



TCC patrocinado: Blockchain

Já pensou em receber um auxílio financeiro para apoiar a execução do seu TCC? É exatamente isso que a *University Blockchain Research Initiative* (UBRI-USP), uma parceria entre a USP e a empresa Ripple (ripple.com), está oferecendo!

Requisitos:

- O tema principal do TCC deve envolver o uso de blockchain ou tecnologias correlatas para construção de soluções inovadoras. Por exemplo: aplicativos mobile, serviços na web, add-ons de navegadores, etc.
- Há especial interesse no uso de protocolos da plataforma Ripple [<https://ripplex.io/>](https://ripplex.io/), que inclui soluções para gestão de identidades (PayID), mensageria (Interledger) e liquidação de valores com micropagamentos (XRP Ledger). Entretanto, não há restrições ao uso de outras tecnologias do universo de blockchain em complemento ou como alternativas a essas soluções.

Benefícios:

- Bolsa de estudos para os candidatos que optarem por estender seu projeto de formatura em um projeto de Iniciação Científica (IC), pelo período que durar a IC. Para quem tiver interesse: ideias inovadoras podem ser usadas como base para um mestrado, como já ocorreu em projetos no passado!
- Auxílio de até R\$5.000,00 para despesas com o projeto. Esse auxílio não requer que o aluno seja bolsista, mas deve ser condizente com despesas do projeto (por exemplo, viagens para apresentação do trabalho).
- Espaço nos laboratórios do Departamento de Engenharia de Computação e Sistemas Digitais (PCS), da Poli-USP, envolvidos no UBRI-USP, para desenvolver o projeto, contando com os equipamentos necessários para isso (e.g., desktops, servidores, etc.), sujeito às regras e protocolos da USP para retorno às atividades presenciais em função da COVID19.
- Acompanhamento por professores com experiência em temas como blockchain e tecnologias correlatas, mesmo que eles não sejam os orientadores oficiais do projeto: o objetivo é ajudar!

Interessado?

Envie email para o Prof. Dr. Marcos Simplício no endereço mjunior@larc.usp.br até 31/Março/2021, com o plano de trabalho proposto (PDF, até 10 páginas). As bolsas são limitadas e a alocação é por ordem de chegada.