

ESTUTURA CURRICULAR – ENGENHARIA DE ESTRUTURAS	
MÓDULO/DISCIPLINA	C/H
Módulo I	
Análise Estrutural e Mecânica dos Sólidos	24
Método dos Elementos Finitos	24
Novos Materiais Estruturais	24
Sustentabilidade das Construções	24
Total do Módulo	96 horas
Módulo II	
Estruturas de Madeira	24
Estruturas de Pontes I	24
Estruturas em Concreto Armado I	24
Estruturas Metálicas I	24
Tópicos de Fundações	24
Total do Módulo	120 horas

Central de Atendimento FUMEC

0800 0300 200

(atendimento de segunda a sexta-feira, das 8h às 20h)

Rua Cobre, 200 bairro Cruzeiro / CEP: 30.310-190 - Belo Horizonte / MG

Módulo III	
Alvenaria Estrutural	24
Estruturas de Pontes II	24
Estruturas em Concreto Armado II	24
Estruturas Metálicas II	24
Estruturas Mistas de Aço-Concreto	24
Total do Módulo	120 horas
Módulo IV	
Metodologia Científica e Tecnológica	16
TCC: Projeto Integralizador - Orientação	08
Total do Módulo	24 horas
TOTAL	360 horas

Central de Atendimento FUMEC

0800 0300 200

(atendimento de segunda a sexta-feira, das 8h às 20h)

Rua Cobre, 200 bairro Cruzeiro / CEP: 30.310-190 - Belo Horizonte / MG