

NOME DO CURSO: Curso Técnico em Meio Ambiente – Modalidade EAD

EIXO TECNOLÓGICO: Ambiente, Saúde e Segurança

LOCAL DE REALIZAÇÃO/CAMPUS: Polo Governador Mangabeira

NÍVEL: Técnico Subsequente

MODALIDADE: à distância

REDE: E-tec Brasil

PERÍODO: 02(dois) anos.

CARGA HORÁRIA TOTAL: 960h

DIA DA AULA PRESENCIAL: Segunda-feira

CIDADES ONDE AS AULAS SÃO OFERECIDAS: Governador Mangabeira-BA

PÚBLICO ALVO: Alunos com Ensino Médio concluído em quaisquer modalidades regulamentadas e reconhecidas pelo MEC.

INGRESSO: através de processo seletivo conforme edital próprio.

PERFIL PROFISSIONAL: O curso ofertado pelo IF Baiano em parceria com o Instituto Federal do Paraná possibilita que o aluno, ao concluir, esteja capacitado para atuar desenvolvendo as competências profissionais gerais do Técnico em Meio Ambiente do eixo tecnológico de Ambiente, Saúde e Segurança, determinadas pelas Diretrizes Curriculares Nacionais para Educação Profissional de Nível Médio.

MATRIZ CURRICULAR:

MÓDULOS	DISCIPLINAS	HORAS/AULA		
		TL	AI	AS
MÓDULO I	Metodologia em EAD	20	10	10
	Ética, Cidadania e Meio Ambiente	20	10	10
	Fundamentos Teóricos e Prática da Educação Ambiental	20	10	10
	Ecologia	20	10	10
	Química Ambiental	20	10	10
	Métodos e Técnicas para a elaboração de projetos e relatórios profissionais	20	10	10
	SUB-TOTAL	120	60	60
MÓDULO II	Agricultura e Desenvolvimento Rural Sustentável	20	10	10
	Planejamento Ambiental	20	10	10
	Estudo de Impactos Ambientais	20	10	10
	Manejo e recuperação de áreas degradadas	20	10	10
	Cartografia ambiental	20	10	10
	Geologia Ambiental	20	10	10
	SUB-TOTAL	120	60	60
MÓDULO III	Noções de Direito Ambiental	20	10	10
	Sistemas de Gestão Ambiental	20	10	10
	Desenvolvimento Sustentável e Agenda 21	20	10	10
	Políticas Públicas Ambientais	20	10	10
	Saúde e Segurança Ambiental	20	10	10
	Noções de Economia do Meio Ambiente	20	10	10
	SUB-TOTAL	120	60	60
MÓDULO IV	Gerenciamento de Recursos Hídricos	20	10	10
	Gerenciamento de Resíduos	20	10	10
	Gestão Ambiental das Cidades	20	10	10
	Gestão de Florestas	20	10	10
	Gestão de Ambientes Costeiros e Aquícola	20	10	10
	Projetos Ambientais	20	10	10
	SUB-TOTAL	120	60	60