

| 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 | |