### АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины

# Б1.В.01.02 ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И БИБЛИОГРАФИЯ В ФИЛОЛОГИИ (ПРАКТИКУМ)

Направление подготовки/специальность: 45.03.01 Филология,

профиль «Прикладная филология»

Объем трудоемкости: 3 зачетные единицы

**Цель дисциплины** — знакомство с основными методами и приемами оформления, каталогизации научных публикаций, овладение методологией научного информационного поиска, формирование информационно-библиографической компетентности.

#### Задачи дисциплины:

- 1) ознакомление с правилами оформления научной работы и составления библиографий, в соответствии с действующей системой стандартов СИБИД;
- 2) изучение работы электронных каталогов, ориентирование в информационно-библиотечном пространстве;
- 3) использование библиотечно-библиографических ресурсов в учебной, научной деятельности, составление библиографии, оформление ссылок;
- 4) воспитание информационно-библиографической культуры.

## Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина «Информационно-коммуникативные технологии и библиография в филологии (практикум)» входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений (модуль практикумы) и изучается бакалаврами в 3-м учебном семестре. «Входным» является знание базовых понятий «текст», «издание», «базы данных», «жанр», а также первичные навыки поиска информации. Дисциплина связана с курсом «Основы проектной деятельности в сфере филологии», «Креативное письмо: практикум», «Основы литературного редактирования и корректуры текста (практикум)». Эти предметы представляют системный подход при создании текста, подготовки рукописи к изданию, а также закрепляют соответствующие навыки и умения ориентироваться в массивах информации.

#### Требования к уровню освоения дисциплины

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

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине								
УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять									
системный подход для решения поставленных задач									
ИУК-1.1. Осуществляет поиск	знает критерии поиска, отбора и использования научной								
необходимой информации, опираясь на результаты анализа поставленной	информации по проблемам курса, библиотечные системы и системы поиска информации в интернете.								
задачи.	умеет самостоятельно пополнять, анализировать и применять теоретические и практические знания в сфере библиографии								
	владеет навыками поиска, отбора и оформления научной информации по проблемам курса								
ИУКБ-1.2. Выбирает оптимальный	і знает оптимальные алгоритмы и технологиями осуществления								
вариант решения задачи,	профессиональной деятельности на основе специальных								
аргументируя свой выбор.	библиографических знаний								
	умеет решать задачи профессиональной деятельности на основе								
	специальных библиографических знаний, аргументируя свои								
	профессиональные действия								
	владеет навыком анализа и аргументированного выбора								
	алгоритмов и технологий осуществления профессиональной								
	деятельности на основе специальных библиографических знаний								
ПК-2. Способен проводить под научным руководством локальные исследования на основе									
существующих методик в конкретной узкой области филологического знания									
ИПК-2.2. Решает научные задачи в	знает систему стандартов по информации, библиотечному и								
соответствии с поставленной целью	издательскому делу								

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине							
и в соответствии с выбранной	умеет обрабатывать результаты информационно-							
методикой.	библиографического поиска, создавать библиографическое							
	описание текстов							
	владеет навыками библиографического описания и оформления							
	библиографических ссылок в текстах.							
ИПК-2.3. Использует научную	знает принципы и приемы интерпретации библиографического							
аргументацию при анализе	описания текстов разной жанрово-видовой специфики							
языкового и/или литературного	умеет обоснованно аргументировать конкретные составляющие							
материала.	библиографического описания							
1	владеет навыками научного комментирования библиографических							
	ссылок в текстах							
ПК-7. Способен участвовать в	разработке и реализации проектов различного типа в							
образовательных, научных и культурно-просветительских организациях, в социально-								
педагогической, книгоиздательск								
профессиональных сферах								
ИПК-7.1. Разрабатывает проекты	ты знает основы организации книгоиздательской деятельности							
различного типа в образовательных,	умеет осуществлять поиск необходимой научной, методической,							
научных и культурно-	образовательной информации для разработки проектов различного							
просветительских организациях, в	типа							
социально-педагогической,	владеет первичными навыками работы библиографа в проектах							
книгоиздательской, массмедийной,	книгоиздательской сферы							
коммуникативной и экскурсионной	ким оподательской офоры							
профессиональных сферах.								
ПК-10. Способен участвовать в	деятельности по организационному и документационному							
	тивов и организаций, в том числе — с использованием							
v -	продуктов и систем электронного документооборота							
ИПК-10.1 Формирует систему	знает основы информационной и библиографической культуры,							
организации профессионального	основные типы информации							
документооборота.	умеет обрабатывать результаты информационно-							
	библиографического поиска,							
	владеет навыками работы с библиографическими источниками,							
	навыками информационного поиска							
ИПК-10.2. Работает с	знает принципы и приемы каталогизации документооборота							
профессиональной документацией,								
используя специализированные								
программные продуктами и системы	информационно-библиографических источников							
THE STRUCTURE TO SELVENT TO SELVENT TO SELVENT	владеет навыками анализа данных и их систематизации							
электронного документооборота.	владеет навыками анализа данных и их систематизации							

# Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов					
		Всего	Аудиторная работа			Внеауд. работа	
			Л	ПЗ	ЛР	CPC	
1	2	3	4	5	6		
	Тема 1. Введение в информационную культуру.	15		2		13	
	Тема 2. Виды информационных каталогов.	20		6		14	
	<b>Tema 3.</b> Алгоритм поиска научной информации. Составление списка литературы для подготовки научных работ.	19,8		6		13,8	
	<b>Тема 4.</b> Правила оформления научной работы (курсовой, ВКР). Библиографическая запись.	30		10		20	
	<b>Тема 5.</b> Правила оформления научной статьи. Библиографическая ссылка.	20		10		13	
	ИТОГО по разделам дисциплины	107,8		34		73,8	
	Контроль самостоятельной работы (КСР)						
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2					

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов					
		Всего	Аудиторная работа			Внеауд. работа	
			Л	П3	ЛР	CPC	
	Подготовка к текущему контролю						
	Общая трудоемкость по дисциплине	108					

Курсовые работы: не предусмотрены.

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет.

Автор: канд. филол. наук, доц. М.В. Шаройко