

MATRIZ CURRICULAR - ENGENHARIA CIVIL - EAD		
PRIMEIRO ANO		
Módulo	Disciplina	CH
G1.1	Empreendedorismo	100
	Comunicação e Expressão	100
G2.1	Introdução à Engenharia	100
	Desenho Técnico	100
G3.1	Gestão de Saúde e Segurança do Trabalho	100
	Administração	100
G4.1	Economia	100
	Leitura e Produção Textual	100
SEGUNDO ANO		
Módulo	Disciplina	CH
G1.2	Cálculo Diferencial e Integral I	100
	Química Geral	100
G2.2	Cálculo Diferencial e Integral II	100
	Geometria Analítica e Álgebra Linear	100
G3.2	Algoritmos e Programação Aplicados à Engenharia	100
	Probabilidade e Estatística	100
G4.2	Física Geral e Experimental I	100
	Física Geral e Experimental II	100
TERCEIRO ANO		
Módulo	Disciplina	CH
G1.3	Fenômenos de Transporte	100
	Ciências dos Materiais	100
	Sustentabilidade e Responsabilidade Social	100
G2.3	Leitura de Projeto	100
	Ciências do Ambiente	100
	Formação Sociocultural e Ética	100
G3.3	Mecânica dos Solos e Geologia	100
	Geotecnologia e Topografia	100
G4.3	Estática e Mecânica dos Sólidos I	100
	Instalações Elétricas	100
	Técnicas Construtivas	100
QUARTO ANO		
Módulo	Disciplina	CH
G1.4	Estática e Mecânica dos Sólidos II	100
	Obras de Terra	100
G2.4	Hidráulica	100
	Fundações	100
	Fundamentos Jurídicos	100
G3.4	Estradas e Pavimentação	100
	Estruturas de Concreto Armado I	100
G4.4	Sistemas Estruturais	100
	Materiais de Construção Civil	100
	Metodologia Científica	100
QUINTO ANO		
Módulo	Disciplina	CH
G1.5	Estruturas de Concreto Armado II	100
	Hidrologia e Obras Hidráulicas	100
G2.5	Instalações Hidrossanitárias	100
	Estruturas de Pontes	100
	Estágio Supervisionado - I	100
G3.5	Estruturas de Aço e Madeira	100
	Saneamento	100
	Trabalho Conclusão de Curso I	100
	Estágio Supervisionado - II	100
G4.5	Planejamento e Controle de Obras	100
	Cálculo Numérico	100
	Trabalho Conclusão de Curso II	100
	Atividades Complementares	120
TOTAL DO CURSO		5020