

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Агабебян Раиса Левоньевна
Должность: ректор
Дата подписания: 24.01.2024 11:05:42
Уникальный программный ключ:
4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbce

Негосударственное аккредитованное некоммерческое частное образовательное учреждение
Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМСИТ
(г. Краснодар)

УТВЕРЖДАЮ
Ректор Академии ИМСИТ,
профессор Агабебян Р.Л.
Протокол №5
25 декабря 2023 г.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.01 Основы информационной безопасности

Специальность 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем

Нормативный срок освоения ОПОП ППССЗ 2 г. 10 мес.

Уровень подготовки базовый

Наименования квалификации Техник по защите информации

Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь**:

классифицировать защищаемую информацию по видам тайны и степеням секретности;
классифицировать основные угрозы безопасности информации;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать**:

сущность и понятие информационной безопасности, характеристику ее составляющих;
место информационной безопасности в системе национальной безопасности страны;
виды, источники и носители защищаемой информации;
источники угроз безопасности информации и меры по их предотвращению;
факторы, воздействующие на информацию при ее обработке в автоматизированных (информационных) системах;
жизненные циклы информации ограниченного доступа в процессе ее создания, обработки, передачи;
современные средства и способы обеспечения информационной безопасности;
основные методики анализа угроз и рисков информационной безопасности;

Перечень формируемых компетенций:

В процессе освоения дисциплины у студентов должны формироваться общие компетенции (ОК): ОК 03, ОК 06, ОК 09, ОК 10, ПК 2.4

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

Вид учебной деятельности	Объем часов всего
Объем общеобразовательной программы	66

Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	66
Консультации	
В том числе:	
лекции	32
практические занятия лабораторные работы	32
Курсовая работа (если предусмотрена)	
Самостоятельная работа студента (всего)	2
В том числе: самостоятельная работа над курсовой работой (если предусмотренная)	
Промежуточная аттестация	
Вид промежуточной аттестации – Диффер. зачет	