

## ENGENHARIA AMBIENTAL

### GRADE CURRICULAR

#### APRESENTAÇÃO

O curso de pós-graduação EAD em Engenharia Ambiental é uma área de estudo que tem como objetivo criar soluções para problemas ambientais. O curso tem como base as matérias de áreas como a biologia, química, física, geomorfologia, hidrologia, recursos hídricos, ecologia, legislação ambiental, planejamento ambiental, e outras.

A Engenharia Ambiental busca estabelecer o equilíbrio entre desenvolvimento econômico e preservação ambiental, oferecendo soluções que garantam um futuro sustentável para a população. Pensar em crescimento e desenvolvimento sem pensar nas questões ambientais não é uma opção.

Código	Disciplina	Carga Horária
4939	<b>Direito Ambiental</b>	60
4839	<b>Introdução à Ead</b>	60
5121	<b>Segurança, Meio Ambiente, Saúde e Responsabilidade Social</b>	60
5299	<b>Geração, Conservação E Eficiência Energética</b>	60
5300	<b>Integração Lavoura, Pecuária E Floresta</b>	60
5134	<b>Meio Ambiente e Qualidade de Vida</b>	60
5293	<b>Bioenergia E Biomassa</b>	60
4847	<b>Pensamento Científico</b>	60