


АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
АУДИТ ЦИФРОВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

(наименование дисциплины)

Направление подготовки (специальность)	38.03.05 Бизнес-информатика
Направленность (профиль) подготовки	Информационно-аналитическое обеспечение предпринимательской деятельности
Цель освоения дисциплины	формирование у обучающегося знаний, умений и навыков в области оценки и анализа цифровой инфраструктуры предприятия
Общая трудоемкость дисциплины	- 2 зачетные единицы, 72 часа (очная форма обучения); - 3 зачетных единиц, 108 часов (ускоренное обучение очно-заочная форма, срок обучения – 3 года); - 3 зачетных единиц, 108 часов (ускоренное обучение очно-заочная форма, срок обучения – 3 года 6 мес.); - 2 зачетных единицы, 72 часа (очно-заочная форма, срок обучения – 5 лет)
Форма промежуточной аттестации	Зачет
Краткое содержание дисциплины:	Тема 1. Теоретические основы цифровой инфраструктуры Тема 2. Методологические основы аудита Тема 3. Инструменты и методы мониторинга цифровой инфраструктуры Тема 4. Проблемное поле проведения аудита цифровой инфраструктуры компании Тема 5. Подготовка отчетности проведения аудита цифровой инфраструктуры

Аннотацию рабочей программы составил Куликова И.Ю., к.э.н., доцент


(ФИО, должность, подпись)