ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.06 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЮРИДИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬ-НОСТИ

Направление подготовки (специальность) 40.03.01 Юриспруденция

Профиль подготовки (специализация) Земельно-правовой

Квалификация выпускника бакалавр

Форма обучения очно-заочная

1. Цели освоения дисциплины

- формирование у студентов компетенций, определённых ФГОС и учебным планом, в рамках дисциплины "Информационные технологии в юридической деятельности", необходимых для решения соответствующих профессиональных задач и научных проблем;
- формирование у студентов компетенций, позволяющих использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;
- обеспечение уровня подготовки по дисциплине "Информационные технологии в юридической деятельности", необходимого для изучения дисциплин профессионального цикла.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.О.06 Информационные технологии в юридической деятельности относится к обязательной части учебного плана. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина «Информационные технологии в юридической деятельности» является основополагающей, представлен в таблице 2.2.

Таблица 2.1 – Требования к пререквизитам дисциплины

Компетенция		Дисциплина

Таблица 2.2 – Требования к постреквизитам дисциплины

Компетенция	Дисциплина
ОПК-9	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков получению первичных профессиональных умений и навыков (ознакомительная) Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (правоприменительная)
ОПК-8	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков получению первичных профессиональных умений и навыков (ознакомительная) Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (правоприменительная)

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Таблица 3.1 — Взаимосвязь планируемых результатов обучения по дисциплине и планируемых результатов освоения образовательной программы

Код и наименование	Код и наименование инди-	Планируемые результаты
компетенции	катора достижения компе-	обучения по дисциплине
	тенции	(модулю)

OFFIC O.C.		2
ОПК-9 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	принципы работы информа-	основные принципы работы информационных технологий Уметь: использовать основные принципы работы информационных технологий Владеть: навыками использования основных принципов работы
	технологий для решения задач	информационных технологий Знать: алгоритм информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности Уметь: использовать алгоритмы информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности Владеть: навыками использования алгоритмов информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности
	ОПК-9.3 Демонстрирует навык работы с современными информационными технологиями	современные информацион-
лять поиск, критический		

УК-1 Способен осуществ-УК-1.4 Использует методы и Знать: лять поиск, критический способы осуществления поис-методы и способы осуществанализ и синтез информа- ка информации, критического ления поиска информации, ции, применять системный анализа, систематизация и об-критического анализа, систеподход для решения по-работка правовой нформации, матизация и обработка правоставленных задач систематизации и обработки вой информации, систематиправовой информации для ре-зации и обработки правовой шения поставленных задач информации для решения поставленных задач Уметь: использовать методы и способы осуществления поиска информации, критического анализа, систематизации и обработки правовой информации, систематизации и обработки правовой информации для решения поставленных задач Владеть: методами и способами осуществления поиска информакритического анализа, систематизации и обработки правовой информации, систематизации и обработки правовой информации для решения поставленных задач ОПК-8 Способен целена-ОПК-8.1 Знает основные за- Знать: правленно и эффективно кономерностей закономерностей создания и основные получать юридически функционирования информа- создания и функционирования значимую информацию из ционных процессов в правовой информационных процессов в различных источников, сфере правовой сфере включая правовые базы Уметь: закономерностей данных, решать задачи основные профессиональной создания и функционирования деятельности с применением информационных процессов в информационных правовой сфере технологий и с учетом требова-Владеть: ний информационной основными закономерностями безопасности создания и функционирования информационных процессов в правовой сфере

правленно и эффективно различные получать значимую информацию из сиональных задач различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных логий и с учетом требований информационной безопасности

ОПК-8 Способен целена-ОПК-8.2 Умеет использовать Знать: правовые юридически данных для решения профес-данных для решения профес-

базы различные правовые базы сиональных задач

Уметь:

использовать различные правовые базы данных для решения профессиональных задач Владеть:

навыками использования различные правовых баз данных для решения профессиональных задач

