

Descrição de vaga de Analista de Projetos Pleno

1. Identificação:

Título: Analista de Projetos Pleno

Edital de seleção: 04/2026

Setor: PMO - Project Management Office

Salário: A definir

Unidade CBA: Setor de Projetos

2. Sumário:

Estamos procurando um Analista de Projetos Pleno para atuar na área de PMO - Project Management Office.

Analista de Projetos Pleno será responsável por apoiar o setor de projetos, garantindo o cumprimento de prazos e padrões de qualidade estabelecidos. Atuará no acompanhamento de cronogramas, controle de indicadores (KPIs), elaboração de relatórios gerenciais e suporte metodológico às equipes de projeto. Contribuirá para a padronização de processos, organização de documentação e melhoria contínua das práticas de gestão, assegurando alinhamento estratégico e eficiência operacional.

Para ter sucesso nessa função, o (a) candidato (a) deverá ser motivado a inovar, possuir excelente habilidade com pessoas e dispor de uma sólida experiência na área.

3. Descrição das atividades:

- Apoiar o planejamento e execução dos projetos;
- Elaborar relatórios técnicos e financeiros;
- Acompanhar cronogramas;
- Organizar documentos e contratos;
- Controlar orçamento e despesas;
- Apoiar prestação de contas;
- Interface com universidades e empresas.

4. Pré-Requisitos da vaga:

- Ensino Superior completo em Administração, Economia, Engenharia de Produção, Gestão de projetos ou áreas correlatas;
- MBA em Gestão de Projetos ou áreas correlatas;
- Certificações em Gestão de Projetos;
- Experiência prévia na prestação de contas;
- Conhecimento do pacote Office, com ênfase em Excel;
- Noções de planejamento e cronogramas;
- Elaboração de relatórios técnicos e financeiros;
- Boa comunicação verbal e escrita;
- Organização, atenção aos detalhes e senso de responsabilidade;
- Conhecimento em Lei de informática e legislações correlatas;
- Experiência mínima acima de 1 ano em apoio a gestão de projetos e controle administrativo.

5. Inscrição:

Enviar currículo para selecao@fuea.org.br até dia 06/04/2026.