

INFORMATIVO DE CURSO		FORMULÁRIO NÚMERO:
		ACA0202019
		APROVAÇÃO: 05/04/2019
		Diretoria de Regulação Diretoria Geral
		REVISÃO N°: 00

CURSO TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES

TITULAÇÃO: A Habilitação Profissional Técnica de Nível Médio em Edificações.

MODALIDADE: EaD

DURAÇÃO DO CURSO: 14 meses.

CARGA HORÁRIA DO CURSO: 1440.

INÍCIO DO CURSO: Imediato.

MATRIZ CURRICULAR: A grade curricular do curso Técnico em Edificações, segue todos os requisitos legais perante a legislação federal e estadual e é composta pelas seguintes disciplinas:

MÓDULOS	COMPONENTES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA
Módulo I - 220 horas	Introdução ao EAD	40
	Gestão de Recursos Humanos	60
	Português Instrumental	40
	Higiene e Segurança do Trabalho	40
	Comportamento Organizacional	40
Módulo II – 160 horas	Matemática Básica	20
	Física Aplicada	20
	Técnicas da Construção Civil	40
	Lógica de Programação	40
	Ferramental da construção civil	40
Módulo III – 130 horas	Interpretação de desenho técnico	40
	Desenho e cálculo estrutural de fundações	40
	Segurança do trabalho na construção civil - nr18	40
Módulo IV – 180 horas	Mecânica dos Solos	40
	Desenho técnico de plantas arquitetônicas em cad	40
	Modelagem de projetos de construção com tecnologia bim	40
	Desenho técnico topográfico em cad	20
	Desenho e cálculo estrutural de edificações	40
	Acabamento de edificações	20
Módulo V – 180 horas	Topografia	40
	Projeto arquitetônico	40
	Fundamentos de arquitetura e urbanismo	20
	Instalações elétricas	20
	Construção e animação de cenários e objetos 2D e 3D.	40
Módulo VI – 120 horas	Orçamento e Planejamento	30
	Empreendedorismo, Ética e Responsabilidade Social	30
	Segurança em instalações elétricas	30
	Logística de canteiro e Gestão ambiental	30
Módulo VII – 120 horas	Sustentabilidade na construção civil	30
	Planejamento, orçamento e controle de obras	30
	Ética nas Organizações	30
	Meio ambiente na ética empresarial	30

INFORMATIVO DE CURSO		FORMULÁRIO NÚMERO:
		ACA0202019
		APROVAÇÃO: 05/04/2019
		Diretoria de Regulação Diretoria Geral
		REVISÃO N°: 00

Módulo VIII – 140 horas	Instalações hidrossanitárias	20
	Construção de edifícios	40
	Ergonomia e medicina do trabalho	40
	Instalações, normas técnicas e segurança	40
Módulo IX– 80 horas	Resistência de materiais	20
	Sistemas e processos construtivos	20
	Tratamentos de resíduos sólidos	40
Módulo X – 120 horas	Projetos de Edificações	80
	Gerenciamento dos aspectos e impactos ambientais	40
	Estágio Supervisionado	240