ОПК-8.3 Демонстрирует навык Знать: соответствующих онной безопасности

сбора и обработки информа-методы сбора и обработки инции, имеющей значение для формации, имеющей значение реализации правовых норм в для реализации правовых норм сферах в соответствующих профессиональной деятельно-профессиональной деятельности с применением информа- сти с применением информационных технологий и с уче- ционных технологий и с учетом требований информаци-том требований информационной безопасности

Уметь:

демонстрировать навыки сбора обработки информации, имеющей значение для реализации правовых норм в соответствующих сферах профессиональной деятельности применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности

Владеть:

навыки сбора и обработки информации, имеющей значение для реализации правовых норм в соответствующих сферах профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности

4. Объем дисциплины

Объем дисциплины Б1.О.06 Информационные технологии в юридической деятельности составляет 3 зачетных(ые) единиц(ы) (3E), (108 академических часов), распределение объёма дисциплины на контактную работу обучающихся с преподавателем (КР) и на самостоятельную работу обучающихся (СР) по видам учебных занятий и по периодам обучения представлено в таблице 4.1.

Таблица 4.1 — Распределение объема дисциплины по видам учебных занятий и по периодам обучения, академические часы

Вид учебной работы	Итого КР	Итого СР	Семестр №1			
			КР	CP		
Лекции (Л)	6		6			
Лабораторные работы (ЛР)	6		6			
Практические занятия (ПЗ)						
Семинары(С)						
Курсовое проектирование (КП)						
Самостоятельная работа		92		92		
Промежуточная аттестация	4		4			
Наименование вида промежуточной аттестации	X	Х	Экзамен			
Всего	16	92	16	92		

5. Структура и содержание дисциплины

Структура и содержание дисциплины представлены в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Структура и содержание дисциплины

		Об	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы								генций,	
Наименование тем	Семестр	лекции	Лабораторная работа	Практические занятия	семинары	Курсовое проектирование	индивидуальные домашние задания (контрольные ра- боты)	Самостоятельноеизучение вопросов	подготовка к занятиям	Промежуточная аттестация	Коды формируемых компетенций, код индикатора достижения компе- тенции	
Тема 1. Информационные и компьютерные технологии в юридической деятельности	1	6	6					62	30		ОПК-8.1, ОПК- 8.2, ОПК-8.3, УК-1.3, УК-1.4	
Контактная работа	1	6	6			_				4	X	

Самостоятельная работа						62	30		X
Объем дисциплины в семестре	1	6	6			62	30	4	X
Всего по дисциплине		6	6			62	30	4	

5.2. Темы курсовых работ (проектов)

Курсовые работы (проекты) не предусмотрены учебным планом дисциплины

5.3. Темы индивидуальных домашних заданий (контрольных работ)

ИДЗ (контрольные работы) не предусмотрены рабочей программой дисциплины

5.4 Вопросы для самостоятельного изучения по очно-заочной форме обучения

	5.4 вопросы для само	стоятельного изучения по очно-заочнои фор	ме обучения
№ п.п.	Наименования темы	Наименование вопросов	Объем, академическ
1	Информационные и компьютерные технологии в юридической деятельности	3. Офисные технологии в юридической дея-	62
		Всего	62

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Основная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины

- 1. Драпезо, Р. Г. Информационные технологии в юридической деятельности: учебное пособие / Р. Г. Драпезо, Ю. Г. Волгин. Кемерово: КемГУ, 2020. 267 с. ISBN 978-5-8353-2615-0. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/156105 Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Ламонина, Л. В. Информационные технологии: практикум: учебное пособие / Л. В. Ла-монина, Т. Ю. Степанова. Омск: Омский ГАУ, 2019. 160 с. ISBN 978-5-89764-832-0. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/129434 Режим доступа: для авториз. пользователей.

