

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

MBA EM GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO EAD

APRESENTAÇÃO: O MBA em Gestão da Tecnologia da Informação e Comunicação (EAD), tem como objetivo preparar você para assumir cargos estratégicos na área de Informação e Comunicação das empresas e organizações, desenvolvendo habilidades em sistemas de informações gerenciais, tecnologias e comunicação, gestão de dados e internet das coisas, se tornando um profissional mais bem preparado para cargos específicos neste setor. 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 da Tecnologia da Informação e Comunicação.

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 DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO EAD		
DURAÇÃO: 04 a 06 Meses		INVESTIMENTOS: Sob consulta
ÁREA DO CONHECIMENTO: Gestão e Negócios		CARGA HORÁRIA
DISCIPLINAS		
01	INTRODUÇÃO À EAD	80
02	BIG DATA E CIÊNCIAS DOS DADOS	80
03	GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	80
04	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	80
05	INTERNET DAS COISAS	80
06	PENSAMENTO CIENTÍFICO	80
07	SISTEMAS DE INFORMAÇÕES GERENCIAIS	80
CARGA HORÁRIA TOTAL		560 HORAS