



**RAZÃO SOCIAL:** FACULDADE DE TECNOLOGIA DE TERESINA-CET  
**NOME FANTASIA:** FACULDADE CET  
**ENDEREÇO:** RUA RIO GRANDE DO NORTE, 790 BAIRRO: PIRAJÁ  
**CNPJ:** 02.565.348/0001-51 **FONE:** 86998517902

## Matriz Curricular

Curso: SUPERIOR – LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA		
Currículo:	Duração: Min.: 4 Max.: 6	Modalidade: Educação a Distância - EAD C. Hor. Total: 3320 H
CD. DISC.	NOME DA DISCIPLINA	CH TOTAL
000	FUNDAMENTOS DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO EM EAD	40h
000	METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO	40h
000	LEITURA E PRODUÇÃO TEXTUAL	40h
000	FUNDAMENTOS FILOSÓFICO-SOCIOLÓGICOS	40h
000	INGLÊS INSTRUMENTAL	40h
000	PSICOLOGIA E ÉTICA	40h
000	HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO	80h
000	PRÉ-CÁLCULO	80h
000	PRÁTICAS PEDAGÓGICAS NA ESCOLA	40h
000	EDUCAÇÃO E EPISTEMOLOGIA	40h
000	DIDÁTICA	80h
000	EDUCAÇÃO BRASILEIRA: LEGISLAÇÃO E DIRETRIZES	80h
000	EDUCAÇÃO, DESENVOLVIMENTO E APRENDIZAGEM	80h
000	CURRÍCULO E SOCIEDADE	80h
000	FUNDAMENTOS DE LÓGICA E ALGORITMOS	80h
000	PRÁTICA PEDAGÓGICA EM EDUCAÇÃO E INFORMÁTICA	40h
000	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO I	80h
000	CÁLCULO DIFERENCIAL INTEGRAL I	80h
000	INTRODUÇÃO À INFORMÁTICA I	80h
000	ESTRUTURA DE DADOS	80h
000	GESTÃO DE SISTEMAS E UNIDADES ESCOLARES	40h
000	PRÁTICA PEDAGÓGICA EM TECNOLOGIAS APLICADAS A EDUCAÇÃO	40h
000	PLANEJAMENTO EDUCACIONAL E AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM	80h
000	INTRODUÇÃO À INFORMÁTICA II	40h
000	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO II	80h
000	FUNDAMENTOS DE ARQUITETURA E SISTEMAS OPERACIONAIS	80h
000	SISTEMA DE MULTIMÍDIA E DE REALIDADE VIRTUAL	40h
000	PRÁTICA PEDAGÓGICA EM METODOLOGIAS DE ENSINO NA INFORMÁTICA	40h
000	DIVERSIDADE CULTURAL E DIREITOS HUMANOS	40h
000	MEIO AMBIENTE, SUSTENTABILIDADE E SOCIEDADE	40h
000	PRÁTICA PEDAGÓGICA EM METODOLOGIAS DE ENSINO NA INFORMÁTICA	80h
000	MODELAGEM E PROJETO DE SOFTWARE EDUCACIONAL	80h
000	ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO I	100h
000	PRÁTICA PEDAGÓGICA EM OFICINAS E TECNOLOGIAS EDUCACIONAIS	40h
000	MÍDIA, EDUCAÇÃO E TECNOLOGIAS DIGITAIS EM ESPAÇOS ESCOLARES	40h
000	SISTEMAS DE BANCOS DE DADOS	80h
000	TEORIA DA COMPUTAÇÃO	80h
000	PROGRAMAÇÃO PARA INTERNET	80h
000	ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO II	100h
000	PRÁTICA PEDAGÓGICA EM SOCIEDADE E ESCOLA	40h
000	CULTURA AFRO-BRASILEIRA E INDÍGENA	40h
000	EDUCAÇÃO, INCLUSÃO E TECNOLOGIAS	40h
000	REDES DE COMPUTADORES	80h
000	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA À OBJETOS	80h
000	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I – TCC I	40h
000	ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO III	100h
000	PRÁTICA PEDAGÓGICA	40h
000	PRÁTICA PEDAGÓGICA E PROFISSÃO DOCENTE	40h
000	LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS - LIBRAS	40h
000	BANCO DE DADOS VOLTADOS À GESTÃO ESCOLAR	80h
000	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II – TCC II	40h
000	SAÚDE OCUPACIONAL EM AMBIENTE COMPUTACIONAL	40h
000	ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO IV	100h
000	PRÁTICA PEDAGÓGICA: PROJETO DE INTERFACE HOMEM COMPUTADOR	40h

C.H. Disciplinas: 2800 H C.H. Estágio: 400 H

C.H. Ativ. Complementar: 120 H

C.H. Total: 3320 H