АННОТАЦИЯ

дисциплины Б1.Б.8 «Информационные технологии в издательском деле» ОФО

Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы (72 часа, из них -50 часа аудиторной нагрузки: лекционных -16 часов, лабораторных -16 часов, практических -16 часов, 2 часа КСР, 22 часов СРС).

Цель дисциплины «Информационные технологии в издательском деле» - сформировать у студентов знания и умения, необходимые для свободного ориентирования в современной информационной среде. Целью освоения дисциплины является приобретение студентами ряда компетенций для осуществления производственнотехнологической деятельности по подготовке медиапродукта к печати, приобретение необходимых навыков для участия в производстве и выпуске печатного и электронного продукта в соответствии с технологическим циклом и на базе современных технологий, что отражено в Федеральном государственном образовательном стандарте высшего образования

В ходе изучения дисциплины «Информационные технологии в издательском деле» студенты усваивают знания о понятии информатики, технического и программиного обеспечения, о языках программирования и базах данных, о понятии алгоритма, характеристиках процессов сбора, передачи, обработки и накопления информации, локальных и глобальных сетях ЭВМ. На основе приобретенных знаний формируются умения работать в операционной системой Windows, с различными текстовыми и графическими редакторами. Приобретаются навыки владения самостоятельным составлением текстовых документов, электронных таблиц, презентаций.

Задачи дисциплины

- сформировать целостное представление о месте информационных технологий в профессиональной деятельности;
- сформировать у студентов основы информационной культуры, адекватные современному уровню и перспективам развития информационных процессов и систем;
- расширить знания о теоретических основах информационных технологий, необходимые для свободного ориентирования в информационной среде.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Информационные технологии в издательском деле» относится к базовой части цикла учебного плана ФГОС по направлению подготовки ВО 42.03.03 Издательское дело (бакалавриат). Для изучения данной дисциплины необходимы компетенции, сформированные у обучающихся в результате изучения раздела дисциплин «Технология производства печатной и электронных средств информации» и «Программные средства обработки информации». Знания и умения, формируемые у обучающихся в процессе изучения дисциплины, будут использоваться в дальнейшем при освоении таких дисциплин

как: «Мультимедиа технологии в профессиональной сфере», «Технологии веб-издательства», «Разработка и выпуск печатного издания».

Требования к уровню освоения дисциплины

В процессе изучения дисциплины «Информационные технологии в издательском деле» у студента должны формироваться общепрофессиональные и профессиональные компетенции: ОПК-1, ОПК-7, ПК-23.

	Индекс	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины						
	компетенци	компетенции (или	обучающиеся должны						
№	И	её ча-	знать	уметь	владеть				
		сти)		<i>y====</i>					
1	ОПК-1	Способность	принципы и	разрабатывать	навыками				
		решать	методы	предложения по	использования				
		стандартные	использовани	организации	ИКТ				
		задачи	Я	информационно	применяемых в				
		профессионально	программных	го пространства	медиасфере для				
		й деятельности на	средств	c	решения				
		основе	цифровой	использованием	профессиональн				
		информационной	обработки	современных	ых задач				
		И	информации	технологий,					
		библиографическ	В	цифровых					
		ой культуры с	издательском	активов					
		применением	деле						
		ИКТ и с учетом							
		основных							
		требований							
		информационной							
		безопасности							
2	ОПК-7	Способность	современные	соблюдать	современной				
		использовать	достижения	технологические	технической				
		информационные	науки в	требования при	базой,				
		технологии и	практической	разработке	применяемой в				
		программные	издательской	издательских	медиасфере для				
		средства	деятельности	проектов	решения				
		обработки			профессиональн				
		информации в			ых задач				
		профессионально							
		й деятельности							

2	ПК-23	Способность	принципы и	использовать	навыками
		применять	методы	компьютерную	использования
		программные	использовани	технику в	программного
		средства	Я	решении	обеспечения в
		разработки	программных	конкретных	процессе
		электронных	средств	практических	подготовки
		изданий	цифровой	задач	печатных и
			обработки		электронных
			информации		изданий
			В		
			издательском		
			деле		

Основные разделы дисциплины:

№	Наименование разделов	Количество часов					
раздела		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа	
			Л	ПЗ	ЛР	CPC	
1.	Информационные технологии в современном мире	4	2			2	
2.	Компьютерные технологии в науке и образовании	4	2			2	
3.	Современная техника для профессиональной деятельности из-	6	2	2		2	
	дателя						
4.	Настольная издательская система	12	2	6		4	
5.	Безопасность информации.	12	2	2	4	4	
	Базы данных. Использование в профессиональной деятельности.	9,8	2	2	4	1,8	
	Информационные ресурсы Интернет. Метапоиск. База данных СМИ	10	2	2	4	1	
	Интернет в персональной работе издателя	8	2	2	2	2	
	Обзор пройденного материала. Прием зачета	4			2	2	
		71,8+0,2 ИКР	16	16	16	21,8+2 KCP	

Курсовые работы: Не предусмотрены.

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Основная литература:

Колокольникова А.И. Информатика : учебное пособие. - Москва : Директ-Медиа, 2013. - 115 с. [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book &id=210626

Информационные технологии: учебное пособие / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет»; сост. К.А. Катков, И.П. Хвостова и др. - Ставрополь: СКФУ, 2014. - Ч. 1. - 254 с. [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457340

Гаврилов М.В. Информатика и информационные технологии : учебник для прикладного бакалавриата. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Издательство Юрайт, 2017. - 383 с.

[Электронный pecypc] https://biblio-online.ru/book/ C6F5B84E-7F46-4B3F-B9EE92B3BA556BB7

Составитель: Стадникова Н.В.