

ЯКУТСКИЙ ЭКОНОМИКО-ПРАВОВОЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ПРОФСОЮЗОВ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АКАДЕМИЯ ТРУДА И СОЦИАЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ»

Одобрено на заседании
кафедры теории и истории
государства и права
протокол № 8 от 10.03.2025 г.

Рекомендовано на заседании
УМС протокол № 4 от 10.03.2025 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной
и воспитательной работе

А.Д. Рабинович

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины
«ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА»

Направление подготовки
38.03.01.Экономика

Профиль подготовки
Финансы и кредит

Квалификация выпускника
Бакалавр

Якутск 2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Васильев Андрей Васильевич

13.08.25 16:02 (MSK)

Сертификат 163C2200F2B234B5446F2A25DB7BFC2A
Действует с 04.06.25 по 04.06.26

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины

«Цифровая экономика»

1. Цель и задачи дисциплины «Цифровая экономика»

Целью изучения дисциплины является - формирование у будущих бакалавров знаний о сущности и содержании экономических явлений и процессов, протекающих в цифровой экономике, введение студентов в круг теоретических и методологических основ функционирования цифровой экономики и ее применением при исследовании социально-экономических процессов, протекающих на предприятиях, на уровне видов экономической деятельности и в национальной экономике в целом.

Задачи изучения дисциплины:

1. ознакомление с экономическими категориями;
2. участие студентов в разработке и обосновании базовых направлений цифровой экономики;
3. разработка и реализация комплекса технологических составляющих цифровой экономики;
4. разработка и реализация проектов, направленных на развитие организации с помощью цифровых технологий (предприятия, органа государственного или муниципального управления);
5. формирование навыков и умение самостоятельно приобретать, усваивать и применять знания, наблюдать, анализировать и объяснять экономические явления, события в цифровой экономике;
6. изучить основные теории в рамках рассматриваемой дисциплины.

2. Место дисциплины «Цифровая экономика» в структуре ООП ВО

Дисциплина относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений, учебного плана направления подготовки 38.03.01 «Экономика».

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины «Цифровая экономика»

Изучение дисциплины «Цифровая экономика» направлено на формирование следующих компетенций:

универсальных:

УК-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

1. основные теории и школы современной цифровой экономической мысли;
2. закономерности и этапы развития процессов, протекающих в цифровой экономике;
3. принципы функционирования цифровой рыночной экономики;
4. роль государства в механизме функционирования цифровой рыночной экономики;

5. современные тенденции развития цифровой экономики и их влияние на среду бизнеса;
6. структуру цифровой экономики, основные характеризующие ее показатели и инструменты регулирования.

Уметь:

1. ставить цели и формулировать задачи, связанные с цифровой экономикой;
2. анализировать внешнюю и внутреннюю среду организации, выявлять ее ключевые элементы и оценивать их влияние на процесс цифровизации;
3. анализировать систему управления цифровой экономикой и разрабатывать предложения по ее совершенствованию;
4. анализировать условия, влияющие на поведения экономических субъектов;
5. определять параметры влияния цифровой экономики на деятельность бизнес-структур.

Навыки и/или опыт деятельности:

1. выработать навыки применения современных методов исследования цифровой экономики;
2. приобрести навыки самостоятельного проведения экономического анализа цифровой экономики;
3. обрести навыки моделирования процессов взаимодействия государства, предприятий (организаций), участников финансового рынка и населения в условиях цифровой экономики.
4. приобрести теоретические знания и практические навыки по цифровой экономике;
5. навыками анализа нормативно-правовых актов, научной литературы, статистических и аналитических материалов по цифровой экономике.

4. Содержание дисциплины «Цифровая экономика»

Тема 1. Цели и концептуальное содержание цифровой экономики

Тема 2. Развитие человеческого капитала на основе цифровых технологий

Тема 3. Цифровая политика и электронное взаимодействие

Тема 4. Специфика использования цифровых стандартов