МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»

Y.	Інститут филологии и журналистики	
	(факультет / институт / филиал)	

УТВЕРЖДЕНО решением ученого совета ННГУ протокол от «31» мая 2023 г. № _6__

Рабочая программа дисциплины

Проектная деятельность в сфере журналистики и массовых коммуникаций

Уровень высшего образования бакалавриат

(бакалавриат / магистратура / специалитет)

Направление подготовки / специальность 42.03.02 Журналистика

(указывается код и наименование направления подготовки / специальности)

Направленность образовательной программы Периодическая печать, Радиовещание, Телевидение

(указывается профиль / магистерская программа / специализация)

Форма обучения очная, очно-заочная заочная (очная / очно-заочная / заочная)

1. Место и цели дисциплины (модуля) в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.34, «Основы проектного подхода» относится к обязательной части.

№ вариа нт а	Место дисциплины в учебном плане образовательной	Стандартный текст для автоматического заполнения в конструкторе РПД
	программы	money more 1227
1	Блок 1. Дисциплины (модули).	Дисциплина «Проектная деятельность в сфере
	Обязательная часть.	журналистики и массовых коммуникаций»
		относится к обязательной части
		ОПОП направления подготовки
		42.03.02 Журналистика

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями и индикаторами достижения компетенций)

Формируемые компетенции	Наименова ни е оценочного		
(код,	Индикатор	Результаты	средства
содержание	достижения	обучения по	_
компетенции)	компетенции*	дисциплине**	
	(код,		
	содержание		
	индикатора)		
ОПК-5. Способен	ОПК-5.1.	Уметь	Дискуссии
учитывать в	(общий по УГСН)	выявлять экономические процессы,	(опрос),
профессиональной	Знает	происходящие на микроэкономическом,	презентация
деятельности	совокупность	финансовом, государственном и	
тенденции	политических,	международном уровнях; анализировать	, Презентаци
развития	экономических	результаты и тенденции развития	я,
медиакоммуникац	факторов,	российской и мировой	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
ионных систем	правовых и	экономик;учитывать в	моделирова
региона, страны и	этических норм,	профессиональной деятельности	ни е
мира, исходя из	регулирующих	экономические регуляторы деятельности	ситуации,
политических и	развитие	СМИ;	деловая
экономических	разных	-анализировать и использовать в	игра,
механизмов их	медиакоммуникацио	профессиональной деятельности знания	тренинг,
функционировани	нных	о политических механизмах	творческое
Я,	систем на	функционирования	задание
правовых и	глобальном,	медиакоммуникационных систем;	Презентаци
этических норм	национальном и	- использовать в профессиональной	я,
регулирования	региональном	деятельности основные российские и	моделирова
	уровнях	международные документы по	ни е
		медиаэтике;	ситуации,
		- руководствоваться в профессиональной	деловая
		деятельности правовыми нормами, регулирующими функционирование и	игра,
		1	-
		развитие медиакоммуникационных систем на глобальном,	творческое
		•	задание
		национальном и региональном уровнях;	
		Знать теоретические основы: понятия,	
		закономерности	
		и процессы в экономике и обществе;	
		знать и понимать практические	
		результаты и тенденции развития	

российской и мировой экономик, иметь представление технологиях продвижения публикаций СМИ, основах медиаменеджмента; механизмы -политические функционирования медиакоммуникационных систем; -основные российские и международные документы по этике в сфере массовой коммуникации; -основные правовые нормы, регулирующими функционирование и развитие медиакоммуникационных систем на глобальном, национальном и региональном уровнях;

Владеть навыками классификации и анализа экономических явлений и процессов для осуществления профессиональной деятельности в сфере СМИ и медименеджмента; - применения в практической деятельности знаний о политических механизмах функционирования медиакоммуникационных систем; - анализа и самоанализа практики применения в профессиональной деятельности положений российских и международных документов по медиаэтике; - анализа и самоанализа в процессе реализации в профессиональной деятельности знаний о правовых нормах, регулирующих функционирование медиакоммуникационных систем

ОПК-5.2. (по направлению подготовки "Журналистика") Осуществляет свои профессиональные журналистские действия с учетом механизмов функционирования конкретной медиакоммуникацио нной системы Уметь осуществлять свои профессиональные журналистские действия с учетом механизмов функционирования конкретной медиакоммуникационной системы;

региона, страны и мира

Знать механизмы функционирования конкретной медиакоммуникационной системы;

Владеть навыками создания медиапродукта с учетом механизмов функционирования конкретной медиакоммуникационной системы

Дискуссии (опрос), презентация Презентаци моделирова ни е ситуации, деловая игра, тренинг, творческое задание Презентаци Я, моделирова ни е ситуации,

