

Especialização em Gestão e Gerenciamento de Resíduos Sólidos

O curso objetiva propiciar uma visão integrada das atividades de gerenciamento dos resíduos sólidos tendo como base a proteção ambiental e o desenvolvimento socioeconômico.

DOCENTE	TITULAÇÃO	CURRÍCULO LATTES
Andrea das Graças Oliveira B. Rezende	Mestre	Clique aqui
Debora Nogueira Campos Lobato	Doutora	Clique aqui
Estefânia Fátima Duarte	Mestre	Clique aqui
Jucélia Carolina Silva	Especialista	Clique aqui
Renato Silva Leal	Doutor	Clique aqui
Rodrigo Fagundes Braga	Doutor	Clique aqui
Vania dos Santos Ventura	Mestre	Clique aqui

UNIDADE:
Divinópolis

COORDENAÇÃO:
Andréa das Graças
Oliveira B. Rezende

MODALIDADE:
Presencial

DURAÇÃO:
434 horas

MAIORES INFORMAÇÕES:
posgraduacao.divinopolis@uemg.br
(37) 3229 – 3594

[Clique aqui para acessar o último edital](#)

DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA
Introdução à gestão ambiental e ao gerenciamento de resíduos sólidos	32h
Legislação ambiental aplicada ao gerenciamento e à gestão de resíduos sólidos	24h
Metodologia da pesquisa	20h
Seminário Integrador I	12h
Técnicas de prevenção de geração de resíduos e redução	24h
Disposição final de resíduos: aterro sanitário	32h
Logística reversa aplicada a resíduos sólidos	24h
Manuseio, acondicionamento, transporte e movimentação de resíduos sólidos	24h
Identificação, classificação e caracterização de resíduos sólidos	32h
Seminário Integrador II	8h
Tratamento térmico de resíduos	23h
Fundamentos e práticas de reciclagem, reutilização e tratamento de resíduos	24h
Planos de gestão e gerenciamento de resíduos sólidos	32h
Auditoria ambiental	16h
Seminário Integrador III	8h
Economia ambiental	30h
Orientação de TCC	4h
Tratamentos físico-químicos e biológicos de resíduos	24h
Instrumentos públicos de gestão de resíduos sólidos	32h