



Направление 031300.62 «Журналистика»

Аннотация дисциплины

Б.3.В.10 Специфика научного труда и основы методологии научного исследования

Общая трудоемкость изучения дисциплины составляет 4 зачетных единицы (108 часа).

Цели и задачи дисциплины:

Целью изучения дисциплины является введение студентов в теорию и практику организации научно-исследовательской работы, а также способствование формированию у них творческого научного мышления, необходимого для успешного усвоения классического гуманитарного образования.

Задачей изучения дисциплины является формирование следующих профессиональных компетенций (по ФГОС ВПО по журналистике):

- культура мышления, способность к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения, умение логически верно, аргументировано и ясно строить устную и письменную речь (ОК-4);

- способность использовать знания в области социальных и экономических наук (социология, политология, психология, социальная психология, правоведение, экономика) для понимания принципов функционирования современного общества, социальных, экономических, правовых, политических, психологических механизмов и регуляторов общественных процессов и отношений, способность анализировать социально-значимые проблемы и процессы, умение использовать полученные знания в контексте своей социальной и профессиональной деятельности (ОК-14);

- знание основ организации научного исследования в сфере журналистики (ПК-38).

Структура дисциплины (распределение трудоемкости по отдельным видам аудиторных учебных занятий и самостоятельной работы):

- 36 часов практических занятий
- 36 часов самостоятельной работы
- 36 часов подготовки к экзамену

Основные дидактические единицы (разделы):

- Методология научного познания: Введение в научную деятельность: Термины и понятия, характеризующие процесс научного исследования; Журналистика как сфера научного интереса. Смежные науки. Общая характеристика научного мировоззрения; Общелогические методы познания; Теоретические методы познания; Эмпирические методы познания; Работа с литературными источниками.

- Организация научного исследования: Общая структура научно-исследовательской работы; Введение; Работа над основной частью исследования; Заключение. Перспективы исследования; Требования к оформлению научных работ.

- Организация защиты исследования: Подготовка доклада о исследовании; Теория аргументации.

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать: основные методы и принципы научного исследования;

уметь: создавать научный текст, в соответствии с необходимыми требованиями к содержанию и оформлению;

владеть: базовыми навыками исследовательской работы и презентации проведенного исследования.

Виды учебной работы: лекции, самостоятельная работа студентов.

Изучение дисциплины заканчивается экзаменом.