

Trevisan

ESCOLA DE NEGÓCIOS



Online ao Vivo



Formação Acelerada:
15 Meses



MBA EM **CRIPTOATIVOS**

[Consulte o cadastro da Trevisan no E-MEC](#)

- ✓ Matriz Atualizada
- ✓ Docentes Renomados na Área
- ✓ Formação acelerada
- ✓ Networking

SOBRE O CURSO

O mercado de criptomoedas explodiu nos últimos anos, abrindo um mundo de oportunidades para profissionais qualificados.

Com nosso programa, você vai adquirir expertise em avaliação e seleção de criptoativos, aprender sobre as últimas tendências do mercado, se preparar para atuar com finanças descentralizadas e dominar as tecnologias blockchain e smart contracts.

Ao se formar, você estará preparado para assumir cargos de alto nível, como Especialista em Investimentos, Consultor Jurídico em Criptoativos, Analista de Blockchain e Smart Contracts ou Gestor de Projetos de Tokenização de Ativos.



ONLINE
AO VIVO



TERÇA E QUINTA
19H ÀS 22H30



15 MESES

A QUEM SE DESTINA

Se você é graduado e possui interesse em atuar, ou ao menos se aprofundar, na área de investimentos, gerenciamento de fundos ou empreendimento em temas ligados a criptomoedas, tokens fungíveis e não-fungíveis (NFTs), finanças descentralizadas, real world assets ou outros ativos digitais, o MBA em Criptoativos da Trevisan Escola de Negócios é a pedida certa para você.



CONTEÚDO DO CURSO

MÓDULO: INTRODUÇÃO AO ECOSSISTEMA DE CRIPTOATIVOS

- Introdução aos Criptoativos;
- Mercado de Capitais e Investimentos;
- Web3, Blockchains e suas Arquiteturas;
- Tokens Não-Fungíveis (NFTs).

MÓDULO: DIREITO E OS CRIPTOATIVOS

- Regulação Nacional e Internacional;
- Tributação;
- Criptoativos, Blockchain e Temas do Direito 1;
- Criptoativos, Blockchain e Temas do Direito 2;
- Persecução Patrimonial.

MÓDULO: FINANÇAS APLICADAS AOS CRIPTOATIVOS

- Finanças e Valuation de Ativos;
- Análises Técnica e Fundamentalista;
- Finanças Descentralizadas (DeFi).



CONTEÚDO DO CURSO

MÓDULO: APLICAÇÕES DIVERSAS EM CRIPTOATIVOS

- Real World Assets (RWA) e a Tokenização de Tudo;
- Smart Contracts;
- Investigação On-chain;
- Tokenomics.

MÓDULO: CRIPTOATIVOS E NEGÓCIOS

- Teoria dos Jogos e o Problema da Confiança;
- Empreendedorismo e o Ecossistema de Startups;
- Venture Capital e Criptoativos;
- Criptoativos e Blockchain para Negócios.



MODALIDADE ONLINE AO VIVO

Ideal para quem busca **praticidade, autonomia e comodidade**, mas **prioriza o contato virtual com colegas e professores**.

No início do curso é disponibilizado o calendário acadêmico para que o estudante faça o seu planejamento e participe das aulas ao vivo*.

Note que cerca de **20% do conteúdo do curso é composto por matérias online (assíncronas)**. Elas são disponibilizadas no primeiro dia de aula e são parte integrante do programa, devendo ser concluídas até o último dia do curso. Além da facilidade de fazer essas matérias na hora mais adequada pra você, elas permitem que o curso seja concluído num tempo mais curto.

*As aulas serão gravadas e ficarão disponíveis aos estudantes até o final do curso. Aproveite esta oportunidade para revisar o conteúdo sempre que precisar.



