

## 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.

|        | 1                                                         |                  |
|--------|-----------------------------------------------------------|------------------|
| Código | Disciplina                                                | Carga<br>Horária |
| 4939   | Direito Ambiental                                         | 60               |
| 4839   | Introdução à Ead                                          | 60               |
| 5121   | Segurança, Meio Ambiente, Saúde e Responsabilidade Social | 60               |
| 5299   | Geração, Conservação E Eficiência Energética              | 60               |
| 5300   | Integração Lavoura, Pecuária E Floresta                   | 60               |
| 5134   | Meio Ambiente e Qualidade de Vida                         | 60               |
| 5293   | Bioenergia E Biomassa                                     | 60               |
| 4847   | Pensamento Científico                                     | 60               |