

Edital de Processo Seletivo para Iniciação Científica em Projetos da empresa SBK

Objetivo

Este edital visa selecionar 2 alunos de graduação dos cursos da ESEG – Faculdade do Grupo Etapa para desenvolver atividades de Iniciação Científica em projetos da empresa SBK Business Solution, sob orientação do professor João Chang Junior.

Teor da Iniciação Científica e Atividades a serem desenvolvidas

Os alunos selecionados participarão de um projeto de pesquisa com vistas ao desenvolvimento de tecnologia para tratamento de processos jurídicos utilizando a ferramenta de Inteligência Artificial Generativa – Grandes Modelos de Linguagens (LLM's). O trabalho da iniciação científica terá por objetivo desenvolver soluções tecnológicas baseadas em IA para otimizar e automatizar o tratamento de processos jurídicos, com o intuito de reduzir o tempo de resolução e aumentar a eficiência dos profissionais envolvidos.

Remuneração

A bolsa terá um valor de R\$ 800,00 mensais, pelo período de até 6 meses, podendo ser renovada conforme desempenho e disponibilidade de recursos.

Carga Horária

O aluno deverá dedicar 20 horas semanais ao projeto.

Requisitos

- Estar matriculado em curso de Graduação relacionado à área de atuação do projeto;
- Ter média em todas as matérias já cursadas maior ou igual a 7,0 (sete);
- Demonstrar comprometimento com o projeto e a pesquisa.

Inscrição e Seleção

Os interessados deverão enviar um e-mail se candidatando à vaga para o professor João Chang Júnior (joao.junior@eseg.edu.br) até 10/11/2023. A seleção será feita com base em entrevistas e análise do histórico acadêmico.

Data de Publicação: 31/10/2023

Prazo para candidatura: 31/10/2023 a 10/11/2023