



INESEM

BUSINESS SCHOOL

Curso Superior en Criptomonedas y Finanzas Descentralizadas

+ Información Gratis

titulación de formación continua bonificada expedida por el instituto europeo de estudios empresariales

Curso Superior en Criptomonedas y Finanzas Descentralizadas

duración total: 300 horas

horas teleformación: 150 horas

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

descripción

En la actualidad, la evolución de las finanzas está derivando en nuevos tipos de activos conocidos como criptomonedas, que se encuentran dentro de un nuevo sistema conocido como finanzas descentralizadas, donde la eliminación de los intermediarios ha sido pieza fundamental de su auge. Con el Curso en Criptomonedas y Finanzas Descentralizadas, te especializarás en el desarrollo de la criptomoneda, trabajando puntos específicos sobre sus mecanismos de inversión y fiscalidad y donde te adentrarás en el concepto de finanzas descentralizadas, analizando su funcionamiento, sus plataformas y sus protocolos de actuación.

Con INESEM, obtendrás las habilidades necesarias para desarrollar tu labor profesional en este ámbito concreto de las finanzas y formar parte de su desarrollo creciente.



+ Información Gratis

a quién va dirigido

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que deseen adquirir o perfeccionar sus conocimientos técnicos en este área.

objetivos

- Conocer el concepto de criptomonedas, los principios que rigen el funcionamiento de las y su desregulación.
- Aprender el desarrollo de aspectos fundamentales basados en la minería, el almacenamiento y el control de criptomonedas.
- Comprender el funcionamiento de la inversión, el trading y los principios de análisis técnico.
- Analizar los procedimientos para la correcta tributación de las ganancias derivadas de las monedas virtuales.
- Profundizar sobre las finanzas descentralizadas, su desarrollo, las plataformas y protocolos aplicables.

para qué te prepara

El Curso en Criptomonedas y Finanzas Descentralizadas tiene el objetivo de proporcionar un conocimiento que ayude al alumnado a formarse en una de las ramas más innovadoras del sistema financiero, como es el de las finanzas descentralizadas, que han surgido como alternativa a las finanzas tradicionales, profundizando en la operativa de criptomonedas que la integran, su fiscalidad y en los fundamentos de su evolución.

salidas laborales

Con el Curso en Criptomonedas y Finanzas Descentralizadas obtendrás la formación en el ámbito de la inversión y fiscalidad de las criptomonedas, así como los fundamentos que sustentan la actividad de las finanzas descentralizadas, que te permitirán desarrollar tu labor profesional en empresa Fintech, como inversor o profesional de la rama económica – financiera.

titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de INESEM vía correo postal, la Titulación Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).



INSTITUTO EUROPEO DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación
EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación INESEM en la convocatoria de XXXX
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en
Granada, a (día) de (mes) de (año)

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Firma del alumno/a

Sello

NOMBRE DEL ALUMNO/A



forma de bonificación

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los seguros sociales que la empresa paga cada mes a la Seguridad Social.

metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través del Campus Virtual. Con nuestra metodología de aprendizaje online, el alumno debe avanzar a lo largo de las unidades didácticas del itinerario formativo, así como realizar las actividades y autoevaluaciones correspondientes. Al final del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final, debiendo contestar correctamente un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder obtener el título.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán un seguimiento exhaustivo, evaluando todos los progresos del alumno así como estableciendo una línea abierta para la resolución de consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar todos sus trámites administrativos, la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad INESEM, donde fomentar su proceso de aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

materiales didácticos

- Manual teórico 'Trading con Criptomonedas'
- Manual teórico 'Fiscalidad de las Criptomonedas y el Reglamento Europeo Mica'
- Manual teórico 'Finanzas Descentralizadas (DEFI)'



profesorado y servicio de tutorías

Nuestro equipo docente estará a su disposición para resolver cualquier consulta o ampliación de contenido que pueda necesitar relacionado con el curso. Podrá ponerse en contacto con nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o Teléfono, en el horario que aparece en un documento denominado “Guía del Alumno” entregado junto al resto de materiales de estudio. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional. Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar y enviar sus consultas a través del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizando cualquier proceso administrativo así como disponer de toda su documentación



plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario formativo con una fecha de inicio y una fecha de fin.

