

Veículo: Portal do Bitcoin

Data: 15/05/2018

Link: <https://portaldobitcoin.com/professor-do-espírito-do-santo-aplica-prova-sobre-blockchain-aos-alunos/>

Início > Blockchain > Professor do Espírito Santo Aplica Prova Sobre Blockchain aos Alunos

Professor do Espírito Santo Aplica Prova Sobre Blockchain aos Alunos

Por Darwin Schmidt - 15 MAI, 2018 09:29



(Foto: Arquivo Pessoal)

Quer que seus Bitcoins rendam 24 horas por dia? [Invista no Quantum!](#)

O professor do Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes) Ricardo dos Santos Dias, 35 anos, vem apostando tanto na difusão do conhecimento da tecnologia **blockchain** que passou a cobrá-la em provas.

Recentemente, ele **publicou** no grupo de Facebook "Bitcoin Brasil", um dos mais populares sobre criptomoedas, uma foto mostrando duas questões sobre o tema em um teste que aplicou aos alunos. A legenda avisava: "Eu tô fazendo minha parte!". E também pedia doações para ele mesmo.

Na foto tirada da prova (ver abaixo) pode-se ler duas perguntas: uma pedindo a definição de blockchain e seu impacto no mundo financeiro; e outra questionando sobre o "Double Spend" e seus efeitos à rede de informação. O exame foi aplicado à turma de Administração no curso de Finanças do campus da Barra de São Francisco, disse Dias ao **Portal do Bitcoin**.

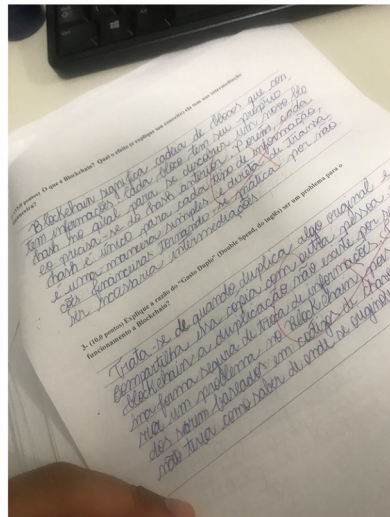


Imagem da prova em publicação no Facebook.

Dias é professor no Ifes há cinco anos. Além de Finanças, ele leciona as disciplinas de Economia e Estatística. Em seu doutorado, na área de Administração de Empresas da Fundação Getúlio Vargas, estuda a volatilidade do Bitcoin em relação à das moedas fiduciárias tradicionais.

Mais de 300 moedas Taxas mais baixas no mercado [Negocie agora](#)

A teoria defendida pelo professor e seus colegas sugere que o **Bitcoin**, no longo prazo, teria uma variação de valor menor em comparação com moedas emitidas por governos e bancos centrais. Atualmente, a variação cambial é um dos maiores receios para investidores operarem com criptomoedas.

Para Dias, a tecnologia blockchain tem grande futuro na Administração, especialmente no controle logístico de envio e recebimento de cargas.

64 *Blockchain é uma rede anônima, descentralizada e pública — o que torna a tecnologia uma forma de liberdade. Ela realoca o papel dos bancos e das instituições que transacionam nosso dinheiro e os taxes que praticam.*

O professor contou que essa é a segunda turma a quem ministrou aulas sobre o tema. A publicação da foto no Facebook tinha o objetivo de avaliar como seus contatos reagiriam ao ver o conteúdo sendo ensinado nas aulas.

Dias disse que a maioria dos alunos foi bem no exame, mas que ainda era uma novidade para eles. Por viverem numa cidade com pouco desenvolvimento urbano, o professor considera que a tecnologia blockchain ainda não faça parte do dia a dia deles.

Além das aulas de Finanças, o professor trata do assunto no curso de extensão criado por ele no IFES, chamado "Bitcoin e Blockchain, contratos inteligentes". O curso apresenta usos práticos do blockchain, seu funcionamento e potenciais.