MODALIDADE **AO VIVO**

- Assista de onde você estiver
- Contato virtual com colegas e docentes
- As aulas ficam gravadas



COORDENAÇÃO



ALEXANDRE SENRA

alexandre.senra@trevisan.edu.br

Procurador da República. Coordenador do Grupo de Apoio Criptoativos do MPF. Mestre em Direito. Mestrando em Digital Currencies & Blockchain. Certificado em Blockchain pelo MIT. Certificado em DeFi, NFTs e Metaverso pela UNIC. Crypto investigator pela TRMLabs. Foi o primeiro Encarregado de Proteção de Dados Pessoais do MPF. Participou da primeira venda de Bitcoins feita pela Justiça Federal Brasileira.



FERNANDO RUIZ

fernando.ruiz@trevisan.edu.br

Doutor em Administração de Empresas pela FGV-SP, cursou MBA na ESSEC (França) e é mestre em Administração de Empresas pela FEA-USP. Como empreendedor, há 10 anos lidera a NeoStrategy Consulting. É investidor-anjo em vários clubes de anjo, mentor e advisor de diversas start-ups. Foi pesquisador de pós-doutorado em criptoativos no Insper/SP. Tem 3 livros e diversos artigos publicados na área de negócios e grande experiência e vivência internacional.

CORPO DOCENTE*



AFONSO DALVI

Certificado em NFT e Polygon Dev pela Blockchain Council e Introduction to Digital Currencies pela University of Nicosia. Cursos em Ethereum Blockchain Dev e Solidity. Pós-graduado em Direito Digital, especializado em Tokenização, Mercado Financeiro, Direitos Autorais, NFT e Mercado de Artes pelo ITS Rio.



ANA PAULA RABELLO

Bacharel em Ciências Contábeis e Perita Judicial no RS, pioneira na tributação de criptomoedas. Fundadora do blog Declarando Bitcoin. Autora do e-book "Como Declarar Bitcoin no Imposto de Renda", atualizado (2022) com o Mercado Bitcoin. Reconhecida como 'Loira do Imposto' pelo SAC no Youtube e LoiraPOD, também fonte para imprensa.

*Corpo docente sujeito a alteração.



CORPO DOCENTE*



BRPUNK

Punk #7406. Colecionador, Investidor, Instrutor e Curador de Eventos.



CAIO FERNANDO SANAS

Advogado no mercado de criptoativos. Mestre em Inovação Tecnológica pela Universidade Federal de São Paulo. Presidente da Comissão de Blockchain e Ativos Virtuais da 36 Subseção da OAB/SP. Participou do projeto de lei de ativos virtuais na Câmara dos Deputados. Autor do livro: O futuro dos contratos.



CAROLINE NUNES

CEO/Founder da InspireIP. Advogada especialista em Propriedade Intelectual, mestra em Direito de Entretenimento pela University of Southern California, consultora de blockchain do Baptista Luz Advogados.



DANIEL NIERO

Empresário, Fundador do El Canary Privacy & Ethics, engenheiro de Cyber Segurança e Privacidade, liderou mais 200 projetos de Segurança Cibernética. Instrutor oficial do PECB. Background tecnológico em infraestrutura e segurança, atua com Bitcoin e tecnologias de DLT, referência em Blockchain e tokenização de ativos.



DANIELA ZSCHABER

Product Marketing Manager na Blockful, Chainlink Community Advocate e professora de pós-graduação em Criptomoedas.



JOSÉ SANTOS

Fundador da ID Labs. Embaixador da Layer3, desenvolve dashboards públicos, assessor da Kadmotek Ventures e State Of The Art University. Finalista em dois hackathons, com +10 anos de experiência em projetos orientados por dados e MBA em Tecnologia para Negócios: AI, Data Science e Big Data.



LAURO GRIPA

Fundador da comunidade brasileira na Polkadot & Kusama. Investe em Ethereum desde 2016, com 10+ anos em desenvolvimento de software. Produz conteúdos sobre sistemas descentralizados. Membro e desenvolvedor na Sociedade Kusama, contribuiu para a digitalização da obra de Gilberto Gil no blockchain.



LAURO INADA FILHO

Head de Crypto na Quad Financial. Especialista em Análise fundamentalista de Criptoativos, Blockchain Games e NFTs. Co-Founder da Uni Guild Games. Certificado na Univ de Nicosia em Criptoativos +10 Experiência em TI. MBA em gestão empresarial na FIA-USP. Formado em Ciências da Computação na USP.



