарубежных теориях журналистики;

**уметь:** использовать апробированные технологии изучения медиасферы (структуры, функций, продукции) и формирования эмпирической базы исследования с помощью контент-анализа текстов, опроса аудитории, наблюдения за работой творческих коллективов и отдельных журналистов;

**владеть:** основами высокой информационной и библиографической культуры и навыками самостоятельной подготовки целостных научно-исследовательских текстов (статей, рефератов, аналитических записок и др.) массмедийного профиля.

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачётные единицы, 108 часов.