Документ подписан простой эл Информация — Субенице: ФИО: Тюлег — Субенице: Должность: Директор Дата п одписания: 23.06.2022 1	«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал	
1 7 7	ей программы дисциплины "Искусственный интеллект" по направлению подготовки и пориспруденция направленности (профилю) Гражданско-правовой профиль	стр. 1 из 4

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Искусственный интеллект

Направление подготовки (специальность)

40.03.01 Юриспруденция

Направленность (профиль)

Гражданско-правовой профиль

Присваиваемая квалификация (степень) <u>Бакалавр</u>

> Форма обучения <u>очная</u>

Костанай, 2022 г.

стр. 2 из 4

1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Цели

сформировать у обучающихся знания в области искусственного интеллекта, интеллектуальных информационных технологий (ИТ) и систем; формирование практических навыков получения и формализации знаний, а также навыков применения методов и технологий ИИ для моделирования сложных систем и процессов.

1.2 Задачи

знакомство с методами искусственного интеллекта, принципами организации и использования интеллектуальных ИТ и систем;

сформировать у обучающихся навыки использования методов и алгоритмов теории ИИ, дать представление о возможностях аппарата теории ИИ и способах анализа сложных задач при помощи интеллектуальных систем.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП		
Цикл (раздел) ОПОП:	ФТД.05	

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) ОПК-9.2: Осознает взаимосвязь принципов работы современных информационных технологий и возможности их применения при решении задач профессиональной деятельности. Знать: Уровень 1 виды современных информационных технологий Уровень 2 принципы работы современных информационных технологий Уровень 3 современные ИТ для решения профессиональных задач Уметь: Уровень 1 определять области применения информационных технологий Уровень 2 решать профессиональные задачи с применением информационных технологий Уровень 3 применять современные информационные технологии в профессиональной деятельности Владеть: Уровень 1 навыками обработки информации при решении задач профессиональной деятельности Уровень 2 навыками работы с современными информационными технологиями Уровень <u>3</u> навыками автоматизации рабочего места с применением ИТ

ОПК-8.1: Получает из различных источников, включая правовые базы данных, юридически значимую информацию, обрабатывает и систематизирует ее в соответствии с поставленной целью.			
Знать:			
Уровень 1	методы и средства поиска, систематизации, обработки и передачи правовой информации		
Уровень 2	современное состояние уровня и направления развития прикладных программных средств персонального компьютера		
Уровень 3	основные источники и правила доступа, а также использования информации, в том числе в профессиональных целях.		
Уметь:			
Уровень 1	осуществлять поиск и хранение информации с помощью персонального компьютера		
Уровень 2	применять современные информационные технологии для поиска, обработки и защиты правовой информации и баз данных		
Уровень 3	применять современные информационные технологии для оформления и систематизации юридических документов		
Владеть:			
Уровень 1	навыками поиска, сбора и обработки различных видов информации		
Уровень 2	навыками сбора и обработки информации в правовых базах данных, имеющей значение для реализации правовых норм в соответствующих сферах профессиональной деятельности		
Уровень 3	навыками обработки и систематизации юридически значимой информации, получаемой из различных источников, включая правовые базы данных, в соответствии с поставленной целью.		

ОПК-8.2: Ориентируется в информационном пространстве, применяет информационные технологии, современные цифровые устройства и платформы для решения конкретных задач профессиональной деятельности.

Знать:			
Уровень 1	основные закономерности развития информационного пространства и применения новых технологий в профессиональной деятельности		
Уровень 2	специфику и виды профессионально значимой информации, источники ее получения.		
Уровень 3	основы современных информационных технологий обработки информации и их влияние на успех в профессиональной деятельности.		
Уметь:			
Уровень 1	оперировать основными информационными понятиями и категориями.		
Уровень 2	анализировать юридическую информацию, возникающую в правовых отношениях, используя современные цифровые платформы		
Уровень 3	формулировать и решать конкретные задачи из своей предметной области и выбирать программные системы и технологии для решения этих задач на имеющихся цифровых устройствах и платформах		
Владеть:			
Уровень 1	терминологией, используемой в информационных системах.		
Уровень 2	навыками работы с правовыми источниками.		
Уровень 3	навыками применения информационных технологий, современных цифровых устройств и платформ для решения конкретных задач профессиональной деятельности.		

ОПК-8.3: Работает с информационными объектами и сетью «Интернет» с целью решения профессиональных задач с учетом требований информационной безопасности.					
Знать:					
Уровень 1	основы современных сетевых технологий				
Уровень 2	структуру локальных и глобальных компьютерных сетей, угрозы информационной безопасности				
Уровень 3	способы работы с информацией в глобальных компьютерных сетях, методы и средства защиты информации				
Уметь:					
Уровень 1	применять современные информационные технологии для поиска правовой информации				
Уровень 2	обрабатывать информацию при помощи глобальных сетей				
Уровень 3	подбирать онлайн сервисы информационно-коммуникационной сети «Интернет» и решать с их помощью профессиональные и иные задачи				
Владеть:					
Уровень 1	навыками работы с современными информационными технологиями				
Уровень 2	навыками работы в локальных и глобальных компьютерных сетях				
Уровень 3	навыками сбора и обработки информации в информационно-коммуникационной сети «Интернет» с целью решения профессиональных задач с учетом требований информационной безопасности.				

УК-1.1: Выполняет поиск информации с использованием системного подхода для решения поставленных				
	задач.			
Знать:				
Уровень 1	возможные источники получения информации, методы поиска, сбора информации из различных источников, категории системного анализа.			
Уровень 2	особенности работы с книгой, монографией, реферативными сборниками, бюллетенями, проспектами, периодической печатью, аудиовизуальными и электронными источниками информации в целях получения необходимой информации для решения поставленных задач с использованием системного подхода.			
Уровень 3	приёмы и методы поиска, отбора, сбора и обработки информации; актуальные отечественные и зарубежные источники для решения поставленных задач; методологию системного подхода.			
Уметь:				
Уровень 1	осуществлять поиск информации, необходимой для решения поставленной задачи, используя различные источники; методологию системного подхода; критически оценивать надёжность источников информации; работать с противоречивой информацией из различных источников.			
Уровень 2	применять методы работы с книгой, монографией, реферативными сборниками, бюллетенями, проспектами, периодической печатью, аудиовизуальными и электронными источниками информации в целях получения необходимой информации для решения поставленных задач с использованием системного подхода.			

	я рабочей программы дисциплины "Искусственный интеллект" по направлению подготовки нальности) "Юриспруденция" направленности (профилю) Гражданско-правовой профиль	стр. 4 из 4
Уровень 3	применять приёмы и методы поиска, отбора, сбора и обработки информации; актуальных отечественных и зарубежных источников; системный подход для решени задач.	
Владеть:		
Уровень 1	методами поиска, сбора информации из различных источников; в том числе современных информационных и коммуникационных технологий; навыками системного подхода для решения поставленных задач.	- 1
Уровень 2	методами работы с книгой, монографией, реферативными сборниками, бюллетенями, проспектами, периодической печатью, аудиовизуальными и электронными источниками информации в целях получения необходимой информации для решения поставленных задач с использованием системного подхода.	
Уровень 3	приёмами и методами поиска, отбора, сбора и обработки информации, полученной отечественных и зарубежных источников; методикой системного подхода для решени задач.	•

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
Общая трудоемкость			2 3ET	
Часов по учебному плану	:	72	Виды контроля в семестрах:	
в том числе	:			
аудиторные занятия	:	32	зачеты 1	
самостоятельная работа	:	40		
:				