

**MATRIZ CURRICULAR**  
**CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM MBA EM ENGENHARIA DE ESTRUTURAS**

<b>DISCIPLINAS</b>	
Alvenaria Estrutural	
Análise de Estabilidade Global das Estruturas	
Análise de Investimentos	
Concreto Protendido	
Contratação de Serviços	
Dimensionamento com Auxílio de Softwares de Cálculos Estruturais	
Elementos Finitos	
Estruturas de Contenção	
Estruturas de Madeira	
Estruturas Metálicas	
Estruturas Mistas	
Estruturas Pré-Moldadas	
Gestão de Projetos	
Laudos Estruturais	
Metodologia de Pesquisa	
O Uso das Estruturas na Arquitetura	
Segurança do Trabalho na Construção Civil	
Técnicas de Reforço e Manutenção de Estruturas em Concreto	
Técnicas de Reforço e Manutenção de Estruturas em Madeira	
Técnicas de Reforço e Manutenção de Estruturas Metálicas	
Tendências no Projeto e na Concepção de Estruturas	
Tópicos Especiais em Concreto Armado (Muros, Reservatórios e Outros)	
Trabalho de Conclusão de Curso	
<b>TOTAL GERAL DE HORAS/CRÉDITOS</b>	<b>480h</b>