Cristina Coelho de Oliveira Castro, 36 anos.

Endereço: Rua Lucinda G dos Santos, 360. Alto do Córrego. Paracatu – MG.

Contato: (38) 99866-7180 - cristinacoelhodeoliveiracastro@hotmail.com

Objetivo:

Integrar o corpo docente do UniAtenas lecionando nas áreas de Letras, Engenharia Civil, Gestão de Projetos e/ou de Segurança do Trabalho.

Resumo das qualificações:

Comecei minha carreira profissional lecionando nas áreas de Língua Portuguesa, Literatura Brasileira e Redação para Ensino Médio e Fundamental II. Também lecionei em cursinho preparatório para vestibular e Enem. Preocupada com o aprendizado do aluno, sempre procurei utilizar recursos didáticos variados.

Fora do ambiente da sala de aula e equipada de boa comunicação, escrita e leitura, legados dos anos que trabalhei lecionando, agi com desenvoltura ao me relacionar com os *stekeholders* e em processos de negociação com clientes da área da mineração e telecomunicação. Assim, tive a oportunidade de adquirir experiências tanto na área técnica, desde a visita técnica para elaboração de propostas comerciais até a entrega da obra, quanto em administração, programas envolvendo Segurança Saúde e Meio Ambiente (PPRA, PCMSO, laudo ergonômico) e treinamentos de Normas Regulamentadoras (Ministério do Trabalho) para trabalhos de risco crítico.

Tenho comprometimento com o resultado, além de versatilidade, lógica, dinamismo e foco na qualidade e melhoria contínua, características que colaboraram para que atuasse na gestão e planejamento de obras identificando processos passíveis de aperfeiçoamento para encontrar, junto com a equipe, soluções aplicáveis, reduzindo tempo de execução e interferências externas.

Acredito que a troca de conhecimentos edifica todos os envolvidos no processo, e que as experiências aqui apresentadas em muito contribuirão para que as aulas que vier a ministrar colaborem na boa formação dos alunos, além de ser gratificante compor a equipe dessa nobre instituição.

Formação acadêmica:

- Mestrado em Modelagem e Otimização na UFG (Universidade Federal de Goiás). Término previsto para dezembro de 2022, interrompido devido ao trabalho.
- Pós-graduação em Gestão de Projetos na USP ESALQ (Universidade de São Paulo Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz). Término em dezembro de 2021, apenas aguardando correção de monografia.
- Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho na Universidade Cândido Mendes. Janeiro de 2022.
- Engenharia Civil, UNIUBE (Universidade de Uberaba). Concluído em julho de 2020.
- Letras Português/Inglês, UNIVR Faculdades Integradas do Vale do Ribeira. Concluído em julho de 2007.

Currículo Lattes:

http://lattes.cnpq.br/2447925281555692

Experiência profissional:

- Ultra Visão Período: jul/2021 até jan/2022 Engenheira de Segurança do Trabalho.
 - Ministrei treinamentos das NRs para trabalhos com risco crítico e elaborei Programas de Saúde Segurança e Meio Ambiente. Apliquei, junto às equipes, ferramentas e conceitos da gestão da qualidade (PDCA, diagrama de Ishikawa e folhas de verificação). De maneira polivalente, elaborei propostas técnicas e comerciais, participei de reuniões de planejamento semanal de acompanhamento de obra com o cliente, além de coordenar a correta geração de documentação da obra (cronograma em *Project*, Boletins de Medição, RDOs, Atas, ARTs). Entre as obras, destacam-se a reforma civil de bacia de contenção para tanques com ácido em planta de processo de minério de zinco, com utilização de concreto polimérico, além da instalação de SPDA (Sistema de Proteção contra descargas Atmosféricas) e instalações prediais em dois galpões de armazenamento de ZnO para a Nexa Resources, em Três Marias.
- Ultra Visão De jan/2018 até jun/2021, Gestora de Planejamento e Engenheira Civil.

Analisei projetos para elaborar propostas técnicas e comerciais, para planejamento, gerenciamento e execução de obra. Relacionei-me com o cliente desde a visita técnica, passando pelas reuniões de planejamento e SSMA, até a entrega da obra. Coordenei as entregas de atualizações de cronogramas, avanços de obra, relatórios e medições. Relacionei-me diretamente com o cliente e as partes envolvidas nos projetos. Entre as obras, destacam-se a construção civil para torre de radar para o exército na fronteira entre Mato Grosso do Sul e Paraguai, em Ponta Porã, além de construção de muros de contenção (barragens) dentro de mina subterrânea e reforma de bandejamento elétrico em britagem da Nexa Resources, em Morro Agudo.

- Colégio Dom Elizeu Van de Weijer De jan/2012 até dez/2018, professora.
 - Ministrei aulas de Redação, Literatura e Língua Portuguesa no Ensino Médio e Fundamental II utilizando o sistema Anglo. Realizei oficinas, atividades de leitura e projetos interdisciplinares. Organizei e participei de preparatórios ("aulões") para o ENEM e dos projetos interdisciplinares da diretoria. A fim de atrair a atenção dos alunos para o conteúdo das aulas, utilizei recursos áudio visuais, músicas, violão, paródias, visitas a museus e excursões.
- CDF (Centro de Desenvolvimento e Foco nos Estudos) Em 2017, professora.
 Utilizando o sistema se ensino Bernoulli, ministrei aulas de Literatura em preparatório para o Enem e vestibulares.
- Colégio Equipe Objetivo Em 2011 e 2012, professora.

Utilizando o sistema de ensino Objetivo, ministrei aulas de Redação e Literatura para o Ensino Médio. Participei de preparatórios ("aulões") para o ENEM e de projetos interdisciplinares implementados pela diretoria.

• Colégio Atenas – Em 2012, professora.

Utilizando o sistema de ensino Positivo, com inclusão de música (violão) para tornar o conteúdo programático mais atrativo para os alunos, ministrei aulas de Artes para o Ensino Fundamental II.

Outros cursos e treinamentos:

Pacote Office, AutoCad e Project. Inglês de nível intermediário e Power BI em curso.

Indicações:

Érica Vendramini – Coordenadora do Curso de Arquitetura (FINOM) – (38) 98841-7731. Vitor Hugo – Ultra Visão Engenharia, empresário, Eng. Mecatrônico e Civil – (54) 99913-4545. Irmã Simony Angelino – Diretora do Colégio Dom Elizeu – (38) 3671-1447.