ОПК ОС-8. Способен к ведению инновационно- предприниматель ской деятельности в	ОПК ОС-8. 1. Знает способы ведения инновационно- предпринимательс кой деятельности в сфере массовых	Знать способы ведения инновационно-предпринимательской деятельности в сфере массовых коммуникаций и информационно-библиотечного дела; Уметь применять способы ведения инновационно-предпринимательской	деловая игра, творческое задание Дискуссии (опрос), презентация; Презентаци я, моделирова
сфере массовых коммуникаций и информационно-библиотечного дела	коммуникаций и информационно-библиотечного дела.	деятельности в сфере массовых коммуникаций и информационно-библиотечного дела в профессиональной деятельности; Владеть навыками прогнозирования эффективности применения в профессиональной деятельности способов ведения инновационно-предпринимательской деятельности в сфере массовых коммуникаций и информационно-библиотечного дела;	ни е ситуации, деловая игра, тренинг, творческое задание Презентаци я, моделирова ни е ситуации, деловая игра, творческое
	ОПК ОС-8.2. Понимает специфику		задание
	использования методов ведения инновационно-предпринимательс кой деятельности в сфере	Знать специфические особенности методов и технологий ведения инновационно-предпринимательской деятельности в сфере журналистики и медиабизнеса;	
	журналистики и медиабизнеса	Уметь применять в профессиональной деятельности методы и технологии ведения инновационно-предпринимательской деятельности в сфере журналистики и медиабизнеса;	
		Владеть навыками анализа и самоанализа практического опыта применения методов и технологий ведения инновационно-предпринимательской деятельности в сфере журналистики и медиабизнеса	

3. Структура и содержание дисциплины

3.1. Трудоемкость дисциплины

	Очная форма обучения	Очно- заочная форма обучения	Заочная форма обучения
Общая трудоемкость	<u>2</u> 3ET	<u>2</u> 3ET	2 3ET
Часов по учебному плану	72	72	72
в том числе аудиторные			
занятия (контактная работа): - занятия лекционного типа - занятия семинарского типа (практические занятия/лабораторные работы)	8 24		
самостоятельная работа	39		
КСР	1		1
Промежуточн ая аттестация – Зачет (4ч.)			

3. 2. Структура и содержание дисциплины

Наименование и краткое содержание разделов и тем дисциплины (модуля), форма промежуточной	Всег о (час ы)		модействи	В том числе работа (рабо и с преподав сы из них	ота во	Саж остоят льная работа обучающег
аттестации по дисциплине (модулю)		Занятия лекционного типа	Занятия практические	Занятия лабораторного типа	Всего	ося, Са вельн ельн обу

	Очная	заочная	Очная	заочная	Очная	заочная	Очная	заочная	Очная	заочная	Очная	заочная
	Модуль 1.											
Тема 1.				0, 5		1						10

Определение									
проектирования									
И									
проектной деятельности									
Тема 2.				0,		1			10
Социокультурные				5					
предпосылки									
развития									
социальных технологий									
Тема 3. Виды,				0,		1			10
формы и				5					
структура проектов									
Тема 4. Социальные									10
технологии									
И									
проектирование									
в условиях									
функционирования									
современного									
общества									1.0
Тема 5. Обсуждение						1			10
И									
защита плана									
проекта									
студентами					<u> </u>				
				M	Годуль				
Тема 6.				0	2.				11
				0, 5					11
Тимбилдинг	1			3					
В т.ч. текущий контроль	1	222	om (A)					
Промежуточная аттеста			ет (4) 72			1		6	61
	7 2	72	12	2		4		6	61

Практические занятия (семинарские занятия) организуются, в том числе в форме практической подготовки, которая предусматривает участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка предусматривает: используемые образовательные технологии: семинарские занятия (работа с кейсами) общение с преподавателем в ходе работы над исправлением ошибок в контрольных работах, «мозговой штурм», анализ проблемных ситуаций для реализации технологии коллективной мыслительной деятельности; практические занятия: деловая игра, моделирование профессиональной ситуации, тренинговые элементы, разрешение проблемных ситуаций профессиональной деятельности журналиста в процессе работы над проектом; создание презентаций.

Моделирование условий и трудностей проектной деятельности в сфере журналистики предусматривают выполнение определенных ролей, взаимных действий, на основе которых складываются ситуации, психологически близкие к практическим, имевшим место в действительности. Условия погружения в роль предполагают соответствующий подбор коммуникативных средств, широта, разнообразие и уместность которого будет в конечном итоге определять уровень сформированности эффективного поведения в ситуации межличностного взаимодействия и профессионально-коммуникативной компетентности у обучаемых.

Социально-психологический тренинг — активный групповой метод, направленный на усовершенствование и развитие установок, навыков и знаний межличностного взаимодействия. Социально-психологический тренинг — средство развития компетентности в социальном пространстве: совместной проектной деятельности, общении, поведении в конфликтных ситуациях. Тренинг обусловливает преднамеренные изменения психологических феноменов человека, группы, организации, с целью личностного и профессионального развития обучаемых через приобретение, анализ и переоценку студентом его действий, гармонизации его личностного и профессионального бытия.

