Camila Beatriz Silva Vaz de Sousa – Turma 2023-1

Sou especialista em Ensino de Ciências para os Anos Finais do Ensino Fundamental pelo programa Ciência é 10, do Instituto Federal da Bahia. Bacharel em Biomedicina pela Universidade de Uberaba e licenciada em Biologia pela Universidade de Franca. Possuo capacitação em Educação Empreendedora pelo SEBRAE.

Atuo como professora efetiva de Ciências nos anos finais do Ensino Fundamental na Prefeitura Municipal de Uberaba, lecionando para turmas do 6º ao 9º ano desde 2012. Durante cinco anos, fui Professora Orientadora dos Grupos de Liderança da Escola Municipal Uberaba. Tenho experiência na Educação de Jovens e Adultos, como professora do projeto CAEJA (Centro de Atendimento ao Educando Jovem e Adulto) em Uberaba-MG. Sou lotada na Escola Municipal Uberaba.

Estou cursando o último semestre do Mestrado Profissional em Sustentabilidade e Tecnologia Ambiental – *Campus Bambuí* e posso afirmar que essa experiência tem sido enriquecedora. A participação nas disciplinas, o contato com professores e colegas do programa e a vivência em atividades como aulas de campo, seminários e produções científicas têm proporcionado um aprendizado significativo. Minha pesquisa, voltada para a Educação Ambiental, tem permitido que eu contribua para a formação dos meus alunos, além de fortalecer essa área do conhecimento na rede de ensino de Uberaba. A conclusão do mestrado também possibilitará minha progressão na carreira e abrirá novas oportunidades profissionais.

Agradeço a todos os docentes do programa, especialmente à coordenação e à secretaria do curso, pelo trabalho conjunto na constante melhoria da infraestrutura, das dinâmicas acadêmicas e da logística das aulas.

O Mestrado Profissional em Sustentabilidade e Tecnologias Ambientais do IFMG – *Campus Bambuí* tem desempenhado um papel fundamental no desenvolvimento da região, pois permite que profissionais de diversas áreas levem conhecimentos sobre sustentabilidade para transformar suas realidades de trabalho.