

ENGENHARIA CIVIL	CARGA HORÁRIA
INTRODUÇÃO À ENGENHARIA E PROJETOS	60
DESENHO TÉCNICO	60
MATEMÁTICA APLICADA	40
GEOMETRIA ANALÍTICA	60
FÍSICA I	40
PROGRAMAÇÃO COMPUTACIONAL	60
ATIVIDADES PRÁTICAS E COMPLEMENTARES	30
ATIVIDADES DE EXTENSÃO	30
TOTAL DO SEMESTRE	380
Leitura e Interpretação de Textos	40
ÁLGEBRA LINEAR	40
CÁLCULO I	40
Física II	40
Laboratório de Física	60
Química Geral I	40
Cálculo Numérico Computacional	40
Projeto Integrado Interdisciplinar I	10

ATIVIDADES PRÁTICAS E COMPLEMENTARES	30
ATIVIDADES DE EXTENSÃO	40
TOTAL DO SEMESTRE	380
ANTROPOLOGIA SOCIAL	40
Cálculo II	40
Resistência dos dos Materiais I	40
Química Geral II	40
Laboratório de Química	60
Física III	60
Equações Diferenciais	60
ATIVIDADES PRÁTICAS E COMPLEMENTARES	30
ATIVIDADES DE EXTENSÃO	40
TOTAL DO SEMESTRE	410
Educação em Direitos Humanos e Relações Étnico-Raciais e História Afro-brasileira e Indígena	40
Física IV	60
Cálculo III	60
Metrologia	40

Resistência dos dos Materiais II	40
Eletricidade	40
Segurança do Trabalho e Saúde Ocupacional	40
Projeto Integrado Interdisciplinar II	10
ATIVIDADES PRÁTICAS E COMPLEMENTARES	30
ATIVIDADES DE EXTENSÃO	40
TOTAL DO SEMESTRE	400
Cálculo IV	60
LIBRAS e Transtorno do Espectro Autista	40
ESTATÍSTICA APLICADA	60
Fenômenos de Transporte I	40
Termodinâmica I	40
Ética e Legislação	40
EDUCAÇÃO AMBIENTAL E CIDADANIA	40
ATIVIDADES PRÁTICAS E COMPLEMENTARES	30

ATIVIDADES DE EXTENSÃO	40
TOTAL DO SEMESTRE	390
Ciência dos Materiais	40
FUNDAMENTOS DE ADMINISTRAÇÃO	60
Topografia	60
Fenômenos de Transporte II	40
Mecânica dos Solos I	40
Materiais de Construção Civil I	40
Teoria das Estruturas I	40
Projeto Integrado Interdisciplinar III	10
ATIVIDADES PRÁTICAS E COMPLEMENTARES	30
ATIVIDADES DE EXTENSÃO	40
TOTAL DO SEMESTRE	400
Métodos e Técnicas de Pesquisa	40
Ciências do Ambiente	40
Hidráulica I	40
Construção Civil I	40
Mecânica dos Solos II	40

Materiais de Construção Civil II	40
Teoria das Estruturas II	40
Estruturas de Concreto I	40
ATIVIDADES PRÁTICAS E COMPLEMENTARES	30
ATIVIDADES DE EXTENSÃO	40
TOTAL DO SEMESTRE	390
Engenharia de Transporte	40
Hidráulica II	40
Instalações Elétricas	40
Instalações Prediais Hidráulicas e Sanitária	40
Arquitetura e Urbanismo	40
Construção Civil II	40
Estruturas de Concreto II	40
Projeto Integrado Interdisciplinar IV	10
ATIVIDADES PRÁTICAS E COMPLEMENTARES	30

ATIVIDADES DE EXTENSÃO	40
TOTAL DO SEMESTRE	360
Estruturas de Madeira e Aço	40
Fundações	40
Orçamento de Projetos de Engenharia	40
Análise das estruturas	40
Avaliações e Perícias	40
Estradas	40
Pontes e Ferrovias	40
Gestão de Projetos	40
ATIVIDADES PRÁTICAS E COMPLEMENTARES	30
ATIVIDADES DE EXTENSÃO	40
TOTAL DO SEMESTRE	390
Tópicos Especiais	60
Estágio Supervisionado	200
Trabalho de Conclusão de Curso	60
ATIVIDADES PRÁTICAS E COMPLEMENTARES	30
ATIVIDADES DE EXTENSÃO	40

TOTAL DO SEMESTRE	390
TOTAL DO CURSO	3890