Ролевые и деловые игры относятся к весьма эффективным методам, поскольку в процессе обучения позволяют включить все каналы восприятия: визуальный, аудиальный и кинетический. Они относятся к активной форме обучения, позволяющей вовлечь в активную работу обучаемых. Для студентов-журналистов целью деловых и ролевых игр является приобретение в условиях, приближенных к их будущей практической деятельности, навыков работы с людьми при разрешении разного рода жизненных ситуаций. Деловая игра - это своеобразное моделирование процессов и механизмов принятия решений с использованием математической организационной моделей. Применение деловых игр в процессе обучения способствует развитию профессиональных компетенций обучаемых, формирует умение аргументировано защищать свою анализировать и интерпретировать получаемую информацию, работать коллективно. Ролевые игры — это эффективный метод обучения студентов практическим навыкам работы филолога, так как они основаны на принципе обучения на практике: студентам предоставляется возможность применить теорию.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающегося ориентирована на выполнение итогового задания по Проекту, включая заполнение шаблонов проекта и подготовку итоговой презентации по проекту. К самостоятельной работе студента относится деятельность, которую он осуществляет без участия преподавателя, но по его заданию, под его руководством и наблюдением.

Самостоятельная работа проводится с целью углубления и расширения теоретических знаний, систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений, формирование умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию и специальную литературу, развитие познавательных способностей и активности (творческой самостоятельности, ответственности, инициативы, организованности), формирование самостоятельного мышления, способностей саморазвитию, К самосовершенствованию и самореализации.

К видам самостоятельной работы студента относится аудиторная и внеаудиторная работа. Аудиторная работа выполняется на учебных занятиях по заданию и под руководством преподавателя. Внеаудиторная работа выполняется по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия.

Аудиторная самостоятельная работа студента возможна при использовании активных и интерактивных форм занятий. Традиционная пассивная форма предполагает простые ответы студентов на поставленные вопросы и исключает самостоятельную работу, студент просто воспроизводит знания, которые он получил либо от преподавателя в результате пассивного восприятия, либо в результате внеаудиторной самостоятельной работы.

Содержание дисциплины «Проектная деятельность в сфере журналистики и массовых коммуникаций»

Наименование	Содержание темы	
темы		Форма
дисциплины		текущего
		контроля
	Модуль	
	1.	

Понятие социальных технологий и проблема типологии Определение проектирования и проектной деятельности	Эволюция понятия технологии и возможности его применения для анализа сущности социальных технологий (СТ) — технология как деятельностная сторона техники; инженерия, социотехнические системы, социальная инженерия, социотехнические системы, социальная инженерия; подходы к определению СТ: СТ как компонент общей (всякой) технологии; как любая технология для социальных	Дискуссия
--	--	-----------

	целей; как «психотехника» манипуляции	
	человеческой мыслительной деятельностью для достижения определенных целей; как средство предотвращения или уменьшения негативных последствий научно- технического прогресса. СТ как особый вид технологий: как прикладной аспект применения социогуманитарного знания в различных целях; в широком смысле как интегральное понятие, объемлющее в себе целый класс социальной активности человека; как дискурстехнология, сетевая технология; как некоторый гарантированный алгоритм управления социальными субъектами и процессами. Проблема типологии СТ: выделение типов по различным основаниям: по области применения; по целям, по характеру, по направленности и др. Понятие проектирования. Понятие	
социокультурные предпосылки развития социальных технологий	деятельности. проективно- конструктивистская природа социально-гуманитарных технологий (СГН) и возможность его применения; социокультурные предпосылки и основания СТ: прожектерство и конструктивизм в социокультурной практике.	Дискуссия
Виды, формы и структура проектов	. Предварительное проектирование. Детальное проектирование. Особенности стратегического проектирования. Основные классификации проектов. Структура проекта. Определение целей проекта. Планирование результатов проекта. Оценка результатов проекта.	Практическое задание (выбрать реально существующий проект, определить к какому виду он относится, определить его цели, задачи, основные этапы,
Социальные технологии в практиках современного общества	Каковы критерии созидательно-позитивного и разрушительного воздействия конструктивно-проежектерского отношения на человека и общество?	результаты) Практическое задание: рассмотреть реально существующий проект, определить его роль в системе отношений человек- общество, определить достиг ли проект своих целей и что могло повлиять на результаты проекта.
Обсуждение, разработка и защита проекта студентами	Обсуждение возможных направлений и видов проектов, определение состава участников проектной группы, презентация предварительного этапа проектирования, составление плана проекта	Написание плана проекта.
	Модуль	

Командо -	Обсуждение возможных направлений и видов	Тренинг, деловая
образование.	проектов, определение состава участников	игра,
	проектной группы,	моделирование
	презентация	ситуации,
	предварительного этапа проектирования,	дискуссия.
	составление плана проекта. Формирование	
	И	
	сплочение проектного коллектива.	
	Формирование	

общей цели проектной деятельности. Самоопределение индивидуальной и групповой роли в проектной

деятельности. Коммуникативная, стороны перцептивная, интерактивная проектной Формирование деятельности. навыков вербального и невербального общения у участников проекта. Развитие умений и навыков установления поддержания коммуникативного контакта и преодоления коммуникативных барьеров у обучаемых. Формирование эмпатии и рефлексии в взаимодействии. Формирование групповом навыков групповой сплоченности. Ролевое взаимодействие процессе совместной В проектной деятельности в сфере журналистики. Индивидуальная И групповая эффективности взаимодействия участников проектного коллектива. Понятие и социальнопсихологическая характеристика конфликтных ситуаций деятельности журналиста. Структура конфликтной ситуации. Виды конфликтов в деятельности журналиста. Основы бесконфликтного общения. Конструктивные и деструктивные конфликты в журналистов. проектном коллективе Особенности профессионального общения в конфликтных ситуациях в процессе совместной работы над проектом. Способы эффективного взаимодействия в конфликте в процессе совместной проектной деятельности.