campus virtual online

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de modalidad online, el campus virtual de ineseem ofrece contenidos multimedia de alta calidad y ejercicios interactivos.

comunidad

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

revista digital

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

secretaría

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestros asistentes, agilizando todo el proceso de matriculación, envío de documentación y solución de cualquier incidencia.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede disponer de todos sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización de sus acciones formativas y todo lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, teniendo la posibilidad de realizar un seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM

programa formativo

MÓDULO 1. INVERSIÓN EN CRIPTOMONEDAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. TEORÍA BÁSICA DE CRIPTOMONEDAS

- 1.Introducción
- 2.Características y funcionamiento
- 3.¿Quién controla las criptodivisas?
- 4.Pros y Contras de la Desregulación
- 5.Blockchain
- 6.Coyuntura económica previa a la criptomoneda
- 7.Regulación Actual

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CRIPTOMONEDAS

- 1.Ethereum
- 2.Ether
- 3.Bitcoin
- 4.Otros
- 5.Hyperledger
- 6.Alastria

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MONITOREO DE CRIPTOMONEDA

- 1.Introducción
- 2.Herramientas de gráficos
- 3.Tracking Trades o Rastreadores
- 4.Herramientas para estudios de mercado
- 5.Agregadores de noticias
- 6.Exploradores de bloque
- 7.Herramientas de minería
- 8.Estadísticas de la red
- 9.Rastreador de transacciones
- 10.Varios

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ALMACENAMIENTO DE CRIPTOMONEDAS

- 1.Introducción
- 2.Funcionamiento del Monedero
- 3.Tipos de Monederos

UNIDAD DIDÁCTICA 5. EXCHANGES: COMPRA, VENTA E INTERCAMBIO DE CRIPTOMONEDAS

- 1.Cómo comprar, vender y operar criptomonedas
- 2.Exchange
- 3.Wallets
- 4.Exchanges centralizadas
- 5.Exchanges descentralizados
- 6.Otros Echanges

UNIDAD DIDÁCTICA 6. MINERÍA DE CRIPTOMONEDAS

- 1.¿Qué es la minería de criptomonedas?
- 2.Requisitos para la minería de Criptomonedas
- 3.Fases en la Minería
- 4.Tipos de Minería existentes
- 5.Proceso de minado y recompensas de las Criptomonedas

UNIDAD DIDÁCTICA 7. TRADING: CONCEPTOS BÁSICOS

- 1.Bróker vs Trader
- 2.Niveles
- 3.Órdenes

- 4.Análisis Gráfico de Valores
- 5.Análisis Técnico de Valores
- 6.Psicotrading
- 7.Scalping
- 8.Etapas del mercado bursátil
- 9.Brechas
- 10.El soporte básico del mercado

UNIDAD DIDÁCTICA 8. TRADING: INDICADORES TÉCNICOS Y ESTRATEGIAS

- 1.Figuras de continuación de tendencia
- 2.Figuras de Cambio de Tendencia
- 3.Otras Figuras
- 4.Análisis de Patrones Chartistas

UNIDAD DIDÁCTICA 9. INTRODUCCIÓN A TRADINGVIEW

- 1.Tradingview
- 2.Registro en TradingView
- 3.Utilización de TradingView

UNIDAD DIDÁCTICA 10. ENTORNOS PRINCIPALES DE TRADINGVIEW

- 1.Panel cotizaciones
- 2.Indicadores técnicos
- 3.Control, seguimiento y buscadores
- 4.Otras Herramientas

MÓDULO 2. FISCALIDAD DE LAS CRIPTOMONEDAS Y EL REGLAMENTO EUROPEO MICA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN AL MARCO TRIBUTARIO APLICABLE EN MATERIA DE CRIPTOMONEDAS

