

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 09.07.2024 10:04:09

Уникальный программный идентификатор: 5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

«Платежные и расчетные системы в цифровой экономике»

направление подготовки 38.04.01 «Экономика»

направленность (профиль) «Экономика, управление и учет на предприятии»
(квалификация выпускника - магистр)

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины - формирование у будущих специалистов современных фундаментальных знаний, теоретических и практических основ платежных и расчетных систем в цифровой экономике, их состояния, перспектив развития и методов регулиро-вания и применение знаний о них в своей будущей практической деятельности.

Задачи:

- рассмотреть роль и место современных платежных и расчетных систем в цифровой экономике;
- овладеть теоретическими основами, объективными предпосылками и законодательными основами в сфере платежей и расчетов;
- -знать основные принципы и механизмы функционирования платежных систем и основных подходов к организации международных и национальных платежных систем;
- - приобрести умения использовать современные технологии и информации для проведения финансовых расчетов и платежей в цифровой экономике;
- приобрести навыки и опыт в реализации практических задач, связанных с внедрением цифровых решений в расчеты и платежи;
- приобрести навыки использования современных методов сбора и анализа данных в сфере денежного обращения и платежей.
- овладеть вопросами выявления и управления рисками при использовании платежных систем.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Платежные и расчетные системы в цифровой экономике относится к дисциплинам вариативной части (Б1.В.ДВ.01.03.03) основной образовательной программы.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Выпускник должен обладать следующими компетенциями:

ПК – 2 Способен осуществлять управление бизнес-анализом

ПК-4 Способен осуществлять разработку концептуальной модели, бизнес-плана развития и системы управления в цифровой среде

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими индикаторами компетенции:

ПК-2.1 Осуществляет обоснование подходов и методов, используемых в бизнес-анализе

знать:

- объективные предпосылки и законодательные основы в сфере платежей и расчетов;

- общие представления о подходах и методах, используемых в организации национальных и международных платежных систем;

уметь:

- проводить комплексный анализ форм и базовых принципов платежных и расчетных систем;

владеть:

- навыками платежных и расчетных систем в бизнес-анализе цифровой экономике.

ПК-4.1 Создает новые бизнес-модели в условиях цифровизации бизнеса

знать:

- сущность новых бизнес-моделей платежных и расчетных систем в условиях цифровизации бизнеса;

уметь:

- консультировать по вопросам проведения расчетов с использованием современных технологий платёжной инфраструктуры финансового рынка;

владеть:

- навыками финансового менеджмента в платежных и расчетных системах цифровизации бизнеса.

4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 108 часов (3 зачётные единицы). Форма контроля – зачет.

Авторы: кандидат экон. наук, доцент кафедры экономики Золотарёв С.Н.