

CURSO TECNOLOGIA ELETROTÉCNICA - EAD

ESTRUTURA CURRICULAR

Publicada no site: www.doctum.edu.br em dezembro de 2020

MÓDULO	COMPONENTES CURRICULARES	TOTAL
1º	Geometria Analítica e Álgebra Linear	80
	O Empreendedor e a Sociedade	40
	Química Fundamental	40
	Métodos Quantitativos	80
	Ecologia Aplicada *	80
	Geração e Eficiências Energética *	80
Subtotal		400
2º	Direito e Ética	40
	Probabilidade e Estatística	80
	Cálculo Diferencial e Integral	80
	Bases Físicas	80
	Desenho Técnico e CAD	80
	Programação de Computadores	80
Subtotal		440
3º	Gestão de Projetos *	80
	Circuitos Elétricos I	80
	Eletrônica Analógica	80
	Eletrônica Digital	80
	Controle de Sistemas Dinâmicos	80
Subtotal		400
4º	Instalações Elétricas Prediais	80
	Eletrônica de Potência	80
	Automação Industrial	80
	Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica	80
	Máquinas Elétricas	80
Subtotal		400
	Instalações Elétricas Industriais	80

CURSO TECNOLOGIA ELETROTÉCNICA - EAD

ESTRUTURA CURRICULAR

Publicada no site: www.doctum.edu.br em dezembro de 2020

MÓDULO	COMPONENTES CURRICULARES	TOTAL
5°	Acionamentos Elétricos	80
	Mecânica Industrial	80
	Tópicos Avançados de Automação	80
	Segurança do Trabalho e Saúde Ocupacional	40
	Optativa	80
Subtotal		440
TOTAL CARGA HORÁRIA		2080

COMPONENTES CURRICULARES	H/A
CH COMPONENTE CURRICULAR	2080
CH ESTÁGIO SUPERVISIONADO	120
CH DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE GRADUAÇÃO - ACGs	200
CH TOTAL DO CURSO	2.400

* Disciplinas com atividades de extensão = 240H/A (10%)