



CONFIRA OS MÓDULOS DE APRENDIZAGEM DESTE CURSO

Módulo 01

Comunicação e Linguagem* - 80h
Eng. Econômica e Ambiental - 40h
Física Mecânica - 80h
Geo. Analítica e Álgebra Linear - 80h
Geo. Descritiva e Fundamentos de Desenho Técnico - 80h
Iniciação Científica* - 40h

Módulo 02

Cálculo - Limites e Derivadas - 80h
Ciência dos Materiais* - 40h
Desenho Universal e Aces. no Espaço Construído - 40h
Estatística e Probabilidade - 40h
Geometria Descritiva Aplicada - 80h
Química Geral - 40h

Módulo 03

Análise Estrutural I - 80h
Cálculo - Integrais - 80h
Ética e Resp. Social* - 80h
Geologia Geral* - 40h
Materiais de Construção - 80h
Topografia e Geo. - 80h

Módulo 04

Algoritmo e Programação* - 80h
Análise Estrutural II - 80h
Cálculo - Séries, Equações e Cálculo Vetorial - 80h
Desenho Arquitetônico auxiliado por computador - 80h
Fenômenos de Transporte* - 80h
Tecnologias da Construção - 80h

Módulo 05

Análise Estrutural III - 80h
Física - Eletromagnetismo - 80h
Hidráulica - 80h
Mecânica dos Solos - 80h
Atividades Extensionistas I - 90h

Módulo 06

Concreto Armado I - 80h
Eletrotécnica e Projeto Elétrico - 80h
Experiência Empreendedora* - 80h
Hidrologia e Drenagem Urbana* - 40h
Atividades Extensionistas II - 90h

Módulo 07

Concreto Armado II - 80h
Fundações - 80h
Atividades Extensionistas III - 90h
Projeto de Instalações Hidrossanitárias e Gás para Edificações - 80h

Módulo 08

Estruturas de Aço e Madeira - 80h
Atividades Extensionistas IV - 90h
Redes de Água e Esgoto - 80h
Rodovias I - 80h

Módulo 09

Alvenaria Estrutural* - 80h
Estágio Supervisionado - 160h
Rodovias II - 80h
Trabalho de Con. de Curso I* - 40h

Módulo 10

Orçamento, Plan. e Gerenciamento das Construções - 40h
Trabalho de Con. de Curso II - 40h
Optativa - 80h

80 horas de atividades complementares.

* Este componente curricular é ofertado no formato EAD.

Componente curricular optativo: LIBRAS - Língua Brasileira de Sinais - 80h