

## GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS E LÍQUIDOS

### GRADE CURRICULAR

#### APRESENTAÇÃO

O curso de pós-graduação em Gestão de Resíduos Sólidos e Líquidos capacita e prepara os profissionais compromissados com o equilíbrio entre o desenvolvimento socioeconômico e a manutenção da qualidade do meio ambiente urbano, reduzindo os riscos a que são expostas as populações pelo comprometimento da sua saúde e qualidade de vida. O profissional que atua nessa área desenvolve e aplica as mais diferentes tecnologias para proteger o ambiente dos danos causados pelas atividades humanas. Sua principal função é garantir a preservação da qualidade da água, do ar, das plantas, dos animais e do solo. Para isso, o pós-graduando em Gestão de Resíduos Sólidos e Líquidos será capacitado ao treinamento de métodos e técnicas científicas com abordagem interdisciplinar para o tratamento de resíduos sólidos e efluentes. Os especialistas serão formados em assessoria, consultoria e projetos na área de gerenciamento de resíduos e efluentes.

<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Carga Horária</b>
127	Direito e Legislação Ambiental	40
74	Ética Profissional	30
75	Pesquisa e Educação a Distância	30
194	Educação Ambiental	40
352	Gestão de Resíduos	40
76	Metodologia do Ensino Superior	60
4503	Disposição Final de Rejeitos Aterros	45
4504	Gestão Ambiental e Gerenciamento de Resíduos Sólidos e Líquidos	60
77	Metodologia do Trabalho Científico	60
4506	Gestão de Resíduos Líquidos	45
4505	Gestão de Resíduos Sólidos Urbanos	40
20	Trabalho de Conclusão de Curso	30