

ЧТО ТАКОЕ ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ? И ГДЕ ЭТОМУ МОЖНО ОБУЧИТЬСЯ?



Цифровая экономика - это

экономическая деятельность, основанная на цифровых технологиях и инновационных решениях, которые являются базовыми производственными факторами и обеспечивают более высокую эффективность бизнеса и управления на предприятиях.

ЧТО ТАКОЕ ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА

Характерными особенностями цифровой экономики являются:

- сосредоточенность экономической деятельности на платформах. Платформами называются цифровые программно-аппаратные комплексы с определенным функционалом, обеспечивающие потребности пользователей и производителей товаров и услуг, а также поддерживающие возможности прямого взаимодействия между ними. Благодаря этому платформы существенно повышают качество сотрудничества сторон и способствуют созданию новых продуктов и решений. Примеры самых известных платформ - Uber и Airbnb;
- развитие персонализированных сервисных моделей - производство товаров и оказание услуг отвечает требованиям и нуждам не среднестатистического пользователя, а каждого конкретного клиента, что стало реальным благодаря активному применению технологий Big Data и таргетированного маркетинга;
- оперативное взаимодействие производителей и потребителей, позволяющее исключить посредников из цепочки отношений;
- распространение экономики совместного пользования - замены владения товарами и услугами бартером и арендой, а также платы за предоставление информации;
- возрастание роли индивидуальных участников. В цифровой экономике наряду с традиционными моделями взаимодействия B2B, B2C, B2G появляются схемы C2B и C2C..

Развитие цифровой экономики способствует росту производительности труда, появлению новых рабочих мест, увеличению числа конкурентоспособных компаний и снижению затрат на производство.

НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

В рамках реализации Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» и от 21.07.2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», в том числе с целью решения задачи по обеспечению ускоренного внедрения цифровых технологий в экономике и социальной сфере, Правительством Российской Федерации сформирована национальная программа «Цифровая экономика Российской Федерации» утвержденная протоколом заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 4 июня 2019 г. № 7.

В состав Национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» входят следующие федеральные проекты:

- «Нормативное регулирование цифровой среды»
- «Кадры для цифровой экономики»
- «Информационная инфраструктура»
- «Информационная безопасность»
- «Цифровые технологии»
- «Цифровое государственное управление»
- «Искусственный интеллект»
- «Обеспечение доступа в Интернет за счет развития спутниковой связи»
- «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли»

Получить компетенции в этой области позволяет программа подготовки бакалавриата «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАШИНОСТРОЕНИЯ», которая реализуется в Лысьвенском филиале ПНИПУ

Срок обучения по очно-заочной форме обучения – 5 лет, КОНТРАКТ.

ПО ВОПРОСАМ ПОСТУПЛЕНИЯ В ЛФ ПНИПУ И ОФОРМЛЕНИЯ ДОКУМЕНТОВ ВЫ МОЖЕТЕ ОБРАТИТЬСЯ В ПРИЕМНУЮ КОМИССИЮ по адресу:
Пермский край, г.Лысьва, ул. Ленина, д. 2, телефон (8-34249) 61255