

Аннотация к рабочей программы дисциплины
Дисциплина ФТД.02 «Отражение исследования в научных текстах»

Объем трудоемкости: 2 зачетных единицы

Цель дисциплины: усвоение особенностей создания научных текстов разных жанров, необходимых для дальнейшей эффективной самостоятельной научной деятельности.

Задачи дисциплины:

- формирование у обучающихся профессиональных компетенций, необходимых для написания научных текстов;
- выработка навыков самостоятельного создания научных текстов;
- развитие умения ориентироваться в структуре и логике построения научного текста.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина ФТД.02 «Отражение исследования в научных текстах» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана общего профиля направления подготовки бакалавров «Организация работы с молодежью». Дисциплина ориентирована на изучение принципов подготовки и написания научных текстов различных типов.

Данная дисциплина находится в логической взаимосвязи с другими дисциплинами ООП. Для её освоения необходимы знания и умения, приобретённые в процессе изучения следующих дисциплин базовой части: «Русский язык и основы деловой коммуникации», «Информационно-коммуникационные технологии и анализ данных». В результате освоения данных дисциплин студент должен уметь планировать, структурировать формировать научные тексты различного типа. Знания, умения и навыки, полученные в ходе освоения дисциплины, могут быть использованы при изучении таких дисциплин, как «Организация и проведение научных исследований».

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора	Результаты обучения по дисциплине
ОПК-3 - Способен составлять и оформлять отчеты по результатам профессиональной деятельности	
ОПК-3.1 Систематизирует результаты профессиональной деятельности в сфере молодежной политики в форме отчетов	Знает специфику основных жанров научного текста; нормах и правилах создания научного текста
	Умеет планировать и структурировать научных текстов разных жанров
	Владеет навыками анализа научных текстов в соответствии принятыми в современной практике требованиями
ОПК-3.2 Представляет результаты научной и практической деятельности в форме публичных выступлений и/или публикаций	Знает нормы и правила создания научного текста
	Умеет эффективно планировать, структурировать и создавать научные тексты разных жанров
	Владеет навыками написания научных текстов в соответствии принятыми в современной практике требованиями
ОПК-3.3 Умеет осуществлять мониторинг, сбор и обработку информации об основных тенденциях в сфере молодежной политики; готовить аналитическую и другую отчетную информацию по результатам профессиональной деятельности в сфере молодежной политики	Знает особенности сбора и анализа научных данных
	Умеет использовать необходимые методы текстового анализа научных данных
	Владеет навыками представления научных текстов к публикации в соответствии принятыми в современной практике требованиями

Содержание дисциплины:**Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.**

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Виды и жанры научных текстов. Стилистические и лексические особенности научного текста	17	1	1		15
2.	Планирование, написание и презентация текста диссертационного исследования	17	1	1		15
3.	Структура и содержание научной статьи	18	1	2		15
4.	Подготовка научной статьи к публикации: выбор журнала, оформление, работа с редакцией	19,8	1	2		16,8
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>	71,8	4	6		61,8
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				
	Общая трудоемкость по дисциплине	72	4	6		61,8

Курсовые работы: *не предусмотрены*

Форма проведения аттестации по дисциплине: *зачет*

Автор А. И. Кольба.