

Аннотация к рабочей программе дисциплины «Цифровизация закупок»

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Бизнес-аналитика и цифровая экономика

Квалификация выпускника: бакалавр

Цель освоения дисциплины: изучение основных принципов экономических и правовых отношений, основанных на использовании цифровых технологий. Обобщения учетной информации, усвоение теоретических знаний подходов, к информационным технологиям используемых в учетном процессе и практических навыков по применению современных программных продуктов при решении практических задач, связанных с учетом, формирование необходимых бакалавру компетенций.

Объем дисциплины: 3 з.е., 108 часов

Семестр: 6

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Общая характеристика нормативных аспектов в сфере закупок	Теоретико-нормативные аспекты и информационное обеспечение контрактной системы в сфере закупок
2	Основы адаптации предприятий к цифровизации	Производственные системы и подсистемы Управление цифровым предприятием
3	Методы управления командами	Основные сферы жизнедеятельности науки к цифровизации Учет расчетов с подотчетными лицами
4	Развитие искусственного интеллекта	Цифровой суверенитет Система управления закупками, ориентированная на адаптацию людей Государственное регулирование цифровизации и адаптации к ней
5	Управление изменениями на производстве в условиях адаптации	Адаптация проектного подхода к цифровизации бизнеса План адаптации мероприятий проектов цифровой трансформации производства
6	Организационная структура при цифровизации производства	Пирамида автоматизации и ее ограничения при адаптации к цифровизации Принципы и правила формирования эффективной организационной структуры Гибкие методы управления адаптацией в сфере цифровизации
7	Цифровизация и профессиональное выгорание персонала	Технология роботизации и дистанционного управления Технология саморазвития в процессе цифровых трансформаций

Форма промежуточной аттестации: зачет