

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.05 Информационные технологии и информационная
безопасность в сфере противодействия коррупции
наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль)

40.04.01.07 Публичная власть: правовые основы организации и
деятельности

Форма обучения

заочная

Год набора

2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

к.ю.н., Доцент, Гутник С. И.; к.ю.н., Заведующая кафедрой, Дамм И.

А.; к.ю.н., Доцент, Акунченко Е. А.

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Формирование у обучающихся системы знаний о современных информационных технологиях, применяемых в сфере противодействия коррупции, а также представления о работе с юридически значимой информацией, необходимой для реализации мероприятий по противодействию коррупции.

1.2 Задачи изучения дисциплины

- сформировать систему знаний об информационных технологиях, применяемых в профессиональной юридической деятельности;
- изучить современные информационные технологии, позволяющие осуществлять мероприятия по противодействию коррупционным проявлениям;
- освоить способы применения современных информационных технологий в мероприятиях по противодействию коррупции;
- изучить понятие информации, правовых режимов конфиденциальности информации, информационной безопасности;
- освоить методику работы с информацией, подпадающей под различные правовые режимы безопасности;
- сформировать навыки выявления случаев, связанных с коррупционным воздействием на информацию, а также навыки предотвращения таких случаев.

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
ОПК-6: Способен обеспечивать соблюдение принципов этики юриста, в том числе принимать меры по профилактике коррупции и пресечению коррупционных (иных) правонарушений	
ОПК-6.1: Демонстрирует понимание принципов этики юриста, в том числе в части антикоррупционных стандартов поведения; способов профилактики и мер пресечения коррупционных (иных) правонарушений.	

ОПК-6.2: Формирует правовую позицию, составляет юридические документы, экспертные заключения и разрабатывает правовые акты с учетом принципов этики юриста, в том числе в части	
антикоррупционных стандартов поведения.	
ОПК-7: Способен применять информационные технологии и использовать правовые базы данных для решения задач профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности	
ОПК-7.1: Применяет информационные технологий с учетом требований информационной безопасности для решения задач профессиональной деятельности	Основные закономерности создания и функционирования информационных процессов в правовой сфере; методов и средств поиска, систематизации и обработки правовой информации Применять современные информационные технологии для поиска и обработки правовой информации; оформлять юридические документы и проводить статистический анализ информации Навыками применения полученных знаний сбора и обработки информации, имеющей значение для реализации правовых норм в соответствующих сферах профессиональной деятельности
ОПК-7.2: Демонстрирует эффективную работу с базами данных, в том числе правовыми.	Основы использования правовых баз данных и требований информационной безопасности Использовать правовые базы данных в профессиональной деятельности Навыками использования правовых баз данных в деятельности по противодействию коррупции с учётом требований информационной безопасности

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад. час)	Семестр					
		1	2	3	4	5	6

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Контактная работа, ак. час.							
		Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа				Самостоятельная работа, ак. час.	
				Семинары и/или Практические занятия		Лабораторные работы и/или Практикумы			
		Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
1. Информация и современные цифровые технологии в обществе									
	1. Информация и современные цифровые технологии в обществе	2							
	2. Понятие информации и информационно-аналитической работы			1					
	3. Современные цифровые технологии. Правовые базы данных			1					
	4. Информация и современные цифровые технологии в обществе							38	
2. Информационная безопасность: правовые и организационные аспекты									
	1. Информационная безопасность: правовые и организационные аспекты	2							
	2. Система информационного законодательства			1					
	3. Правовые режимы информации			1					
	4. Особенности защиты персональной информации			1					

5. Правовые аспекты информационной безопасности			1					
6. Особенности коррупции в информационной сфере			2					
7. Информационная безопасность: правовые и организационные аспекты							41	
3. Особенности противодействия коррупции в информационной сфере								
1. Особенности противодействия коррупции в информационной сфере	2							
2. Понятие, содержание и виды антикоррупционных мер безопасности в информационной сфере			2					
3. Основные антикоррупционные правила и санкции безопасности в информационной сфере			2					
4. Особенности противодействия коррупции в информационной сфере							38	
Всего	6		12				117	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Серова Г. А. Информационные технологии в юридической деятельности: Учебное пособие(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
2. Информационное право и информационные технологии: практикум. направление подготовки 40.03.01 юриспруденция. профиль «информационно-правовой». квалификация выпускника – бакалавр (Ставрополь: СКФУ).
3. Едкова Т.А., Кичигин Н. В. Противодействие коррупции в федеральных органах исполнительной власти: Научно-практическое пособие(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
4. Сычев Ю.Н. Защита информации и информационная безопасность: Учебное пособие(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
5. Драпезо Р. Г., Волгин Ю. Г. Информационные технологии в юридической деятельности: курс лекций(Кемерово: КемГУ).
6. Леонтьев А. Н. Информационное право: учебное пособие(Волгоград: ВолГГУ).
7. Акунченко Е. А., Вырва П. А., Дамм И. А., Коваль Ю. А., Константинов А. С., Сухарева К. С., Щедрин Н. В., Янов О. А. Основы антикоррупционного просвещения в сфере образования: учебно-методический комплекс(Красноярск: СФУ).
8. Дамм И. А., Акунченко Е. А., Волкова М. А. Управление коррупционными рисками в сфере закупок: Учебно-методическое пособие для практических занятий, лабораторного практикума и самостоятельной работы(Красноярск: СФУ).
9. Дамм И. А., Акунченко Е. А., Волкова М. А., Сухарева К. С. Предупреждение коррупции в молодежной среде: учебно-методическое пособие для практических занятий, лабораторного практикума и самостоятельной работы(Красноярск: СФУ).

4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):

1. Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level
2. Microsoft® Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No level

4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс». Доступ через электронную информационно-образовательную среду СФУ.

2. Научная электронная библиотека E-library.ru. Доступ через электронную информационно-образовательную среду СФУ.
3. Электронная библиотека диссертаций РГБ. Доступ через электронную информационно-образовательную среду СФУ.

5 Фонд оценочных средств

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Для организации и проведения обучения по дисциплине студенту и преподавателю необходимо иметь компьютер (-ы), оборудованный (-ые) веб-камерой и микрофоном, с подключением к сети Интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СФУ.