

MATRIZ CURRICULAR

ANEXO 1. MATRIZ CURRICULAR DO CST EM GESTÃO AMBIENTAL
CONSIDERANDO A CARGA HORÁRIA REFERENTE À MODALIDADE
SEMIPRESENCIAL PARA CADA DISCIPLINA DO CURSO

MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL IFRO — CÂMPUS COLORADO DO OESTE — RESOLUÇÃO Nº13/CEPEX/IFRO/2016					
Período	Disciplinas	Código	CH TOTAL (Horas-aula)	CH TOTAL (Horas-relógio)	CH SEMIPRESENCIAL (Horas-relógio)
1º PERÍODO	Química Geral e Inorgânica	QGI	80	66,7	13,3
	Informática	INF	40	33,3	6,6
	Ecologia e Biodiversidade	ECO	60	50	10
	Metodologia do Trabalho Científico	MTC	40	33,3	6,6
	Leitura e Produção de Textos	LPT	40	33,3	6,6
	Introdução à Gestão Ambiental	IGA	40	33,3	6,6
	Ética profissional e Cidadania	EPC	40	33,3	6,6
	Matemática Básica	MAB	60	50	10
	SUBTOTAL			400	333
2º PERÍODO	Saúde Pública e Saneamento	SPS	40	33,3	6,6
	Estatística Básica	ESB	60	50	10
	Recursos Energéticos e Ambiente	REA	60	50	10
	Química Orgânica e Ambiental	QOA	80	66,7	13,3
	Climatologia Básica	CBA	40	33,3	6,6
	Legislação Ambiental	LAM	60	50	10
	Solos e Meio Ambiente	SMA	60	50	10
	SUBTOTAL			400	333
3º PERÍODO	Cartografia Ambiental	CAR	60	50	10
	Elementos da Administração	EAD	60	50	10
	Emissões Atmosféricas	EAT	40	33,3	6,6
	Química Analítica Aplicada	QAA	60	50	10
	Gestão de Recursos Hídricos	GRH	60	50	10
	Microbiologia Ambiental	MAM	60	50	10
	Recuperação de Áreas Degradadas	RAD	60	50	10
	SUBTOTAL			400	333
4º PERÍODO	Sistemas de Gestão Integrada	SGI	60	50	10
	Educação Socioambiental	EDS	60	50	10

	Tratamento de Água	TAG	40	33,3	6,6
	Geoprocessamento Ambiental	GEA	80	66,7	13,3
	Gestão de Resíduos Sólidos	GRS	60	50	10
	Técnicas de Elaboração de Projetos	TEP	40	33,3	6,6
	Optativa I		60	50	10
	SUBTOTAL		400	333	66,6
5º PERÍODO	Planejamento do Espaço Urbano	PEU	60	50	10
	Licenciamento e Avaliação de Impactos Ambientais	LAI	80	66,7	13,3
	Tratamento de Efluentes	TEF	60	50	10
	Empreendedorismo	EMP	60	50	10
	Auditoria Ambiental	AAM	40	33,3	6,6
	Gestão de Unidades de Conservação	GUC	40	33,3	6,6
	Optativa II		60	50	10
	SUBTOTAL	-	400	333	66,6
TOTAL		-	2000	1665	333