

АННОТАЦИЯ

дисциплины ФТД.В.02 «Теория и практика научного текста»

Объем трудоемкости: 2 зачётные единицы (72 часа; из них 6,2 часа аудиторной нагрузки: лекционных 2 ч., практических 4 ч., ИКР-0,2; 62 часа самостоятельной работы, подготовка к зачету 3,8 ч.)

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 (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Теория и практика научного текста» относится к факультативной части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана направления подготовки 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление».

Дисциплина «Теория и практика научного текста» ориентирована на изучение особенностей написания научных текстов и навыков их применения в научной работе при подготовке магистров. Дисциплина находится в логической и содержательно-методической взаимосвязи с другими частями ООП и базируется на знаниях, полученных при изучении дисциплин общенаучного и профессионального цикла, таких как: «Методология научного исследования». Полученные в процессе обучения знания могут быть использованы при подготовке выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций (согласно ФГОС 3+): ПК-18

№ п.п.	Индекс компет енции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1.	ПК-18	Владение методами и специализированными средствами для аналитической работы и научных исследований	специфику основных жанров научного текста; нормы и правила создания научного текста	планировать, структурировать и создавать научные тексты разных жанров	навыками написания научных текстов в соответствии принятыми в современной практике требованиями

Основные разделы дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы дисциплины, изучаемые на 2 курсе, сессия 1.

№ разд ела	Наименование разделов	Количество часов		
		Всего	Аудиторная работа	Самостоятельная работа

			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Виды и жанры научных текстов. Стилистические и лексические особенности научного текста	16	1			15
2.	Планирование, написание и презентация текста диссертационного исследования	16		1		15
3.	Структура и содержание научной статьи	17	1	1		15
4.	Подготовка научной статьи к публикации: выбор журнала, оформление, работа с редакцией	19		2		17
	Промежуточная аттестация	3,8				
	ИКР	0,2				
	<i>Итого по дисциплине:</i>	72	2	4		62

Курсовые работы: *не предусмотрены*

Форма проведения аттестации по дисциплине: *зачет*

Основная литература:

Авдониная Л. Н., Гусева Т. В. Письменные работы научного стиля: учебное пособие. Москва : ФОРУМ, ИНФРА-М, 2018. <http://znanium.com/catalog/product/924634>

Основы научной работы и методология диссертационного исследования. Москва: Финансы и статистика, 2012.

Автор (ы) РПД _____ А. И. Кольба