

ENGENHARIA CIVIL

PRIMEIRO ANO		CH
	Introdução à Engenharia	80
G1.1	Comunicação e Expressão	80
	Extensão Multidisciplinar 1	25
	Administração e Economia	80
G2.1	Expressão Gráfica	80
	Projeto de Extensão 02	25
	Gestão de Saúde e Segurança do Trabalho	80
G3.1	Desenho Técnico e Universal	80
	Projeto de Extensão 03	25
	Informática	80
G4.1	Matemática	80
	Projeto de Extensão 04	25
SEGUNDO ANO		CH
	Cálculo Diferencial e Integral I	80
G1.2	Química Geral	80
	Projeto de Extensão 05	25
	Cálculo Diferencial e Integral II	80
G2.2	Geometria Analítica e Álgebra Linear	80
	Projeto de Extensão 06	25
	Algoritmos e Programação aplicado à Engenharia	80
G3.2	Probabilidade e Estatística	80
	Cálculo Avançado	80
	Projeto de Extensão 07	25
	Física Geral e Experimental I	80
G4.2	Física Geral e Experimental II	80
	Cálculo Numérico	80
	Projeto de Extensão 08	25
TERCEIRO ANO		CH
	Fenômenos de Transporte	80
G1.3	Ciências dos Materiais	80
	Projeto de Extensão 09	25
	Gerenciamento de Resíduos Sólidos	80
G2.3	Ciências do Ambiente	80
	Formação Sociocultural e Ética	80
	Projeto de Extensão 10	25
	Mecânica dos Solos e Geologia	80
G3.3	Geotecnologia e Topografia	80
	Projeto de Extensão 11	25
	Estática e Mecânica dos Sólidos I	80
G4.3	Instalações Elétricas	80
	Técnicas Construtivas	80
	Projeto de Extensão 12	25

QUARTO ANO		CH
	Estática e Mecânica dos Sólidos II	80
G1.4	Obras de Terra	80
	Projeto de Extensão 13	25
	Hidráulica	80
G2.4	Fundações	80
	Fundamentos Jurídicos	80
	Projeto de Extensão 14	25
	Estradas e Pavimentação	80
G3.4	Estruturas de Concreto Armado I	80
	Projeto de Extensão 15	25
	Sistemas Estruturais	80
G4.4	Materiais de Construção Civil	80
	Metodologia Científica	80
	Projeto de Extensão 16	25
QUINTO ANO		CH
	Estruturas de Concreto Armado II	80
G1.5	Hidrologia e Obras Hidráulicas	80
	Projeto de Extensão 17	25
	Instalações Hidrossanitárias	80
G2.5	Estruturas de Pontes	80
	Estágio Supervisionado - I	80
	Projeto de Extensão 18	25
	Estruturas de Aço e Madeira	80
	Saneamento	80
G3.5	Trabalho Conclusão de Curso I	80
	Estágio Supervisionado - II	80
	Projeto de Extensão 19	25
	Planejamento e Controle de Obras	80
G4.5	Trabalho Conclusão de Curso II	80
	Projeto de Extensão 20	25
CARGA HORÁRIA DISCIPLINAS		4420
ATIVIDADES COMPLEMENTARES		120
CARGA HORÁRIA TOTAL		4540