- 1.Contexto legal de las criptomonedas
- 2.Tributación de las criptomonedas
- 3.Fiscalidad de las criptomonedas
- 4.Tributación del minado de criptomonedas
- 5.Tributación de los NFTs

UNIDAD DIDÁCTICA 2. FISCALIDAD DERIVADA DE LA COMPRAVENTA DE CRIPTOMONEDAS, ADQUISICIÓN, TRANSACCIONES CON BIENES O SERVICIOS Y STAKING

- 1.Fiscalidad de la compraventa de criptomonedas
- 2.Ganancias y pérdidas patrimoniales derivadas de la transmisión
- 3.Ganancias y pérdidas patrimoniales no derivadas de la transmisión
- 4.Rendimientos del capital
- 5.Rendimientos de actividad económica
- 6.Pérdidas

UNIDAD DIDÁCTICA 3. DECLARACIÓN DE OPERACIONES. EL MODELO 721 Y D.6

- 1.Modelo 721
- 2.Criptomonedas y modelo 721
- 3.Plazo de presentación del modelo 721
- 4.Obligatoriedad del modelo 721
- 5.Modelo D6

UNIDAD DIDÁCTICA 4. DEFI - FINANZAS DESCENTRALIZADAS

- 1.Conceptualización
- 2.Usos de las DeFi
- 3.Tokens DeFi
- 4.Plataformas DeFi
- 5.DeFi y FinTech

UNIDAD DIDÁCTICA 5. OBLIGACIONES Y SANCIONES EN MATERIA TRIBUTARIA

- 1.Obligaciones tributarias
- 2.Información por suministrar
- 3.Régimen de infracciones y sanciones

UNIDAD DIDÁCTICA 6. EL FUTURO DE LOS CRIPTOACTIVOS CON EL REGLAMENTO EUROPEO SOBRE CRIPTOACTIVOS (MICA)

- 1.Conceptualización de la propuesta MiCA
- 2.Tipos de criptoactivos
- 3.Figuras obligadas por el Reglamento MiCA

MÓDULO 3. FINANZAS DESCENTRALIZADAS (DEFI)

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LAS FINANZAS DESCENTRALIZADAS

- 1.¿Qué son las Finanzas Descentralizadas?
- 2.Las DeFi y las Finanzas tradicionales
- 3.Las DeFi y las Fintech
- 4.El Blockchain
- 5.Tokenomics
- 6.Initial Coin Offering (ICO)

UNIDAD DIDÁCTICA 2. DESARROLLO DE LAS FINANZAS DESCENTRALIZADAS

- 1.Origen y evolución de las DeFi
- 2.Aplicaciones descentralizadas
- 3.Organización autónoma descentralizada
- 4.Automated Market Maker

UNIDAD DIDÁCTICA 3. FUNDAMENTOS DE LAS FINANZAS DESCENTRALIZADAS

- 1.¿Qué ventajas proporcionan las DeFi?
- 2.Utilización de las Defi
- 3.Smart Contract o Contratos Inteligentes
- 4.Open Banking vs DeFi
- 5.Riesgos Derivados

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PLATAFORMAS DEFI

- 1.Principales plataformas DeFi
- 2.MakerDAO
- 3.Uniswap
- 4.Synthetix
- 5.Flexa
- 6.Vesper Finance

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LA CENTRALIZACIÓN DE LAS FINANZAS DESCENTRALIZADAS

- 1.El modelo descentralizado
- 2.Control en el Tráfico de Criptobienes
- 3.Medida de Centralización en las Finanzas Descentralizadas
- 4.Necesidad de Delimitación legal de las DeFi

UNIDAD DIDÁCTICA 6. PROTOCOLOS DEFI

- 1.Protocolos DeFi
- 2.Lending
- 3.Descentralized exchange (DEX)
- 4.Derivatives
- 5.Payments
- 6.Assets

+ Información Gratis