

Вторая производственная

Аннотация:

В ходе освоения производственной практики студент сумеет приобрести базовые навыки практической деятельности в профессиональной области за счет формирования и закрепления компетенций в ходе создания медиакоммуникативных стратегий и проектов, участия в общих событиях организаций, выполнения персональных и коллективных заданий, участия в дистрибуции контента.

The program determines the terms, volume, and the procedure for passing the second practical training by students studying at the Faculty of Philology under the program "Media Communications".

Цель:

Основной целью второй производственной практики является расширение студентами практического опыта работы. Их цель — участие обучающегося в планировании и реализации коммуникативных мероприятий и коммуникативных кампаний; усиление профессионального мировоззрения обучающегося в области медиакоммуникаций; участие в дистрибуции контента.

Задачи:

Для достижения целей решаются следующие задачи:

- закрепить полученные теоретические знания по изученным дисциплинам;
- сформировать рабочий план и программу участия обучающегося в реализации коммуникативных мероприятий и коммуникативных проектов;
- расширить число видов профессиональной деятельности, необходимые для практической деятельности;
- развить способности самостоятельно приобретать с помощью информационных технологий и использовать в практической деятельности новые знания и умения по разработке PR-стратегии и коммуникативных проектов.

Требования к уровню освоения содержания:

В ходе второй производственной практики студент приобретает навыки и умения в сфере выбранной специализации:

- а) он ежедневно участвует в работе редакции, присутствует на планерках;
- б) совершенствует навыки общения с коллегами по редакции;
- в) выполняет поручения журналиста-куратора и руководителя практики;
- г) ищет и предлагает темы журналистских материалов;
- д) совершенствуется в написании аналитических материалов
- е) учится создавать художественно-публицистические жанры

Групповая проектная работа

Аннотация:

Учебная практика "Групповая проектная работа" ориентирована на развитие способностей и навыков обучающихся по планированию и осуществлению коммуникативных проектов, знакомство с технологиями презентации коммуникативных проектов.

Research work in groups is focused on developing the abilities and skills of students to plan and carry out independent professional activities, as well as to form and consolidate their competencies in accordance with the state standard.

Цель:

Формирование у обучающихся навыков и умений самостоятельно и в группе профессионально разрабатывать инструментальный проект, проводить и организовывать коммуникативные проекты.

Задачи:

- проведение профориентационной и консультационной работы, позволяющей обучающимся определить направление и тему проектной работы;
- обучение навыкам проектной деятельности;
- обсуждение практических проектов обучающихся;
- выработка навыков публичных выступлений.

Требования к уровню освоения содержания:

- Создание проекта в сфере прагматических коммуникаций по актуальной проблематике.
- Развитие способностей и навыков обучающихся планировать и осуществлять самостоятельную профессиональную деятельность, а также на формирование и закрепление компетенций в соответствии с государственным стандартом.
- Выбор темы и разработка плана исследования
- Исследование эмпирического материала и разработка проекта.
- Подготовка документального отчета и мультимедийной презентации
- Осуществление сбора, анализа и обобщения материала, оценка степени эффективности и результативности деятельности организации относительно выбранной тематики исследования, построение собственных моделей, выявление существующих недостатков и причин их возникновения, проведение прочих исследований, необходимых для написания выпускной квалификационной работы.

Научно-исследовательская работа

Аннотация:

"Научно-исследовательская работа" относится к разделу учебных практик. В процессе практики студент получает возможность приобрести профессиональные знания о методах и структуре проведения научных исследований. Освоить умения и компетенции необходимые для планирования, организации самостоятельного исследовательского проекта. Итогом практики станет сформированное исследовательское поле для дальнейшей подготовки курсовой работы.

"Research work" refers to the practice section. In the process of practice, the student gets the opportunity to acquire professional knowledge about the methods and structure of scientific research. To master the skills and competencies necessary for planning, organizing and implementing an independent research project.

The course is focused on solving the following educational problems:

- 1) Master the skills of research work;
- 2) To master the skills of analytical work with scientific and research literature of various kinds;
- 3) To obtain skills of methodological self-determination in the field of scientific discussions and problems;
- 4) Get acquainted with the structure and rules of registration of scientific works.

Цель:

Цель данного учебно-методического комплекса – обеспечение преподавателей и студентов научно организованной программой освоения знаний и навыков, которые необходимы в профессиональной деятельности специалистам, решающим профессиональные задачи исследовательского характера в современной медийной среде.

Задачи:

Задачи курса:

- сформировать представление о структуре и содержание гуманитарного научного исследования;
- познакомить с правилами и техниками научного поиска в современной информационной среде;
- развить научное критическое мышление и готовность к решению проблемных задач на основе научно-исследовательского подхода.

Требования к уровню освоения содержания:

В результате освоения курса практики "Научно-исследовательская работа" студент должен знать специфику гуманитарного и научного знания, их отличие от обыденного знания повседневной жизни; уметь вести поиск и отбор научно значимой информации в современной (интернет-ориентированной) информационной среде; иметь представление о значении методологии и научной теории для исследовательской работы и владеть навыками планирования, организации и проведения учебного исследования, в том числе быть готовым представить его результаты с использованием современных технологий презентации.