4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа обучающихся выполняется по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия. Самостоятельная работа подразделяется на самостоятельную работу на аудиторных занятиях и на внеаудиторную самостоятельную работу. Самостоятельная работа обучающихся включает как полностью самостоятельное освоение отдельных тем (разделов) дисциплины, так и проработку тем (разделов), осваиваемых во время аудиторной работы. Во время самостоятельной работы обучающиеся читают и конспектируют учебную, научную и справочную литературу, выполняют задания, направленные на закрепление знаний и отработку умений и навыков, готовятся к текущему и промежуточному контролю по дисциплине. Организация самостоятельной работы обучающихся регламентируется нормативными документами.

Цель самостоятельной работы — формирование способностей и навыков к непрерывному самообразованию и профессиональному совершенствованию. Самостоятельная работа является наиболее деятельным и творческим процессом, который выполняет ряд дидактических функций: способствует формированию диалектического мышления, вырабатывает высокую культуру умственного труда, совершенствует способы организации познавательной деятельности, воспитывает ответственность, целеустремленность, систематичность и последовательность в работе обучающегося, развивает у них бережное отношение к своему времени, способность доводить до конца начатое дело.

Работа над основной и дополнительной литературой.

Изучение рекомендованной литературы логичнее начинать с учебников и учебных пособий, а затем переходить к нормативно-правовым актам, научным монографиям, материалам периодических изданий и другим источникам информации.

Изучение сайтов по темам дисциплины в сети Интернет

Ресурсы Интернет являются одним из альтернативных источников быстрого поиска требуемой информации. Их использование возможно для получения основных и дополнительных сведений по изучаемым материалам.

Описание и подготовка презентации проекта

Для более полного освоения материала и формирования требуемых компетенций обучающимся предлагается в качестве одного из видов самостоятельной работы — сквозное задание, связанное с подготовкой плана проекта. Целью выполнения задания является осмысление практического значения применения инструментов проектной работы.

Рекомендуемая структура проекта:

- *Резюме*, в котором приводится краткое описание проекта, актуальность задачи, решаемой с помощью проекта, инновационная (социальная, медиа, коммерческая) составляющая проекта и варианты защиты его интеллектуальной собственности (для инновационных проектов).
- *Основная часть*, состоящая из описания бизнес-модели проекта по предложенному шаблону и оценки базовых экономических показателей проекта.
- Заключение, содержащее результаты оценки ключевых показателей эффективности проекта, а также ожидаемые результаты практической реализации проекта (с точки зрения потенциального инвестора и разработчиков проекта).
- *Список литературы*, включающий нормативные источники, монографии, публикации, а также статистические источники, которые были использованы при подготовке проекта.

Проект может содержать приложения в виде схем, таблиц, текстов соглашений или контрактов, иллюстрирующие исследования автора. Проект может выполняться коллективом слушателей. Распределение ролей в подготовке презентации проекта предусмотрено на втором этапе работы над проектом.

Рекомендуемая структура презентации идеи проекта:

- 1 слайд. Титульный лист. Название проекта. Авторы идеи проекта.
- 2 слайд. Идея проекта (краткое описание). Логотип проекта. Ключевые слова. Конечный продукт проекта.
 - 3 Слайд. Команда проекта.
 - 4 слайд. Описание продукта (его характеристики). Ценности продукта.
- 5 слайд. Конкурентное преимущество продукта (социальный эффект, инновационная составляющая, медиа эффект).
 - 6 Слайд. SWOT-анализ проекта.
 - 7 слайд. Кампания по продвижению проекта
 - 7 слайд. Экономические показатели проекта
 - 8 слайд. Календарный план проекта
 - 9 слайд. Приложения (например, бизнес-модель проекта).

5. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине (модулю),

включающий:

7.1. Описание шкал оценивания результатов обучения по дисциплине

Уровень сформиров	Шкала оценивания сформированности компетенций						
ан ности компетенц ий	плохо	неудовлет во рительн о	удовлетво ри тельно	хорошо	очень хорошо	онгисто	превосході 0
(индикатор а достижени	не з	ачтено			зачте но		
я компетенц							
ий)		T 77		T 77	T.		**
	Отсутстви	Уровень	Минимал	Уровень	Уровень	Уровень	Уровень
	е знаний	знаний	ьно	знаний в	знаний в	знаний в	знаний в
	теоретиче	ниже	допустим	объеме,	объеме,	объеме,	объеме,
	ско го	минималь	ый	соответств	соответству	соответств	превышаю
	материала.	ны х	уровень	ую щем	ющ ем	ую щем	ще м
Знания	Невозмож	требовани	знаний.	программе	программе	программе	программу
	нос ть	й. Имели	Допущ	подготовк	подготовки.	подготовк	подготовк
	оценить	место	ено	и.	Допущено	и, без	И.
		грубые	много	Допущено	несколько	ошибок.	
	полноту знаний	ошибки.	негруб	несколько	несуществен		
	вследствие		ых	негрубых	ны х ошибок		
	отказа		ошибки	ошибок			
	обучающег		•				
	ос я от						
	ответа						
	Отсутстви	При	Продемон	Продемон	Продемонст	Продемон	Продемон
	e	решении	стр	стр	ри рованы	стр	стр
	минималь	стандартн	ированы	ированы	Bce	ированы	ированы
	ны х	ых задач	основные	Bce	основные	Bce	все
	умений.	не	умения.	основные	умения.	основные	основные
	Невозмож	продемонс	Решены	умения.	Решены	умения,ре	умения,.
	нос ть	тр	типовые	Решены	все	ше ны все	Решены
<u>Умения</u>	оценить	ированы	задачи с	все	основны	основные	все
	наличие	основные	негрубы	основные	е задачи	задачи с	основны
	умений	умения.	ми	задачи с		отдельны	е задачи.
	вследствие		ошибкам	негрубыми	Выполнены	ми	Выполне
	отказа	Имели	и.	ошибками.	все задания,	несуществ	ны все
	обучающег	место	Выполне	Выполнен	в полном	ен ным	задания,
	ос я от	грубые	ны все	ы все	объеме, но	недочетам	в полном
	ответа	ошибки.	задания	задания, в	некоторые с	и,	
			но не в	полном	недочетами.	выполнен	объеме
			полном	объеме, но		ы все	без
			объеме.	некоторые		задания в	недочет
				c		полном	OB
				недочетам		объеме.	
				и.			

	Отсутстви	При	Имеется	Продемон	Продемонст	Продемон	Продемон
	е владения	решении	минималь	стр	ри рованы	стр	стр ирован
	материало	стандартн	ны й	ированы	базовые	ированы	творчески
	M.	ых задач		базовые	навыки	навыки	й подход к
11	Невозмож	не	набор	навыки			решению
<u>Навыки</u>	нос ть	продемонс	навыков		при	при	нестандар
	оценить	тр	для	при	решении	решении	тн ых
	наличие	ированы	решения	решении	стандартн	нестандар	задач
	навыков	базовые	стандартн	стандартн	ых задач	тн ых	
	вследствие	навыки.	ых задач	ых задач с	без	задач без	
	отказа		c	некоторы	ошибок и	ошибок и	
	обучающег	Имели	некоторы	ми	недочетов	недочетов	
	ос я от	место	МИ	недочетам			
	ответа	грубые	недочета	И			
		ошибки.	МИ				

Шкала оценки при промежуточной аттестации

Оценка		Уровень подготовки					
	прородуациа	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых					
	превосходно						
		направлена дисциплина, сформированы на уровне не					
		ниже					
		«превосходно», продемонстрированы знания, умения, владения по					
		соответствующим компетенциям на уровне, выше					
		предусмотренного					
		программой					
	отлично	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых					
		направлена дисциплина, сформированы на уровне не					
		ниже					
		«отлично», при этом хотя бы одна компетенция сформирована					
		на					
		уровне «отлично»					
	очень хорошо	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых					
	направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «очень						
зачтено		хорошо», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на					
		уровне « очень хорошо»					
	хорошо	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых					
	лорошо	направлена дисциплина, сформированы на уровне не					
		ниже					
		«хорошо», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на					
	VIIOD TATBONUT	уровне «хорошо» Все компетенции (части компетенций), на формирование которых					
	удовлетворит						
	ел ьно						
		ниже					
		«удовлетворительно», при этом хотя бы одна					
		компетенция					
		сформирована на уровне «удовлетворительно» Хотя бы одна компетенция сформирована на					
Line Day of the Control of the Contr							
***	ит ельно	уровне «неудовлетворительно», ни одна из компетенций не					
не							
зачтено		сформирована на уровне «плохо» Уста бу отна компетенция оформирована на уровна «плохо»					
	плохо	Хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «плохо»					

5.2.1. Контрольные вопросы.

Вопрос	Код компетенции
1. Понятие организации. Особенности формирования и	ОПК-5
проектного офиса.	
2. Понятие цели и сущность	ОПК-5
3. Особенности системы мотивирования	ОПК-5
на осуществление проектной деятельности.	
4. Особенности формирования общей цели проектной	ОПК-5
деятельности	
5. Самоопределение индивидуальной и групповой роли в	ОПК-5
проектной деятельности.	
6. Коммуникативная, перцептивная, интерактивная	ОПК-5
стороны проектной деятельности.	
7. Формирование навыков вербального и невербального	ОПК-5