6.2 Дополнительная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины

- 3. Методическое пособие по дисциплинам "Информационные технологии в профессиональной деятельности" и "Информатика" для всех специальностей для проведения занятий со студентами всех форм и специальностей: учебно-методическое пособие / составитель Б. А.Татаринович. Белгород: БелГАУ им.В.Я.Горина, 2020. 52 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/152085 Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 4. Кубышкина, А. В. Мировые информационные ресурсы: методические указания / А. В. Кубышкина, Е. М. Милютина. Брянск: Брянский ГАУ, 2019. 24 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/171999 Режим доступа: для авториз. пользователей.

6.3 Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины

Методические материалы, включающие:

- тематическое содержание дисциплины

7. Требования к материально-техническому и учебно-методическому содержанию дисциплины

7.1 Учебные аудитории для проведения учебных занятий по дисциплине

Занятия лекционного типа проводятся в учебной аудитории для проведения занятий лекционного типа с набором демонстрационного оборудования, обеспечивающие тематические иллюстрации, укомплектованной специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Занятия семинарского типа проводятся в учебных аудиториях для проведения занятий семинарского типа, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Занятия лабораторного типа проводятся в аудиториях (компьютерных классах), оборудованных учебной доской, рабочим местом преподавателя (стол, стул), посадочными местами для обучающихся, компьютерами, подключенными к сети Internet, число которых соответствует численности обучающихся, мультимедиа проектором, экраном, ноутбуком, Интернет.

Консультации по дисциплине проводятся в учебных аудиториях для групповых и индивидуальных консультаций, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Текущий контроль и промежуточная аттестация проводится в учебных аудиториях для текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Самостоятельная работа студентов проводится в помещениях для самостоятельной работы, укомплектованном специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Учебное оборудование хранится и обслуживается в помещениях для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

7.2 Перечень оборудования и технических средств обучения по дисциплине

Занятия лабораторного типа проводятся в аудиториях (компьютерных классах), оборудованных учебной доской, рабочим местом преподавателя (стол, стул), посадочными местами для обучающихся, компьютерами, подключенными к сети Internet, число которых соответствует численности обучающихся, мультимедиа проектором, экраном, ноутбуком, Интернет.

7.3 Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

- 1. JoliTest (JTRun, JTEditor, TestRun)
- 2. MS Office

7.4 Современные профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

- 1. Консультант +.
- 2. Гарант.
- . Центр компьютерного обучения МГТУ им. Н.Э. Баумана. <www.tests.specialist.ru/>
- 2. Интернет среда для совместного обучения <u>www.moodle.org</u>
- 3. Сайт цифровых образовательных ресурсов <u>www.cor.home-edu.ru</u>
- 4. Институт новых технологий www.intschool.ru
- 5. Коллекция обучающих видеоуроков www.videoyroki.info
- 6. Образовательный математический сайт http://www.exponenta.ru/.
- 7. Российская государственная библиотека (РГБ) http://www.rsl.ru
- 8. Федеральный портал российского образования. Нормативные материалы по образованию, учебно-методические материалы и ресурсы по всем направлениям, специальностям. http://www.edu.ru/

Оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлены в Приложении 6.

Программа разработана в соответствии с Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция (приказ Минобрнауки России от 13.08.2020 г. № 1011)

Разработал(и):

Доцент, к.ф-м.н. Угедор Фёдоров Ю. И.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Информатики и прикладной математики, протокол \mathbb{N} 1 от 28.08.20

Зав. кафедрой _____ Павлидис В.Д.

Программа рассмотрена и утверждена на заседании учебно-методической комиссии Экономики и права, протокол № 1 от 31.08.20

Декан факультета Экономики и права

Цибарт Е.Э.

Дополнения и изменения

в рабочей программе дисциплины Б1.О.06 Информационные технологии в юри- дической деятельности на 2021–2022 учебный год.
В программу вносятся следующие изменения: без изменений
Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Информатики и прикладной математики, протокол № 6 от 20.01.21 г.
Зав. кафедрой Павлидис В.Д.