Научно-исследовательская работа

Аннотация:

"Научно-исследовательская работа" относится к разделу производственных практик. В процессе практики студент получает возможность приобрести профессиональные знания о методах и структуре проведения научных исследований. Освоить умения и компетенции необходимые для планирования, организации и реализации самостоятельного исследовательского проекта. Итогом практики станет курсовая работа.

Research work" refers to the practice section. In the process of practice, the student gets the opportunity to acquire professional knowledge about the methods and structure of scientific research. To master the skills and competencies necessary for planning, organizing and implementing an independent research project.

Цель:

Освоение навыков аналитической работы с научной и исследовательской литературой разных видов; навыков методологического самоопределения в поле научных дискуссий и проблем, углубление знаний о структуре и правилах оформления научных работ. Подготовка курсовой работы.

Задачи:

Для достижения целей решаются следующие задачи:

- а) знакомство со структурой проведения научного медиаисследования;
- б) разработка и проведение собственного медиаисследования;
- в) подготовка текста научного отчета в виде курсовой работы.

Требования к уровню освоения содержания:

В результате освоения курса практики "Научно-исследовательская работа" студент должен знать специфику гуманитарного и научного знания, их отличие от обыденного знания повседневной жизни; уметь вести поиск и отбор научно значимой информации в современных (интернет-ориентированной) информационной среде; иметь представление о значении методологии и научной теории для исследовательской работы и владеть навыками планирования, организации и проведения учебного исследования, в том числе быть готовым представить его результаты с использованием современных технологий презентации.

Первая производственная

Аннотация:

В ходе освоения производственной практики студент сумеет приобрести базовые навыки практической деятельности в профессиональной области за счет формирования и закрепления компетенций в ходе создания публикаций в информационных и аналитических жанрах, участия в общих событиях организации, выполнения персональных и коллективных заданий, участия в дистрибуции контента.

The program determines the terms, volume, and the procedure for passing the first practical training by students studying at the Faculty of Philology with a degree in Media Communications.

Цель:

Основной целью первой производственной практики является получение студентами практического опыта работы в журналистских редакциях Перми: участие в общих редакционных событиях, выполнение персональных и коллективных заданий, подготовка объемных материалов к публикации в информационных и аналитических жанрах, участие в дистрибуции редакционного контента.

Задачи:

Для достижения целей решаются следующие задачи:

- а) детальное знакомство с редакционной работой и практическое участие в процессе подготовке контента;
- б) совершенствование навыков работы в информационных жанрах;
- в) овладение основами написания аналитических материалов.

Требования к уровню освоения содержания:

В ходе первой производственной практики студент приобретает ценные навыки и умения:

- а) он ежедневно участвует в работе редакции, присутствует на планерках;
- б) совершенствует навыки общения с коллегами по редакции;
- в) выполняет поручения журналиста-куратора и руководителя практики;
- г) ищет и предлагает темы новостей;
- д) совершенствуется в написании информационных материалов
- е) учится писать аналитические материалы.

Преддипломная практика

Аннотация:

Преддипломная практика связана с завершением работы над сбором практического и теоретического материала для написания выпускной квалификационной работы. Практика ориентирована на закрепление навыков создания научно-исследовательского текста и подготовка выпускной квалификационной работы к процедуре предзащиты.

Production practice "Graduation practice" is included in Block B2. Production practice of the educational program in the direction of preparation: 03/03/05 Media communications.

Цель:

Углубление теоретических знаний, совершенствование практических навыков и расширение комплекса общекультурных и профессиональных компетенций, полученных в процессе обучения.

Задачи:

Закрепление и углубление полученных теоретических знаний в соответствии с типом и темой ВКР;
целенаправленное завершение сбора информации для написания ВКР;
выработка умения работать над журналистскими или исследовательскими материалами в соответствии с типом и темой ВКР;
выработка умения работать с архивными материалами, пользоваться каталогами ведущих библиотек, брать интервью у деятелей науки, искусства, представителей политических движений, партий и т.п.
завершение текста ВКР.

Требования к уровню освоения содержания:

В результате прохождения практики студент должен:

- владеть навыками самостоятельного планирования и проведения научных исследований, требующих широкого образования в соответствующем направлении лингвистики;
- формулировать и решать задачи, возникающие в ходе научно-исследовательской деятельности и требующие углубленных профессиональных знаний в области лингвистики;
- выбирать необходимые методы исследований, модифицировать существующие и разрабатывать новые методы, исходя из задач конкретного исследования;
- обрабатывать полученные результаты, анализировать и осмысливать их с учетом данных, имеющихся в литературе;
- вести библиографическую работу с привлечением современных информационных технологий;
- представлять итоги проделанной работы, полученные в результате прохождения практики, в виде рефератов (обзор литературы), статей, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных средств редактирования и печати;
- владеть методами презентации научных результатов на научных семинарах и конференциях с привлечением современных технических средств.

Научный руководитель оценивает результат самостоятельной работы студента и составляет Заключение научного руководителя о степени готовности ВКР. Формой аттестации по преддипломной практике является экзамен (собеседование), в ходе которого комиссия в составе заведующего кафедрой и преподавателей кафедры проводит обсуждение представленных заключений научного руководителя о степени готовности ВКР.