

Аннотации к рабочим программам практик  
ООП «Печатная и интернет-журналистика»  
по направлению подготовки 42.04.02 Журналистика

Наименование	<b>Производственная практика</b>
Виды (типы), формы и способы проведения практики	<i>Вид практики:</i> производственная. <i>Форма проведения практики (тип):</i> практика может осуществляться как в коллективном, так и в индивидуальном порядке. Как правило, практика проводится на базе медиаресурсов факультета и в редакциях мультимедийных СМИ, способных производить журналистский контент для разных каналов коммуникации и профессионально специализирующихся на той или иной тематике. <i>Способ проведения практики:</i> стационарная.
Компетенции	ПК-1 готовность создавать журналистские авторские материалы, основываясь на углубленном понимании их специфики, функций, содержания, оптимальных моделей, знании технологии их создания и существующих профессиональных стандартов
Краткое содержание	Производственная практика (1 семестр) Подготовительная работа (направление на практику, получение задания, знакомство с редакцией). Работа в редакции (сбор информации, подготовка материала в разных жанрах, редактирование материалов, сбор информации о СМИ – составление медиа портрета редакции). Заключительная работа (заполнение дневника, подведение итогов).
Трудоемкость	8 / 288
Форма промежуточной аттестации	Зачёт (1 семестр)

Наименование	<b>Производственная (научно-исследовательская) практика</b>
Виды (типы), формы и способы проведения практики	<i>Вид практики:</i> Производственная (научно-исследовательская) практика. <i>Форма проведения практики (тип):</i> обучающийся работает над выпускной работой, посещает консультации научного руководителя, работает в библиотеке университета, готовит научные публикации и доклады для участия в научных конференциях. <i>Способ проведения практики:</i> стационарная.
Компетенции	ПК-2 готовностью выполнять различные виды редакционной работы с целью создания медийных проектов повышенной сложности
Краткое содержание	<u>Производственная (научно-исследовательская) практика (2 семестр).</u> 1. Подготовительный этап: исследовательский инструктаж, установочная конференция. 2. Исследовательский этап: осуществление научного исследования; подготовка научных статей, докладов, сообщений, публикаций в прессе; сбор необходимых материалов для написания выпускной квалификационной работы. Результатом являются: научные публикации, реферат, статья, тезисы доклада, комплексы к учебным дисциплинам, модули для изучения наиболее сложных и

	<p>профессионально значимых понятий, тесты, экзаменационные задания учебных дисциплин.</p> <p>3. Отчетный этап: подготовка и защита отчета по практике на итоговой конференции в виде презентации своего научного исследования (научной публикации, реферата, статьи, тезисов доклада и т.п.).</p>
Трудоемкость	12 / 432
Форма промежуточной аттестации	Зачет, 2 семестр

Наименование дисциплины	<b>Производственная (профессионально-творческая) практика</b>
Виды (типы), формы и способы проведения практики	<p><i>Вид практики:</i> Производственная (профессионально-творческая) практика.</p> <p><i>Форма проведения практики (тип):</i> является камеральной, может осуществляться как в коллективном, так и в индивидуальном порядке, проходит по месту основной деятельности и не требуют командирования обучающихся.</p> <p><i>Способ проведения практики:</i> стационарная или выездная.</p>
Компетенции	ПК-6 – готовность аккумулировать, анализировать информацию из различных источников, необходимую для подготовки медиаконтента в форматах и жанрах повышенной сложности, разрабатывать аналитическое обоснование для медиапроектирования и медиамоделирования, способность общаться с экспертами, представителями различных областей деятельности, работать со статистикой, официальными материалами, данными опросов общественного мнения, медиаметрическими показателями.
Краткое содержание	<p><u>Производственная (профессионально-творческая) практика, 3 семестр.</u></p> <p>1. Установочная конференция.</p> <p>2. Подготовка и публикация журналистских материалов в разных жанрах, в первую очередь проблемно-аналитических для печати, телевидения, радио (в соответствии с полученной специализацией)</p> <p>3. Итоговая конференция.</p>
Трудоемкость	<p><u>Производственная (профессионально-творческая) практика, 3 семестр.</u></p> <p><u>6 / 216</u></p>
Форма промежуточной аттестации	Зачёт, 3 семестр

Наименование	<b>Производственная (преддипломная) практика</b>
Виды (типы), формы и способы	<p><i>Вид практики:</i> производственная (преддипломная) практика.</p> <p><i>Форма проведения практики (тип):</i> во время преддипломной практики обучающийся работает над выпускной работой, посещает</p>

проведения практики	консультации научного руководителя, работает с источниками в библиотеке университета, архивах, собирает и анализирует материал практической части дипломной работы. <i>Способы проведения практики. Стационарная и выездная.</i>
Компетенции	ПК-6 – готовность аккумулировать, анализировать информацию из различных источников, необходимую для подготовки медиаконтента в форматах и жанрах повышенной сложности, разрабатывать аналитическое обоснование для медиапроектирования и медиамоделирования, способность общаться с экспертами, представителями различных областей деятельности, работать со статистикой, официальными материалами, данными опросов общественного мнения, медиаметрическими показателями. ПК-7 – способность осуществлять разработку концепции медиапроекта на базе знания современных принципов и методов медиапроектирования и медиамоделирования
Краткое содержание	Подготовительный этап: установочная конференция, выдача индивидуального задания, составление плана работы. Практический этап: поэтапная работа по сбору и подготовке материала для дипломной работы. Индивидуальные задания определяются научным руководителем обучающегося. Подготовка научной статьи, тезисов по теме магистерского исследования. Заключительная работа (заполнение дневника, подведение итогов).
Трудоемкость	3 / 108
Форма промежуточной аттестации	Зачёт (5 семестр)