



Introducción a Bitcoin y Blockchain

El curso consiste de cuatro temáticas generales:

1. Introducción teórica a las monedas digitales: Esto incluye la historia de las monedas digitales, la invención del consenso descentralizado a través de la prueba de trabajo (Proof of Work abreviado PoW), y una descripción técnica de criptografía en monedas como Bitcoin, así como los usos alternativos y avanzados de la cadena de bloques (Blockchain).
2. Introducción práctica a las monedas digitales: Esto incluirá prácticas, ejercicios introductorios en la utilización y construcción de criptomonedas.
3. Implicaciones bancarias, financieras y regulatorias de las monedas digitales: Descripción general de cómo las criptomonedas se asignan a los valores monetarios y sistema bancario y posibles enfoques de regulación y desarrollo.
4. Innovación y desarrollo: cómo se pueden utilizar las criptomonedas y las blockchains a través de marcos de innovación y qué posibilidades existen para acelerar el desarrollo de emprendimientos.