

Organização Curricular
Vigência: 2019
Tecnologia em Gestão Ambiental

Disciplinas Optativas

Disciplina	Co ou Pré Requisito	Créditos	AT	AP	AS	Total Semestral (nº de aulas)	CH Semestral
Administração de Sistemas de Informação	Informática Aplicada	4	0	0	4	80	60:00
Administração estratégica	-	4	4	0	4	80	60:00
Administração Financeira e Orcamentária	Estrutura e Análise de Custos	4	4	0	4	80	60:00
Administração pública	-	4	4	0	4	80	60:00
Agricultura orgânica	-	3	2	1	3	60	45:00
Agroecologia	-	4	3	1	4	80	60:00
Arborização Urbana	-	4	4	0	4	80	60:00
Bioética	-	1	1	0	1	20	15:00
Biologia Celular	-	4	3	1	4	80	60:00
Bioquímica	Química Orgânica Básica	4	4	0	4	80	60:00
Biotecnologia	-	3	3	0	3	60	45:00
Cálculo	-	4	4	0	4	80	60:00
Comportamento Animal	-	3	3			60	45:00
Contabilidade Geral	-	4	4	0	4	80	60:00
Conservação da Biodiversidade	Biologia da Conservação	4	4	0	0	80	60:00
Constituição, Propriedades e Classificação do Solo	Gênese e Mineralogia	4	3	1	4	40	30:00
Desenho Técnico	-	3	2	1	3	60	45:00
Ecologia de Ambientes Aquáticos	-	4	4	0	4	80	60:00

Ecologia de Comunidades e Ecossistemas	-	4	4	0	4	80	60:00
Ecologia de Indivíduos e Populações	-	4	4	0	4	80	60:00
Economia Brasileira	Economia II	4	4	0	4	80	60:00
Economia I	-	4	4	0	4	80	60:00
Economia II	Economia I	4	4	0	4	80	60:00
Economia Rural	-	3	3	0	3	60	45:00
Educação Inclusiva	-	2	2	0	2	40	30:00
Empreendedorismo	-	2	2			40	30:00
Epidemiologia	-	4	3	1	4	80	60:00
Espanhol	-	4	4			80	60:00
Estrutura e Análise de Custos	Contabilidade Geral	4	4	0	4	80	60:00
Ética e Responsabilidade Social	-	2	2	0	2	40	30:00
Evolução	-	3	3	0	3	60	45:00
Extensão Rural	-	3	3	0	3	60	45:00
Filosofia	-	2	2	0	2	40	30:00
Filosofia da Educação	-	3	3	0	3	60	45:00
Física I aplicada à Agronomia	Cálculo	3	3	0	3	60	45:00
Fisiologia Vegetal aplicada à Agronomia	Bioquímica e Histologia e Anatomia Vegetal aplicada à Agronomia	6	6	0	6	90	120:00
Fundamentos do Lazer	-	2	2	0	2	40	30:00
Gênese e Mineralogia	-	4	3	1	4	40	30:00
Geologia	-	2	2	0	2	40	30:00
Gestão da Empresa Rural	Economia Rural	4	4	0	4	80	60:00
Gestão de Resíduos Especiais	Gerenciamento de resíduos sólidos	2	2	0	2	40	30:00
Gestão do Agronegócio	-	2	2	0	2	40	30:00
Hidráulica	Física I aplicada à Agronomia	4	4	0	4	80	60:00

Histologia Animal	-	4	2	2	4	80	60:00
Histologia e Anatomia Vegetal aplicada à Agronomia	Biologia Celular	4	2	2	4	80	60:00
História da Arte e Cultura	-	4	4	0	4	80	60:00
História das Ciências Naturais	-	2	2	0	2	40	30:00
Inglês	-	4	4	0	4	80	60:00
Introdução ao Direito	-	4	4	0	4	80	60:00
Libras	-	2	2	0	2	40	30:00
Manejo de Conservação da Fauna	-	4	3	1	4	80	60:00
Manejo e Conservação da Flora	-	4	2	2	4	80	60:00
Manejo e Conservação do Solo e da Água	Constituição, Propriedades e Classificação do Solo	4	2	2	4	80	60:00
Microbiologia do Solo	Microbiologia Geral	4	2	2	4	80	60:00
Normas e Segurança de Laboratório	-	2	2	0	2	40	30:00
Paleontologia	-	4	4	0	4	80	60:00
Patrimônio Histórico Cultural	-	2	2			40	30:00
Psicologia nas Relações Humanas	-	2	2	2	0	40	30:00
Planejamento e Organização de Eventos	-	4	4	0	4	80	60:00
Plantas Medicinais	Fisiologia Vegetal aplicada à Agronomia	2	1	1	2	30	40:00
Química Analítica	Fundamentos da Química	4	4	0	4	80	60:00
Química e Fertilidade do Solo	Química Analítica e Constituição, Propriedades e Classificação do Solo	5	3	2	5	100	75:00
Química Orgânica Básica	-	4	4	0	4	80	60:00

Recreação e Jogos	-	4	4	0	4	80	60:00
Recursos Humanos	-	4	4	0	4	80	60:00
Relações Humanas	-	4	4	0	4	80	60:00
Sensoriamento Remoto e Análise de Imagens	Informática Instrumental	4	2	2	4	80	60:00
Sociedade e Meio Ambiente	-	4	4	0	4	80	60:00
Sociologia	-	2	2	0	2	40	30:00
Sociologia Rural	-	2	2	0	2	40	30:00
Teoria Geral da Administração I	-	4	4	0	4	80	60:00
Teoria Geral da Administração II	Teoria Geral da Administração I	4	4	0	4	80	60:00
Tratamento Biológico de Águas Residuárias	-	2	2	0	2	40	30:00