# Сибирский институт управления – филиал РАНХиГС

Кафедра информатики и математики

#### ПРОГРАММА МАГИСТРАТУРЫ

«Правовое обеспечение государственной и муниципальной службы»

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Б1. О. 03

краткое наименование дисциплины: ИАС в ПД

по направлению подготовки: 40.04.01 Юриспруденция

формы обучения: очная, заочная

Год набора – 2024

1. Планируемые результаты освоения дисциплины исциплина Б1.О.03 «Информационно-аналитические си 1.1. Дисциплина системы В профессиональной деятельности» обеспечивает овладение следующими компетенциями:

Код	Наименование	Код	Наименование этапа освоения			
компетенц	компетенции	этапа освоения	компетенции			
ИИ		компетенции				
ии ОПК -7	Способен применять информационные технологии и использовать правовые базы данных для решения задач профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности	компетенции ОПК 7.1.1. ОПК 7.1.2.	Компоненты:  — определение необходимой юридически значимой информации, источников и способов ее получения;  — использование информационноаналитических систем для получения юридический значимой информации  Компоненты:  — цифровое сотрудничество в профессиональной деятельности, соблюдение принципов этики в киберпространстве;  — информационная поддержка профессиональной деятельности и профессионального сотрудничества;  — соблюдение требований информационной безопасности при использовании конкретных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности;  подготовка юридических документов			
			посредством цифровых технологий			

# 2. Объем дисциплины

Объем дисциплины	2з.е./ 72 а.ч./54 астр.ч
количество академических часов, выделенных	На очной форме
на занятия лекционного типа	4 а.ч.
на занятия семинарского типа	16 а.ч.
на самостоятельную работу студентов	52 а.ч.
на контроль самостоятельной работы	2 а.ч.
количество академических часов, выделенных	На заочной форме
на занятия лекционного типа	2 а.ч.
на занятия семинарского типа	8 а.ч.
на самостоятельную работу студентов	58 а.ч.
на контроль самостоятельной работы	2 а.ч.
на промежуточную аттестацию	4 а.ч.
количество академических часов, выделенных	На очно-заочной
	форме
на занятия лекционного типа	4 а.ч.
на занятия семинарского типа	10 а.ч.
на самостоятельную работу студентов	47 а.ч.
на контроль самостоятельной работы	2 а.ч.
на промежуточную аттестацию	9 а.ч.

# 3. Структура дисциплины

Очная форма

		Объем дисциплины, час.						Форма
№ п/п	Наименование тем (разделов)	Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий П/ДОТ ПЗ/ДОТ КСР				СРО	текущ.контроля успеваемости <sup>1</sup> , промеж. Аттестации
Тема 1.	Юриспруденция в сфере цифровой	14	2		4		8	О - 1, ПЗ - 1
	экономики. Юрист цифровой эпохи.							,
Тема 2.	Развитие технологий LegalTech в России и внедрение их в российскую правоприменительную практику	9			2		7	О - 2, ПЗ - 2
Тема 3.	Смарт-контракты в России: перспективы законодательного регулирования и использования	9			2		7	О - 3, ПЗ - 3
Тема 4.	Применение технологии распределённого реестра (блокчейна) в юриспруденции	9			2		7	О - 4, ПЗ - 4
Тема 5.	Проблемы правового регулирования технологий на основе распределенных реестров (на примере покупки NFT)	11	2		2		7	О - 5, ПЗ - 5
Тема 6.	Актуальные проблемы внедрения технологий NLP (искусственный интеллект, инструменты обработки текста, нейросети) в юриспруденцию	9			2		7	О - 6, ПЗ - 6
Тема 7.	Проблемные аспекты определения правового статуса криптовалют в России	9			2		7	O - 7, ПЗ – 7, КР
Промежуточная аттестация								зачет
Всего:		72	4		16	2	50	ак.ч.
		2						3.E.
		54						ас.ч.

1 Формы текущего контроля успеваемости: опрос (О), практические задания (ПЗ), контрольная работа (КР)

