

УЧЕБНО - ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
Информационные электронные ресурсы и наукометрические инструменты в научно-образовательной деятельности

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин, тем, модулей	Всего, час	В том числе аудиторная работа			Форма контроля
			лекции	Лабораторные/практические занятия	Консультации	
1.	Модуль 1 Информационные ресурсы для науки и образования. Особенности современного информационного образовательного пространства.	2	2			
1.1	Правовые аспекты использования электронных ресурсов в исследовательской и образовательной деятельности	2	2			
1.2	Классификация информационных ресурсов и организация доступа. Общие вопросы	4	2	2		
1.3	Библиографические базы в сети Интернет. Электронные каталоги (ЭК) библиотек и реферативные базы данных (БД). Практика поиска в библиографических и реферативных базах данных.	6	2	4		
2.	Модуль 2					
2.1	Открытые научные и коммуникационные ресурсы сети Интернет: модели Open Access и другие возможности свободного доступа к научной информации	2	2			
2.2	Практикум по работе с научными полнотекстовыми ресурсами открытого доступа: специализированные научные поисковые системы в сети Интернет Google	4		4		

	Scholar, ресурсы Arxiv.org, DOAJ.					
2.3	Полнотекстовые онлайн-ресурсы на платформах мировых издателей и агрегаторов.	8	4	4		
2.4	Диссертационные базы данных в сети Интернет.	4	2	2		
2.5	Работа с электронными ресурсами как единым информационным массивом, федеративный поиск EBSCO Discovery Services, сервисы идентификатора DOI	4	2	2		
3	Модуль 3					
3.1	Основные понятия и методы наукометрии и библиометрии, инструменты и источники данных.	4	2	2		
3.2	Российские научные информационные ресурсы на платформе eLIBRARY.RU.	2	2			
3.3	Практикум по работе с аналитическими сервисами РИНЦ. Инструменты для мониторинга и учета персональной публикационной активности автора в международных и национальных аналитико-библиографических ресурсах.	4		4		
3.4	Практикум по работе с аналитическими ресурсами базы данных Scopus и Scival.	8	4	4		
3.5	Практикум по работе с базами данных Web of Science, Journal Citations Report.	6	2	4		
3.6	Особенности подготовки научных статей в зарубежные журналы	6	2	4		
3.7	Работа с EndNote и Mendeley	6	2	4		
	Итого:	72	32	40		
	Итоговая форма контроля					Квалификационная контрольная работа