

Primeiro Semestre 285 Horas	Segundo Semestre 390 Horas	Terceiro Semestre 345 Horas	Quarto Semestre 375 Horas	Quinto Semestre 390 Horas	Sexto Semestre 375 Horas	Sétimo Semestre 435 Horas	Oitavo Semestre 390 Horas	Nono Semestre 315 Horas	Décimo Semestre 195 Horas
AL0004 30 Introdução à Ciência e Tecnologia	AL0015 60 Mecânica Geral AL0003	AL0025 60 Resistência dos Materiais I AL0015	AL0043 60 Resistência dos Materiais II AL0010 AL0025	AL0169 45 Estabilidade das Estruturas II AL0043 AL0044	AL0088 30 Ações e Segurança das Estruturas AL0037 AL0044	AL0107 60 Estruturas de Concreto Armado I AL0037 AL0088 AL0043	AL0126 60 Estruturas de Concreto Armado II AL0107	AL0172 45 Estruturas de Concreto Armado III AL0126	AL0154 165 Estágio Supervisionado 80% CH
AL0003 75 Física I	AL0011 75 Física II AL0001 AL0003	AL0006 45 Eletrotécnica	AL0044 60 Estabilidade das Estruturas I AL0015	AL0160 45 Segurança do Trabalho e Gestão Ambiental	AL0125 30 Engenharia Econômica AL0022	AL0112 45 Estruturas Metálicas AL0037 AL0088 AL0169 AL0043	AL0131 45 Estruturas de Madeira AL0037 AL0088 AL0169 AL0043	AL0173 45 Estruturas de Pontes AL0126	AL0157 30 TCC - 2 AL0148
AL0001 60 Cálculo I	AL0010 60 Cálculo II AL0001	AL0022 60 Probabilidade e Estatística AL0010	AL0038 60 Fenômenos de Transferência AL0010 AL0011	AL0170 75 Hidráulica Geral AL0038	AL0109 60 Hidrologia AL0022	AL0163 60 Instalações Hidráulicas Prediais AL0109 AL0170	AL0162 60 Sistemas de Saneamento Básico AL0109 AL0170	AL0164 60 Projeto Integrado AL0161 AL0127 AL0171 AL0126	Total 3600 Horas 3270 CH Disciplinas
30 DCG -1	AL0012 45 Química Geral e Experimental	AL0045 60 Materiais de Construção Civil I AL0012	AL0064 60 Materiais de Construção Civil II AL0045	AL0091 60 Materiais de Construção Civil III AL0064	AL0089 60 Construção Civil I AL0091	AL0108 60 Construção Civil II AL0089	AL0166 30 Patologia das Construções AL0108	AL0142 30 Legislação, Ética e Exercício Profissional da Engenharia AL0161	
AL0007 30 Desenho Técnico	AL0174 30 Desenho Técnico Civil AL0007	AL0046 90 Topografia e elementos de Geodésia AL0002	AL0047 30 Desenho Digital AL0174	AL0171 60 Arquitetura AL0047	AL0167 30 Industrialização das Construções AL0091	AL0165 45 Alvenaria Estrutural AL0088 AL0025 AL0047	AL0161 30 Orçamento e Programação de Obras AL0081 AL0163 AL0108	AL0168 45 Gerenciamento de Obras AL0161 AL0104	
AL0002 60 Geometria Analítica	AL0009 60 Álgebra Linear AL0002	AL0026 30 Sistemas de Transportes	AL0028 45 Geologia de Engenharia	AL0063 60 Projeto de Estruturas Viárias AL0046 AL0047	AL0086 60 Terraplanagem e movimentação de terra AL0067 AL0063	AL0111 60 Materiais de Estruturas Viárias AL0067 AL0086	AL0130 60 Estruturas Viárias e Mecânica dos Pavimentos AL0026 AL0111	AL0148 30 TCC - 1 80% CH	
	AL0005 60 Algoritmo e Programação		AL0037 60 Cálculo Numérico AL0010 AL0005 AL0009	AL0067 45 Mecânica dos Solos I AL0028	AL0085 45 Mecânica dos Solos II AL0043 AL0067	AL0110 45 Obras de Terra AL0085	AL0127 60 Fundações e estruturas de contenção AL0110	60 DCG-3	
					AL0081 60 Instalações Elétricas Prediais AL0006	AL0104 60 Administração e empreendedorismo AL0125	45 DGC-2		

Legenda	
Código C. Horária	Nome da Disciplina
Pré-requisitos	