

INFORMATIVO

1. IDENTIFICAÇÃO

Instituição: UNICORP Cursos e Consultoria

Eixo Tecnológico: Tecnológico: Segurança

2. PLANO DE CURSO

Habilitação: Profissional de Técnico de Nível Médio em Edificações.

Classificação Brasileira de Ocupações (CBO): 312105

Carga Horária: 1200 horas (Compostas dos Módulos I a X)

Estágio: 240 horas

3. DESCRIÇÃO

O Curso Técnico em Edificações é uma oportunidade emocionante e prática de explorar o mundo da construção civil e da arquitetura. Desenvolvido para indivíduos interessados em criar ambientes físicos funcionais e esteticamente agradáveis, este curso oferece uma imersão completa nas habilidades e conhecimentos necessários para se destacar na indústria da construção.

4. MATRIZ CURRICULAR

MÓDULO I - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	CH
INTRODUÇÃO AO EAD	20
GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS	20
PORTUGUÊS INSTRUMENTAL	20
HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO	40
GESTÃO DE PESSOAS	20
INTRODUÇÃO À LIBRAS	20
COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL	20
MÓDULO II - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	
MATEMÁTICA BÁSICA	20
FÍSICA APLICADA	20
TÉCNICAS DA CONSTRUÇÃO CIVIL	40
LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	40
FERRAMENTAL DA CONSTRUÇÃO CIVIL	20
MÓDULO III - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	
INTERPRETAÇÃO DO DESENHO TÉCNICO	40
DESENHO E CÁLCULO ESTRUTURAL DE FUNDAÇÕES	40
COMUNICAÇÃO E REDAÇÃO TÉCNICA	20

SEGURANÇA DO TRABALHO NA CONSTRUÇÃO CIVIL NV18	20
MÓDULO IV - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	
MECÂNICA DOS SOLOS	20
DESENHO TÉCNICO DE PLANTAS ARQUITETÔNICAS EM CAD	20
MODELAGEM DE PROJETOS DE CONSTRUÇÃO COM TECNOLOGIA BIM	20
DESENHO TÉCNICO TOPOGRÁFICO EM CAD	40
DESENHO E CÁLCULO ESTRUTURAL DE EDIFICAÇÕES	40
ACABAMENTO DE EDIFICAÇÕES	20
MÓDULO V - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	
TOPOGRAFIA	20
PROJETO ARQUITETÔNICO	20
FUNDAMENTOS DA ARQUITETURA E URBANISMO	40
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	20
CONSTRUÇÃO E ANIMAÇÃO DE CENÁRIOS E OBJETOS 2D E 3D	20
MÓDULO VI - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	
ORÇAMENTO E PLANEJAMENTO	20
EMPREENDEDORISMO, ÉTICA E RESPONSABILIDADE SOCIAL	40
NR 10 - SEGURANÇA EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	40
LOGÍSTICA DE CANTEIRO E GESTÃO AMBIENTAL	20
MÓDULO VII - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	
SUSTENTABILIDADE DA CONSTRUÇÃO CIVIL	20
PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E CONTROLE DE OBRAS	20
ÉTICA NAS ORGANIZAÇÕES	40
MEIO AMBIENTE NA ÉTICA EMPRESARIAL	20
MÓDULO VIII - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	
INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	60
ERGONOMIA E MEDICINA DO TRABALHO	20
INSTALAÇÕES, NORMAS TÉCNICAS E SEGURANÇA	40
MÓDULO IX - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	
RESISTÊNCIA DE MATERIAIS	20
SISTEMAS E PROCESSOS CONSTRUTIVOS	40
TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS	40
MÓDULO X - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	
PROJETO DE EDIFICAÇÕES	40