общения участников проекта.	
8. Развитие навыков установления	ОПК-5

коммуникативного контакта	ОПК-5
9. Рефлексия в групповом взаимодействии.	ОПК-8
10. Проблемы и перспективы развития	ОПК-8
проектной технологи	
в профессиональной подготовке юристов.	
11. Формирование навыков тим-билдинга	ОПК-8
12. Ролевое взаимодействие в процессе	ОПК-8
совместной проектной	
деятельности в сфере филологии.	
13. Ассесмент вовлеченности участников	ОПК-8
проектного коллектива.	
14. Социально-психологическая	ОПК-8
характеристика	
конфликтных ситуаций в деятельности филолога.	
15. Структура конфликтной ситуации.	ОПК-8
16. Виды конфликтов в деятельности филолога.	ОПК-8
17. Основы бесконфликтного общения в	ОПК-8
филологии.	
18. Конструктивные и деструктивные	ОПК-8
конфликты в проектном	
коллективе филологов.	
19. Особенности профессионального общения в	ОПК-8
конфликтных	
ситуациях в процессе совместной работы над	
проектом.	
20. Способы эффективного взаимодействия в	ОПК-8
конфликте	
процессе совместной проектной деятельности.	

5.2.2. Типовые тестовые задания для оценки сформированности компетенции ОПК-5, ОПК-8

5.2.3. Типовые задания/задачи для оценки сформированности компетенции ОПК-5, ОПК-8

5.2.4Степень освоения дисциплины и сформированности компетенции у обучающегося при проведении промежуточной аттестации определяется посредством следующей шкалы: «зачтено»; «не зачтено».

Обучающийся обнаружил знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по специальности, справился с выполнением заданий, предусмотренных программой дисциплины.

В случае приобретения обучающимся знаний, умений и навыков в объеме, недостаточном для базового уровня, компетенция считается не сформированной, что соответствует оценке «неудовлетворительно», отметке «не зачтено».

Критерии и процедуры оценивания результатов обучения по дисциплине, характеризующих этапы формирования компетенций.

Для оценивания результатов обучения в виде *знаний* используются следующие процедуры и технологии: устный опрос, дискуссия, презентация.

Для оценивания результатов обучения в виде умений и владений используются следующие практические контрольные задания: презентации, деловая игра, моделирование ситуации, тренинг, творческое задание.

Для проведения итогового контроля сформированности компетенции используются защиты индивидуальных или групповых проектов, презентации и т.п.

Способы оценивания компетенций на различных этапах их формирования

N₂	Формы текущего/итогового контроля	Компетенции
те		
МЫ		
1.	Дискуссия	ОПК-5
2.	Тренинг, моделирование профессиональной	ОПК-5
	ситуации, дискуссия. Презентация.	
3.	Тренинг, деловая игра, дискуссия.	ОПК-5
4.	Моделирование ситуации, тренинг, дискуссия	ОПК-8
5.	Моделирование ситуации, тренинг, дискуссия	ОПК-8
6.	Моделирование ситуации, тренинг, дискуссия	ОПК-8
7.	Деловая игра, презентация, дискуссия.	ОПК-8
8.	Творческое задание, презентация дискуссия.	ОПК-8

Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Форма	Критерии						
контро	оценивания						
ЛЯ	Отлично	Хорошо	Удов л.	Не			
		Текущий	J1.	уд.			
TT	T	контроль	1 1 7				
Презентаци я	Превосходный	Хороший	Удовлетворительный	Неудовлетворитель			
,		уровень					
	уровень	владения материалом.	уровень	ый уровень владения			
	владения	-	владения				
	материалом. Высокий	Средний	материалом.	материалом.			
		уровень	Низкий				
	уровень	доказательности,	уровень	Неудовлетворитель			
	доказательности,	наглядности, качества	доказательности,	ый			
	ногланности	пранопиосания	ногланности	уровень			
	наглядности, качества	преподнесения	наглядности,	доказательности,			
			качества				
	преподнесения	информации. Степень	преподнесения	наглядности, качества			
	информации. Степень	полноты	информации.	преподнесения			
	Степень	раскрытия	Степень				
	полноты	материала	полноты	информации. Степень			
	раскрытия	И	раскрытия				
	материала	использованные	материала	полноты			
	И		И	раскрытия			
	использованные	решения в основном	использованные	материала			
				И			
	решения	соответствуют задачам	решения	использованные			
	полностью		слабо				
	соответствуют задачам	презентации.	соответствуют задачам	решения			
	пасопитанни	Ионон зороши ю	прополиточни	не			
	презентации. Использованы	Использованные источники и методы	презентации. Использованные	соответствуют задачам			
	110110111111111111111111111111111111111	В		презентации.			
	надлежащие	основном	источники и	Использованные			
	источники и методы.	соответствуют	методы частично	источники и			
		поставленным	соответствуют	методы не			
		задачам.	поставленным задачам.	соответствуют поставленным			
Деловая	Отличная	Хорошая	Удовлетворительная	задачам. Неспособность			
доловая	способность	способность	эдовлетворительная	HECHOCOURUCIB			
игра,	применять	применять	способность	применять			
молепирова	имеющиеся	имеющиеся	применять имеющиеся знания	имеюшиеса эпэтиа			
моделирова н	знания и умения для	знания и умения для	имеющиеся знания	имеющиеся знания и			
ие ситуации,	нахождения	нахождения	умения для нахождения	умения			
•	решения	решения		для			
тренинг	проблемных	проблемных	решения	нахождения			

