



AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL – TECNÓLOGO EAD

1º Período

DISCIPLINAS	Carga Horária
INTRODUÇÃO AO EAD	30
LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO E ALGORÍSTMO	60
ELETRICIDADE APLICADA	60
MODELOS DE GESTÃO	60
MATEMÁTICA	60
DESENHO TÉCNICO	60
POLÍTICAS SOCIAIS E AMBIENTAIS	30
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	60
TOTAL	420

2º Período

DISCIPLINAS	Carga Horária
AUTOMAÇÃO DE MANUFATURA	60
METODOLOGIA CIENTÍFICA	60
PNEUMÁTICA E HIDRÁULICA	60
GESTÃO DE PROCESSOS	60
DIREITOS HUMANOS E DIVERSIDADE	30
DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR – CAD	60
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	60
TOTAL	390

3º Período

DISCIPLINAS	Carga Horária
ROBÓTICA INDUSTRIAL	60

MÁQUINAS ELÉTRICAS	60
AUTOMAÇÃO DE MÁQUINAS	60
SISTEMAS DIGITAIS	60
PROCESSOS INDUSTRIAIS	60
SISTEMAS MECÂNICOS	60
INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL EM AUTOMAÇÃO	60
TOTAL	420

4º Período

DISCIPLINAS	Carga Horária
SEGURANÇA DE DADOS	60
SISTEMAS DE QUALIDADE	60
GESTÃO DE CUSTOS	60
SISTEMAS DISTRIBUÍDOS E COMPUTAÇÃO PARALELA	60
SISTEMAS DINÂMICOS	60
ÉTICA E RESPONSABILIDADE SOCIAL	30
LIBRAS	60
TOTAL	390

5º Período

DISCIPLINAS	Carga Horária
CONTROLE ESTATÍSTICO DO PROCESSO	60
INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL EM AUTOMAÇÃO	60
CONTROLE MODERNO	60
INOVAÇÃO EM NEGÓCIOS E OPORTUNIDADES	60
SISTEMAS EMBARCADOS	60
FORMULAÇÃO DE ESTRATÉGIAS E DESENVOLVIMENTO EMPRESARIAL	60
TOTAL	360

6º Período

DISCIPLINAS	Carga Horária
EDUCAÇÃO CORPORATIVA E GESTÃO DO CONHECIMENTO	60
EMPREENDEDORISMO, CRIATIVIDADE E INOVAÇÃO	60
SISTEMAS DE INFORMAÇÃO	60
ROBÓTICA INDUSTRIAL	60
RESPONSABILIDADE SOCIAL E AMBIENTAL	60
OPTATIVA	60
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	60
TOTAL	420

Data e Hora da Impressão: 17/02/2024, 10:31:44