

| | | |
|---|--|---|
| PÓS-GRADUAÇÃO EAD INFORMATIVO DE CURSO |  | FORMULÁRIO NÚMERO: |
| | | ACA022019 |
| | | APROVAÇÃO: |
| | | Diretoria de Regulação Diretoria Geral |
| | | REVISÃO N°: 00 |

MBA EM GESTÃO EM CONSTRUÇÃO CIVIL EAD

APRESENTAÇÃO: O **MBA em Gestão em Construção Civil (EAD)**, tem como objetivo capacitar gestores para otimizar obras civis, provendo conhecimentos e competências necessárias para liderar e gerenciar projetos, entender a sua definição, organização e como as empresas são organizadas para empreender seus projetos dentro do cumprimento de objetivos de execução, tempo, custo, qualidade, riscos, contratos, talento humano, legislação, contratos e sustentabilidade. Tendo como público-alvo quem é graduado em qualquer área. O nosso conteúdo é elaborado por um corpo docente composto de mestres, doutores e especialistas, proporcionando aos nossos alunos conteúdos atualizados e voltados para a prática profissional. Nossa plataforma (EAD) traz o que há de mais moderno disponibilizando aos alunos vídeo aulas, trilha de aprendizagem, e-books, slides, simulados, podcasts, atividades avaliativas, dentre outros de forma dinâmica, onde o aluno poderá fazer seu curso online em qualquer horário e em qualquer lugar. Os nossos cursos possuem uma carga horária estimada que permite o aluno cumprir as etapas do curso com tranquilidade e com o melhor aproveitamento possível.

CONSULTORA DA PÓS-GRADUAÇÃO: Joyce Camilo – **Contato:** (83) 99142-6104.

TITULAÇÃO DO CURSO: Especialista em Gestão em Construção Civil.

MODALIDADE: 100% EAD.

DURAÇÃO DO CURSO: 04 a 06 Meses. **CARGA HORÁRIA DO CURSO:** 560H.

INÍCIO DO CURSO: Imediato.

VALOR DO INVESTIMENTO: Fale com sua consultora.

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO: Opcional.

| CURSO PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU: MBA EM GESTÃO EM CONSTRUÇÃO CIVIL EAD | | |
|--|---|------------------------------------|
| DURAÇÃO: 04 a 06 Meses | | INVESTIMENTOS: Sob consulta |
| ÁREA DO CONHECIMENTO: Engenharia | | CARGA HORÁRIA |
| DISCIPLINAS | | |
| 01 | INTRODUÇÃO À EAD | 80 |
| 02 | PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E CONTROLE DE OBRAS | 80 |
| 03 | ANÁLISE DA VIABILIDADE ECONÔMICA E FINANCEIRA DE PROJETOS | 80 |
| 04 | PLANEJAMENTO URBANO E CIDADES INTELIGENTES | 80 |
| 05 | SISTEMAS E PROCESSOS CONSTRUTIVOS | 80 |
| 06 | GESTÃO DA QUALIDADE | 80 |
| 07 | PROJETOS DE EDIFICAÇÕES | 80 |
| CARGA HORÁRIA TOTAL | | 560 HORAS |