	ситуаций.	ситуаций.		решения
	Превосходное	Достаточное владение	проблемных ситуаций.	проблемных
	владение знаниями	знаниями и	Слабое владение знаниями	ситуаций.
	и навыками,	навыками, необходимыми	и навыками,	Недостаточное
	необходимыми	для решения практических	необходимыми	владение знаниями и
	для решения практических	задач.	для решения практических	навыками,
	задач.	Средний уровень	задач. Низкий уровень	необходимыми
	Высокий уровень коммуникативных	коммуникативных навыков,	коммуникативных навыков, способности	для решения практических
	навыков,	способности к работе в команде.	работе в команде.	задач. Недостаточный
	способности к работе в команде.			уровень коммуникативных навыков, способности к работе в команде.
Творческое задание	Продемонстрирован высокий	Продемонстрирован средний	Продемонстрирован низкий уровень знаний	Продемонстрирован неудовлетворительн ы
	уровень знаний и умений,	уровень знаний и умений,	И	й уровень знаний и
	необходимых	необходимых	умений, необходимых	умений, необходимых
	для выполнения	для выполнения	для выполнения	для
	задания. Работа	задания. Работа в основном	задания. Работа	выполнения задания. Работа не
	полностью соответствует требованиям профессиональной деятельности.	соответствует требованиям профессиональной деятельности.	частично соответствует требованиям профессиональной деятельности.	соответствует требованиям профессиональной деятельности.
	Отличная способность применять	Хорошая способность применять	Удовлетворительная способность	Неудовлетворительн а я
	имеющиеся знания и умения для	имеющиеся знания и умения для	применять имеющиеся знания и	способность применять
	решения практических задач.	решения практических задач.	умения для решения практических	имеющиеся знания и умения для
	Высокий уровень	Средний уровень	задач. Низкий	решения практических
	креативности, самостоятельности.	креативности, самостоятельности.	уровень креативности,	задач. Недостаточный

	Соответствие выбранных	Выбранные методы в целом	самостоятельности. Выбранные	уровень креативности,	
	методов поставленным задачам.	соответствуют поставленным задачам.	методы частично соответствуют поставленным задачам.	самостоятельности. Выбранные методы не соответствуют поставленным задачам.	
Устный	В ответе	Основные	Тема	Тема не	
опрос,	качественно			раскрыта.	
дискусс	раскрыто	вопросы	частично раскрыта.	Понятийный	
ия	содержание темы.	темы	Ответ слабо	аппарат освоен	
	Ответ хорошо		структурирован.	неудовлетворитель	
	структурирован.	раскрыты.	Понятийный	но. Понимание	
	Прекрасно	Структура ответа	аппарат	материала	
	освоен	в целом	освоен	фрагментарное	
	понятийный	адекватна теме.		ИЛИ	
	аппарат. Продемонстрирован	Хорошо	частично.	отсутствует. Неумение	
	высокий	освоен понятийный	Понимание	формулировать	
	уровень	иднинтинын	отдельных	свои мысли,	
	понимания	оппорот	положений	CDON MBICSIN,	
	материала.	аппарат. Продемонстрирован	из материала по	обсуждать	
	Превосходное	хороший	теме.	дискуссионные	
	умение	уровень	Удовлетворительное	положения.	
	формулировать	понимания	умение		
	свои	материала. Хорошее	формулировать свои		
	мысли,		мысли, обсуждать		
		умение	дискуссионные		
	обсуждать	формулировать	положения.		
	дискуссионн	свои			
	ые	мысли,			
	положения.				
		обсуждать			
		дискуссионн			
		ые			
		положения.			
	Зачтено		Не зачтено		
Зачет		бнаружил знание	Обучающийся	обнаружил	
	основного	~	значительные	~	
	учебно-программного		пробелы в знаниях основного учебно-		
	необходимом для да			териала,	
	предстоящей работы		допустил		
	справился с выг	полнением заданий,	принципиальные оши предусмотренных прог		
	предусмотренных прог	рамион дисциплины.	предусмотренных прог способен продолжит		
			приступить по оконча		
			профессиональной	деятельности	
			без		
			дополнительных	занятий по	
			соответствующей дисці	иплине.	

5.2.5. Темы курсовых работ, эссе, рефератов

Презентация

ОПК-5

Тема 1

Подготовить презентацию по теме "Теоретические основы проектной технологии в работе журналиста" Раскрыть и обосновать содержание представленного материала.

Тема 2

Постановка и реализация системы тактических целей (индивидуальных и групповых).

Индивидуальная и групповая оценка эффективности взаимодействия участников проектного коллектива.

Тема 6

Конструктивные и деструктивные конфликты в проектном коллективе журналистов.

Темы для дискуссии

ОПК-5

- 1. Основные характеристики проектного подхода в процессе подготовки журналиста.
- 2. Классификация проектов.
- 3. Профессионально направленные задачи как многоуровневые образовательные проекты. Характеристика первого(операционного) уровня.
- 4. Решение традиционных учебных задач как минипроектов образовательной деятельности, соответствующих ситуативной активности.
- 5. Решение учебных задач как более крупных учебных проектов, соответствующих над ситуативной активности, как второй (тактический) уровень.

