Сибирский институт управления – филиал РАНХиГС

Кафедра налогообложения, учета и экономической безопасности

ПРОГРАММА СПЕЦИАЛИТЕТА

«Финансовый учет и контроль в правоохранительных органах»

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ИНФОРМАТИКА Б1.0.06

краткое наименование дисциплины: нет

по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность

формы обучения: очная, заочная

Год набора – 2023

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

1.1. Дисциплина Б1.О.09 «Информатика» обеспечивает овладение следующей компетенцией с учетом этапа:

Код	Наименование компетенции	Код	Наименование компонента
компетенции		компонента	компетенции
		компетенции	
ОПК ОС-10	Способность использовать	ОПК ОС 10.1	Способность применять в
	современные		профессиональной
	информационные		деятельности программные
	технологии и программные		продукты для организации
	средства при решении		документарной работы и
	профессиональных задач		ведения хозяйственного
			учета.

2. Объем дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины - 4 з. е.

Количество академических часов, выделенных на контактную работу с преподавателем, составляет:

очная форма обучения

- 32 часов лекционных занятий;
- 32 часа практических (семинарских) занятий;
- 80 часа на самостоятельную работу обучающихся;

заочная форма обучения

- 10 часа лекционных занятий;
- 8 часов практических (семинарских) занятий;
- 122 часов на самостоятельную работу обучающихся;
- 4 часа на проведение зачета с оценкой.

Форма промежуточной аттестации в соответствии с учебным планом – зачет с оценкой.

3. Структура дисциплины

		Объем дисциплины, час.					<u> </u>	
№	Наименование тем (разделов)	Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий				СР	Форма текущего контроля успеваемости, промежуточной
			Л	лр	пз	КСР	1	аттестации
Очная форма обучения								
			1 семе	естр				
1.	Информация и информационные процессы. Информационные технологии	23	7		4		12	T
2.	Системный анализ и моделирование	13	5				8	T
3.	Технические средства реализации информационных процессов	13	5				8	Т
4.	Программные средства реализации информационных процессов	69	7		28		34	ИЗ, КР, Т
5.	Локальные и глобальные сети ЭВМ. Поисковые системы глобальных сетей	14	4				10	T
6.	Основы защиты информации и сведений, составляющих государственную тайну. Методы защиты информации	12	4				8	Т
	Промежуточная аттестация							Зачет с оценкой
Всего:		144	32		32		80	

Примечание: * - формы текущего контроля: Tecm - T, Onpoc - O, контрольная работа - KP, Индивидуальное задание - II3

№	Наименование тем (разделов)		Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий л р пз КСР			я с о видам гий	СР	Форма текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации	
	Заочная форма обучения								
	2 семестр								
1.	Информация и информационные процессы. Информационные технологии	22	2		2		18	Т	
2.	Системный анализ и моделирование	12	1				11	Т	
3.	Технические средства реализации информационных процессов	13	2				11	Т	
4.	Программные средства реализации информационных процессов	68	2		6		60	KP, T	
5.	Локальные и глобальные сети ЭВМ. Поисковые системы глобальных сетей	14	2				12	T	
6.	Основы защиты информации и сведений, составляющих государственную тайну. Методы защиты информации	11	1				10	Т	
	Промежуточная аттестация	4						Зачет с оценкой	
	Всего:		10		8		122		

Объем дисциплины, час.

Примечание: * - формы текущего контроля: Tecm - T, контрольная работа -KP

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);
 - ЛР лабораторные работы (вид занятий семинарского типа);
 - 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), тестирование (Т), коллоквиум (Кол) и т.п.) и виды учебных заданий (эссе (Эс), реферат (Реф), диспут (Д) и др.), с применением которых ведется мониторинг успешности освоения образовательной программы обучающимися
 - ** формы промежуточной аттестации: экзамен (Э), зачет (3)/зачет с оценкой (З/О)

4. Форма промежуточной аттестации: зачет с оценкой

5. Основная литература

- 1. Торадзе, Д. Л. Информатика: учебное пособие для вузов / Д. Л. Торадзе. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 158 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15041-4. URL: https://urait.ru/bcode/496823 (дата обращения: 05.01.2022). Режим доступа: электрон.-библ. система «Юрайт», требуется авторизация.
- 2. Информатика для гуманитариев : учебник и практикум для вузов / Г. Е. Кедрова [и др.] ; под редакцией Г. Е. Кедровой. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2021.-653 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14260-0.— URL: https://urait.ru/bcode/468135 (дата обращения: 17.12.2021). Режим доступа: электрон.-библ. система «Юрайт», требуется авторизация.