

## TECNOLOGIA E INOVAÇÃO APLICADAS AO MEIO AMBIENTE

### GRADE CURRICULAR

#### APRESENTAÇÃO

A Pós-Graduação em **Tecnologia e Inovação Aplicadas ao Meio Ambiente** tem como objetivo capacitar profissionais para desenvolver e implementar soluções tecnológicas voltadas à sustentabilidade, à preservação dos recursos naturais e à gestão ambiental. O curso aborda ferramentas inovadoras, tecnologias limpas, energias renováveis, monitoramento ambiental e estratégias para minimizar impactos ambientais, promovendo o desenvolvimento sustentável. Ao longo da formação, os estudantes ampliam seus conhecimentos sobre práticas modernas de gestão e inovação, tornando-se aptos a atuar em projetos ambientais, consultorias, órgãos públicos e empresas comprometidas com a responsabilidade socioambiental.

Código	Disciplina	Carga Horária
5413	Agroecologia	60
5451	Gestão Empresarial Rural	60
4839	Introdução à Ead	60
5453	Genética Animal	60
5452	Tecnologia de Produção Animal	60
5446	Tecnologia de Produção de Sementes	60
4847	Pensamento Científico	60
5454	Tecnologia e Inovação Aplicadas a Agronegócios	60