#### **АННОТАШИЯ**

дисциплины «Основы проектной деятельности (по филологии)»

**Объем трудоемкости:** 2 зачетные единицы (72 часа, из них — лекционных 16, практических занятий — 18, КСР — 2, ИКР — 0.2, СР — 35.8)

### Цель дисциплины:

ознакомление студентов с основными теоретическими и практическими положениями основ проектной деятельности в области филологии, формирование способности применять в профессиональной деятельности основные понятия и категории проектной деятельности.

# Задачи дисциплины:

- 1) овладеть основными типами существующих форм научного проектирования в области филологии;
- 2) усвоить общие правила организационной деятельности в сфере научного проектирования в области филологии;
- 3) усвоить основные правила оценивания научного проектирования в области филологии;
- 4) создавать развернутое обоснование, план и презентацию собственного научного проекта;
- 5) критически оценивать академическую и организационную составляющую научных проектов.
  - 6) демонстрировать высокий уровень профессионально-организаторской культуры;
- 7) способность применять полученные знания в практике создания собственных научных проектов.

## Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина «Основы проектной деятельности (по филологии)» относится к обязательной части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана. К предшествующим дисциплинам, необходимым для ее изучения, относятся «Введение в направление подготовки», «Русский язт к и основы деловой коммуникации», «Введение в языкознание».

### Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся общекультурных/общепрофессиональных/профессиональных компетенций (УК-2, ОПК-3)

Код и наименование индикатора	Результаты обучения по дисциплине						
УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений							
УК-2.1 Понимает сущность правовых норм, цели и задачи нормативных правовых актов	Знает сущность правовых норм, цели и задачи нормативных правовых актов						
	Умеет оперировать сущность правовыми нормами, целями и задачами нормативных правовых						
	актов ' Владеет правовыми нормами, целями и задачами нормативных правовых актов						
УК - 2.2 Осуществляет поиск необходимой правовой информации	Знает необходимую правовую						
для решения профессиональных задач	информацию для решения профессиональных задач						
	Умеет применять необходимую правовую информацию для решения профессиональных задач						
	Владеет необходимой правовой информации для решения профессиональных задач						
УК- 2.3 Использует принципы проектной методологии для	Знает принципы проектной						
решения профессиональных задач	методологии для решения						

концепциями в области теории, истории отечественной и мировой

рассмотрении

литературно-

при

литературы

литературных,

методологии профессиональных задач Знает оптимальный способ решения задач. ограничений, оценки рисков на основе проектного инструментария Умеет применять оптимальный способ УК - 2.4 Выбирает оптимальный способ решения задач, решения задач, имеющихся ресурсов и имеющихся ресурсов и ограничений, оценки рисков на основе ограничений, оценки рисков на основе проектного инструментария проектного инструментария Владеет решения задач, имеющихся ресурсов и ограничений, оценки рисков на основе проектного инструментария ОПК-3 Способен использовать в профессиональной деятельности, в том числе педагогической, основные положения и концепции в области теории литературы, истории отечественной литературы (литератур) и мировой литературы; истории литературной критики, представление о различных литературных и фольклорных жанрах, библиографической культуре; ОПК-3.1 Осуществляет профессиональную деятельность, в том Знает числе педагогическую, используя навыки литературоведческого деятельности. анализа различных текстов педагогической, литературоведческого различных текстов Умеет . профессиональной деятельности, в том числе навыки литературоведческого анализа различных текстов Владеет основами профессиональной деятельчости, педагогической, литературоведческого различных текстов ОПК - 3.2 Использует основные положения и концепции в области Знает основные положения теории, истории отечественной и мировой литературы при концепции в области теории, истории рассмотрении литературных, литературно-критических отечественной и мировой литературы фольклорных явлений и процессов рассмотрении при литературных, литературно-критических фольклорных явлений и процессов Умеет применять основные положения и концепции в области теории, истории отечественной и мировой литературы при рассмотрении литературных, литературнокритических и фольклорных явлений и процессов Владеет основными положениями и

Код и наименование индикатора

Код и наименование индикатора	Результаты обучения по дисциплине				
	критических и фольклерных явлений и процессов				
ОПК- 3.3 Осуществляет библиографические разыскания в области	Знает библиографические разыскания в области литературоведения и корректно описывает их результаты				
	Умеет применять библиографические разыскания в области литературоведения и корректно описывает их результаты				
	Владеет библиографическими разысканиями в области литературоведения и корректно описывает их результаты				

Основные разделы дисциплины:

Nº	Наименование разделов	Количество часов				
		Bcero	Аудиторная работа			Внеауд иторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	CPC
1	2	3	4	5	6	7.
1.	История вопроса создания проектов в области культуры. Современное состояние науки и практики по вопросу создания проектов		2	2		5.8
	Проект и проектированне. Классификации проектов. Этапы проектирования и последовательность технологических операций		4	4		6
3.	Требования научного подхода к проектированию. Документация проекта		2	4		8
4.	Создание проекта в области филологии		4	4		8
5.	Искусство презентации проекта		4	4		83
	Итого по дисциплине:		16	18		35.8

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Учебная литература

1. *Исаев*, В. Н. Основы проектирования: учебное пособие для вузов / В. Н. Исаев. — Москва: Издательство Югайт, 2021. — 206 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14474-1. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/477687">https://urait.ru/bcode/477687</a>

- 2. *Меркулова, А. Ш.* Автоматизированные библиотечно-информационные системы : учебное пособие для вузов / А. Ш. Меркулова. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2021 ; Кемерово : Кемеров. гос. институт культуры. 129 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14852-7 (Издательство Юрайт). ISBN 978-5-8154-0590-5 (Кемеров. гос. институт культуры). URL : <a href="https://urait.ru/bcode/482745">https://urait.ru/bcode/482745</a>
- 3. *Колошкина, И. Е.* Автоматизация проектирования технологической документации: учебник и практикум для вузов / И. Е. Колошкина. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 371 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14010-1. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/477164">https://urait.ru/bcode/477164</a>

Than