

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Цветлюк Лариса Сергеевна  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 06.05.2024 15:44:58  
Уникальный программный ключ:  
e4e919f04dc802624637575c97796a744138b172b88dd38f9301d8c2340974f9

## АННОТАЦИЯ К ДИСЦИПЛИНЕ

### Информационные технологии и базы данных в процессе создания коммуникационного продукта для направления подготовки

#### 42.03.01 «Реклама и связи с общественностью»

#### профиль (направленность) «Современные коммуникации и реклама»

#### Уровень бакалавриата

#### Квалификация выпускника

#### Бакалавр

#### **1.1. Цель и задачи дисциплины**

Цель учебной дисциплины заключается в формировании у обучающихся мировоззрения, позволяющего профессионально ориентироваться в быстро меняющейся информационной сфере; умение реализовывать простейшие экономические модели стандартными офисными средствами.

Задачи учебной дисциплины:-

- дать обучающимся общее представление о современных информационных технологиях и базах данных, тенденциях их развития, а также их конкретных реализациях;
- сформировать навыки работы с практическими инструментами для осуществления процесса создания коммуникационного продукта, программными комплексами и информационными ресурсами.

#### **1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы.**

Дисциплина является обязательным элементом части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 ОПОП.

#### **1.3. Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине в рамках планируемых результатов освоения основной профессиональной образовательной программы.**

Процесс освоения учебной дисциплины направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций: ОПК-6; ПК-2.

В результате освоения дисциплины студент должен демонстрировать следующие результаты образования:

Код компетенции	Содержание компетенции	Индикаторы достижения профессиональных компетенций
ОПК-6	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК-6.1. Отбирает для осуществления профессиональной деятельности необходимое техническое оборудование и программное обеспечение
		ОПК-6.2. Применяет современные цифровые устройства, платформы и программное обеспечение на всех этапах создания текстов рекламы и связей с общественностью и (или) иных коммуникационных продуктов
ПК-2	Способен осуществлять управление (менеджмент)	ПК-2.1. Организует работу по созданию и редактированию контента

	информационными ресурсами	ПК-2.2. Осуществляет управление информацией из различных источников
--	---------------------------	---

#### 1.4. Объем учебной дисциплины, включая контактную работы обучающегося с преподавателем и самостоятельную работу обучающегося

Общая трудоемкость учебной дисциплины составляет 7 зачетных единиц.

##### *Очная форма обучения*

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр
		3
<b>Аудиторные учебные занятия, всего</b>	<b>80</b>	<b>80</b>
В том числе:		
Учебные занятия лекционного типа	32	32
Лабораторные занятия	16	16
Практические занятия (с использованием деловых игр)	32	32
<b>Самостоятельная работа обучающихся, всего</b>	<b>163</b>	<b>163</b>
В том числе:		
Самоподготовка	83	83
Рефераты/доклады	40	40
Тестирование	40	40
<b>Контроль: вид промежуточной аттестации (экзамен)</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
<b>Общая трудоемкость учебной дисциплины з.е./ч</b>	<b>7/252</b>	<b>252</b>

##### *Очно-заочная форма обучения*

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр
		5
<b>Аудиторные учебные занятия, всего</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
В том числе:		
Учебные занятия лекционного типа	16	16
Лабораторные занятия	6	6
Практические занятия (с использованием деловых игр)	14	14
<b>Самостоятельная работа обучающихся, всего</b>	<b>207</b>	<b>207</b>
В том числе:		
Самоподготовка	127	127
Рефераты/доклады	40	40
Тестирование	40	40
<b>Контроль: вид промежуточной аттестации (экзамен)</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
<b>Общая трудоемкость учебной дисциплины з.е./ч</b>	<b>7/252</b>	<b>252</b>

##### *Заочная форма обучения*

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр
		5
<b>Аудиторные учебные занятия, всего</b>	<b>16</b>	<b>16</b>
В том числе:		
Учебные занятия лекционного типа	8	8
Лабораторные занятия	2	2
Практические занятия (с использованием деловых игр)	6	6
<b>Самостоятельная работа обучающихся, всего</b>	<b>227</b>	<b>227</b>

В том числе:		
Самоподготовка	147	147
Рефераты/доклады	40	40
Тестирование	40	40
<b>Контроль: вид промежуточной аттестации (экзамен)</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
<b>Общая трудоемкость учебной дисциплины з.е./ч</b>	<b>7/252</b>	<b>252</b>

### 1.5. Содержание учебной дисциплины

№ п/п	Модуль, раздел (тема)
1	Тема 1. Информационные системы и технологии, их классификация
2	Тема 2. Информационные системы и технологии в создание коммуникационного продукта
3	Тема 3. Информационное обеспечение технологий
4	Тема 4. Техническое обеспечение и программное обеспечение ИС
5	Тема 5. Телекоммуникационные системы.
6	Тема 6. Интернет сайты и интернет-порталы.
7	Тема 7. Современные справочно-правовые системы