

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СОВРЕМЕННОМ ВЫСШЕМ ОБРАЗОВАНИИ И НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**Цель:** формирование у слушателей системы знаний, умений и навыков применения основ информационных технологий в учебном процессе и проведении научных исследований

**Категория слушателей:** преподаватели общественных наук вуза, молодые ученые, научные руководители аспирантов и соискателей

**Срок обучения:** 24 часа

**Форма обучения:** без отрыва от работы

**Режим занятий:** 2 раза в неделю по 4 часа, 3 недели

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе:			Формы контроля
			Лекции	Практические, лабораторные, семинары	Самост. работа	
1.	<i>Модуль 1. Технические средства ИКТ (информационно – коммуникационные технологии), применяемые в образовании</i>	2	2			<i>Зачет</i>
2.	<i>Модуль 2. Использование возможностей сети Интернет в учебном процессе</i>	12	6	6		<i>Зачет</i>
2.1	Поиск информации в сети Интернет	2	1	1		
2.2	Основные направления применения технологии дистанционного обучения в образовании	2	1	1		
2.3	Открытые образовательные ресурсы и их использование в учебном процессе	2	1	1		
2.4	Создание, хранение и обеспечение удаленного доступа к учебным и дидактическим материалам	2	1	1		
2.5	Медийная и информационная грамотность в условиях развития цифровых технологий	2	1	1		
2.6	Применение облачных технологий в образовании.	2	1	1		
3.	<i>Модуль 3. Информационные технологии обработки информации</i>	9	3	6		<i>Зачет</i>
3.1	Информационные технологии обработки текстовой информации	3	1	2		
3.2	Информационные технологии обработки числовой информации	3	1	2		
3.3	Антивирусные средства защиты информации	3	1	2		
	<i>Итоговый контроль</i>	1		1		<b>Презентации докладов</b>
	<b>Итого</b>	<b>24</b>	<b>11</b>	<b>13</b>		