



MATRIZ CURRICULAR DO CURSO TÉCNICO INTEGRADO EM ELETROTÉCNICA
Campus Três Lagoas

1º semestre	2º semestre	3º semestre	4º semestre	5º semestre	6º semestre	7º semestre
Língua Portuguesa e Literatura Brasileira 1	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira 2	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira 3	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira 4	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira 5	Líng. Port. e Lit. Bras. 6	Líng. Port. e Lit. Bras. 7
Matemática 1	Matemática 2	Matemática 3	Matemática 4	Matemática 5	Matemática 6	Estatística
Filosofia 1	Filosofia 2	Filosofia 3	Filosofia 4	Filosofia 5	Filosofia 6	Gestão Ambiental
Sociologia 1	Sociologia 2	Sociologia 3	Sociologia 4	Sociologia 5	Sociologia 6	Comunicação Técnica
Física 1	Física 1	Física 3	Física 4	Física 5	Física 6	Projeto Integrador 3
Química 1	Química 2	Química 3	Química 4	Química 5	Química 6	Higiene e Segurança do Trabalho
Educação Física 1	Educação Física 2	Educação Física 3	Educação Física 4	Educação Física 5	Educação Física 6	Eficiência Energética
Biologia 1	Biologia 2	Biologia 3	Biologia 4	Projeto Integrador 1	Empreendedorismo	Redes de Distribuição e Subestações
Geografia 1	Geografia 2	Geografia 3	Geografia 4	Sistema Integrado de Gestão	Instrumentação	Controle e Servomecanismo
Língua Estrangeira Moderna 1	Língua Estrangeira Moderna 2	Língua Estrangeira Moderna 3	Língua Estrangeira Moderna 4	Instalações Elétricas Industriais	Pneumática e Hidráulica	Acionamento Eletropneumático e Eletro hidráulico
Arte	Eletricidade 1	História 1	História 2	História 3	História 4	Projetos Elétricos BT e AT
Informática Aplicada	Instalações Elétricas Prediais	Eletricidade 2	Eletrônica Industrial	Máquinas Elétricas 1	Máquinas Elétricas 2	Acionamentos Especiais
Desenho Técnico		Eletrônica Analógica	Análise de Circuitos Elétricos	Eletrônica Digital	Acionamento Eletromagnético	Automação Industrial
				Estágio	Projeto Integrador 2	Estágio
					Inglês Técnico	
					Estágio	