CORPO DOCENTE*



LEANDRO PEREIRA

Especialista em desenvolvimento de negócios e inovação, com mais de 25 anos de experiência na área de Tecnologia, Telecomunicações, IoT e Blockchain. Atuação com projetos de Tokenização de Ativos Digitais em DLTs e Blockchains. Líder Técnico de Infraestrutura para Ativos Digitais na Nuclea.



RAFAEL CASTANEDA

Criptólogo e Tecnofilósofo. Mestre em Sistemas e Computação pelo IME-RJ, 20+ anos como engenheiro de software, líder técnico e professor/pesquisador. Atua como analista de criptoativos e produtor de conteúdo no canal "Casta Crypto", onde explica o fenômeno das blockchains, com um olhar filosófico, sociológico e econômico.



ROCELO LOPES

Especialista em criptoeconomia, CEO da SmartPay. Reconhecido no mercado por utilizar tecnologia Blockchain. Responsável pela primeira mineração em escala industrial da América Latina. Considerado pela Cointelegraph o 4º nome do mercado brasileiro. Se dedica ao desenvolvimento da ferramenta SWAPX e do app Truthr.



RODRIGO CAGGIANO

Head de produtos com 25+ anos de experiência em gestão de equipes e criação de digitais. Bacharel em Publicidade e Propaganda pela UNIP, pós em Gestão de Projetos pela Anhembi Morumbi. Co-founder da MobiUP, lidera projetos em blockchain, tokenização, gateway de pagamentos ItsPaY e protocolos DeFi.



TIM BALABUCH

10+ anos em UI/UX, focando em produtos cross-device. Expertise em educação, finanças, healthcare e blockchain. Bacharel em Design, certificações em Blockchain, Bitcoin e Criptomoedas (PUC-RS), cursos em UX (Accenture), Global Health (HarvardX), Project Planning (University of Virginia) e Design Thinking (IDEO U).



VINICIUS BITENCOURT

Empreendedor e advogado especializado em tecnologia, inovação e negócios internacionais. Diretor de Novos Negócios na Bitencourt Advogados e advogado internacional na Silva Schütz Advogados. Sócio da Flow Vista. Mentor de Startups e Presidente da Comissão de Startups e Investimentos na OAB Palhoça/SC.



VYTAUTAS FABIANO SILVA ZUMAS

Pós-graduado em Direito Penal e Processual Penal, pós-graduado em Ethical Hacking e Cybersegurança e mestre em Blockchain and Digital Currency. Coautor do livro Criptolavagem e Compliance - tipologias de lavagem de dinheiro por meio de criptoativos e sua prevenção. Desenvolvedor da plataforma Blocksherlock.



TREVISAN ESCOLA DE NEGÓCIOS

A Trevisan Escola de Negócios é única no Brasil, originada de uma empresa de consultoria e auditoria. Seus cursos de graduação e pós-graduação são de alta qualidade, reconhecidos pelo Ministério da Educação com ENADE 5 e outros rankings.

Desde 2020, adotou o modelo de educação digital em toda sua grade, permitindo atuação internacional. Sua metodologia exclusiva combina gestão educacional, equipe acadêmica de alto nível e professores com experiência profissional.

Utiliza conteúdos digitais, aulas ao vivo e recursos modernos de aprendizagem, proporcionando uma experiência única aos alunos.

Ao longo dos anos, consolidou sua experiência na formação de profissionais para diversas áreas de negócios, oferecendo cursos de graduação, MBA, educação executiva e cursos in company.

CONSTRUA O
SEU FUTURO
COM QUEM VIVE
A REALIDADE
DO MERCADO!



MBA EM **CRIPTOATIVOS**

Qualifique-se para um universo de novas oportunidades!

Entre em contato para mais informações:

 (11) 3138.5200

 contato@trevisan.edu.br

 www.trevisan.edu.br