# Заочная форма

	ан форма		00	Форма текущего				
№ п/п	Наименование тем (разделов)	Всего	Объем дисциплины, час.  Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий				СРО	контроля успеваемости, промежуточной Аттестации
			л/дот	ЛР/ДО Т	ПЗ/ДОТ	КСР		
Тема 1.	Юриспруденция в сфере цифровой экономики. Юрист цифровой эпохи.	12	2		2		8	О - 1, ПЗ - 1
Тема 2.	Развитие технологий LegalTech в России и внедрение их в российскую правоприменительную практику	9			1		8	О - 2, ПЗ - 2
Тема 3.	Смарт-контракты в России: перспективы законодательного регулирования и использования	9			1		8	О - 3, ПЗ - 3
Тема 4.	Применение технологии распределённого реестра (блокчейна) в юриспруденции	9			1		8	О - 4, ПЗ - 4
Тема 5.	Проблемы правового регулирования технологий на основе распределенных реестров (на примере покупки NFT)	9			1		8	О - 5, ПЗ - 5
Тема 6.	Актуальные проблемы внедрения технологий NLP (искусственный интеллект, инструменты обработки текста, нейросети) в юриспруденцию				1		8	О - 6, ПЗ - 6
Тема 7.	Проблемные аспекты определения правового статуса криптовалют в России				1		8	О - 7, ПЗ – 7, КР
Промежуточная аттестация		4						зачет
Всего:		72	2		8	2	56	ак.ч.
		2						3.E.
		54						ас.ч.

#### Очно-заочная форма

			00	Форма текущего				
№ п/п	Наименование тем (разделов)	Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий				СРО	контроля успеваемости, промежуточной Аттестации
			л/дот	ЛР/ДО Т	ПЗ/ДОТ	КСР		
Тема 1.	Юриспруденция в сфере цифровой экономики. Юрист цифровой эпохи.	9	1		2		6	О - 1, ПЗ - 1
Тема 2.	Развитие технологий LegalTech в России и внедрение их в российскую правоприменительную практику	9	1		2		6	О - 2, ПЗ - 2
Тема 3.	Смарт-контракты в России: перспективы законодательного регулирования и использования	10	1		2		7	О - 3, ПЗ - 3
Тема 4.	Применение технологии распределённого реестра (блокчейна) в юриспруденции	9	1		1		7	О - 4, ПЗ - 4
Тема 5.	Проблемы правового регулирования технологий на основе распределенных реестров (на примере покупки NFT)	8			1		7	О - 5, ПЗ - 5
Тема 6.	Актуальные проблемы внедрения технологий NLP (искусственный интеллект, инструменты обработки текста, нейросети) в юриспруденцию				1		7	О - 6, ПЗ - 6
Тема 7.	Проблемные аспекты определения правового статуса криптовалют в России				1		7	О - 7, ПЗ – 7, КР
Промежуточная аттестация		9						зачет
Всего:		72	4		10	2	47	ак.ч.
		2						3.E.
		54						ас.ч.

#### Используемые сокращения:

- Л занятия лекционного типа (лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся);
- ПЗ практические занятия (виды занятий семинарского типа за исключением лабораторных работ);
- КСР индивидуальная работа обучающихся с педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации);

- ДОТ занятия, проводимые с применением дистанционных образовательных технологий, в том числе с применением виртуальных аналогов профессиональной деятельности;
- СРО самостоятельная работа, осуществляемая без участия педагогических работников организации и (или) лиц, привлекаемых организацией к реализации образовательных программ на иных условиях.

#### Примечание:

- \* формы заданий текущего контроля успеваемости (контрольные работы (К), опрос (О),.) и виды учебных заданий (практические задания (ПЗ)), с применением которых ведется мониторинг успешности освоения образовательной программы обучающимися
  - \*\* формы промежуточной аттестации: зачет (3)

### 4. Форма промежуточной аттестации: зачет

## 5. Основная литература

- 1. Максуров, А. А. Блокчейн, криптовалюта, майнинг: понятие и правовое регулирование: монография / А. А. Максуров. 2-е изд. Москва: Дашков и К, 2021. 212 с. ISBN 978-5-394-04198-3. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: URL: https://www.iprbookshop.ru/107773.html
- 2. Максуров, А. А. Криптовалюты и правовое регулирование их обращения : монография / А. А. Максуров. 2-е изд. Москва : Дашков и К, 2019. 356 с. ISBN 978-5-394-03298-1. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/85384.html">https://www.iprbookshop.ru/85384.html</a>
- 3. Обеспечение законности в сфере цифровой экономики : учебное пособие для вузов / А. О. Баукин [и др.] ; под редакцией Н. Д. Бут, Ю. А. Тихомирова. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 250 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13931-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/519761">https://urait.ru/bcode/519761</a>
- 4. Основы цифровой экономики : учебник и практикум для вузов / М. Н. Конягина [и др.] ; ответственный редактор М. Н. Конягина. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 235 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13476-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/519464">https://urait.ru/bcode/519464</a>
- 5. Цифровое право : учебник / Д. Ален, Л. В. Андреева, В. В. Блажеев [и др.] ; под общ. ред. В. В. Блажеева, М. А. Егоровой ; Московский государственный юридический университет им. О. Е. Кутафина (МГЮА). Москва : Проспект, 2020. 637 с. Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=602845">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=602845</a> Библиогр. в кн. ISBN 978-5-392-22729-7. DOI 10.31085/9785392227297-2020-640. Текст : электронный.