

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