ОПК-8

- 1. Реализация последовательности журналистской деятельности, направленной на достижение цели проекта.
- 2. Постановка и реализация системы тактических целей (индивидуальных и групповых).
- 3. Координация юридического проекта, внесение корректив в процессе достижения цели проекта.
- 4. Обсуждение возможных направлений и видов проектов, определение состава участников проектной группы, презентация предварительного этапа проектирования, составление плана проекта.
- 5. Формирование и сплочение проектного коллектива.

Творческое задание:

- 1. Написание плана проекта. Общая структура письменного плана проекта: титульный лист; содержание; введение; актуальность проекта; аналитическая часть; планируемые этапы реализации проекта; оценка рисков; выводы и рекомендации.
- 2. Защита проекта.

Деловая игра

ОПК-8

Тема 3

«Город группы»

✓ Обсуждение: • Почему ты выбрал данное место для "строительства" своего дома? • Ты поместил себя в центр листа на краю? Почему? • С кем рядом ты построил свой дом? • Участники "поселили" свои персонажи в свои дома или в построенные кем-то другим? И почему? • Какую лепту ты внес в общий рисунок? • Какую роль ты выполнял в процессе работы? Какую роль выполняли другие? Выявился ли лидер в процессе работы? • Комфортно ли тебе было работать с одногруппниками?

Тема 4

«Шесть шляп мышления»

- В начале занятия происходит обучение принципам и применению метода, студенты получают памятки по цветам и функциям шляп
- Шесть добровольцев из второй группы «надевают» свои мыслительные шляпы, первая группа готовится к презентации. Надевая шляпу мышления студент принимает на себя определенную роль, на которую эта шляпа указывает
- Первая группа представляет свой первый аргумент, студенты в шляпах из второй группы по очереди, как в памятке, высказывают свою точку зрения. На представление аргумента отводится 3 мин, на очень краткую реакцию каждой «шляпы» 1 минута

- Далее шляпы передаются другим студентам из второй группы, некоторые студенты могут попробовать примерить другую шляпу. Нежелательно, чтобы одна шляпа оставалась у того же студента, это мешает реализации цели применения метода
- Затем по этому алгоритму группа 1 представляет второй, третий и четвертый аргументы. Каждый аргумент обсуждается студентами в шляпах из второй группы. После чего группы меняются ролями, вторая группа защищает свои аргументы, первая примеряет различные шляпы мышления

Рефлексия: обсуждение итогов дискуссии и обсуждение самого метода — в какой шляпе было комфортнее? Возможно ли применение метода при управлении свои мышлением в обыденной жизни?

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины а) основная литература:

- а) основная литература:
- 1) Водолазова А.А., Григорянц С.А. Понятие и правовые основы малого предпринимательства в России // Столыпинский вестник. 2022. №5. С. 3031-3040.
- 2) Кулакова Л.И. Управление инновациями в предпринимательстве на основе функциональных возможностей искусственного интеллекта // ЕГИ. 2022. №40 (2). С.151-157.
- 3) Чепьюк О.Р., Бедный А.Б., Плехова Ю.О. Предпринимательское образование в исследовательском университете // Вестник Нижегородского университета им. Н. И. Лобачевского. Серия: Социальные науки. 2022. №2 (66). С.157-163.
- 4) Закон Российской Федерации "Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая)" от 18 декабря 2006 г. № 230-ФЗ // Парламентская газета. 21 декабря 2006 г. № 214- 215.
- б) дополнительная литература:
- 1) Портных И.Д. Бизнес-идея и оценка ее эффективности // Вестник науки, изд.5. № 1 (46). 2022. С. 83-88.
- 2) Гумар Н.А. и др. Основные инструменты бизнес-планирования на предприятии // Наука в жизни человека, №1, 2022. С. 111-118.
- 3) Рибокене Е.В., Маковецкий М.Ю., Кормышов С.Р. Оценка существующего потенциала стратегического и внутрифирменного планирования в системе малого и среднего бизнеса // ТДР. 2022. №2. С.141-144.
- в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы (в соответствии с содержанием дисциплины):
 - 1) www.gks.ru / Федеральная служба государственной статистики.
 - 2) http://www.economicus.ru/ Сайт, посвященный экономике.
 - 3) http://www.rbc.ru/ РосБизнесКонсалтинг.
 - 4) http://expert.ru/ Эксперт on-line.
 - 5) http://www.cbr.ru/ сайт Центрального банка РФ
 - 6) Операционная система Microsoft Windows
 - 7) Прикладное программное обеспечение Microsoft Office
 - 8) Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой дисциплины «Введение в проектную деятельность», оснащенные мультимедийным оборудованием и техническими средствами обучения: свободное пространство для тренинговых упражнений, видеопроекторы, интерактивные доски, компьютерное оборудование и др.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду.

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС ВО ННГУ с учетом рекомендаций по направлению подготовки 42.03.02 «Журналистика».

Авторы-составители:

С.А. Золотов