

## CURRÍCULO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL - NOTURNO (6 anos) - 2019

Códigos	Carga Horária			TOT	Disciplinas
	Semanal				
	T	E	L/P		
<b>1ª Série</b>					
EFB105	4	0	0	160	Cálculo Diferencial e Integral I
EFB106	2	0	0	80	Vetores e Geometria Analítica
EFB207	2	0	2	160	Física I
EFB403	0	2	0	80	Algoritmos e Programação
EFB502	2	0	2	160	Química Geral
EFB604	2	2	0	160	Fundamentos de Engenharia
PAE1CB	0	0	4	160	Projetos e Atividades Especiais I
TOTAL	12	4	8	960	
<b>2ª Série</b>					
EFB109	0	2	0	80	Cálculo Diferencial e Integral II
EFB108	0	2	0	80	Matemática Computacional
EFB206	2	0	2	160	Física II
EFB204	2	0	0	80	Mecânica Geral
EFB302	0	2	0	80	Desenho
ETC204	2	0	1	120	Topografia
ETC504	0	0	2	80	Geologia
PAE2CV	0	0	4	160	Projetos e Atividades Especiais II
TOTAL	6	6	9	840	
<b>3ª Série</b>					
EFB803	0	2	0	80	Estatística
ETC310	0	4	0	160	Resistência dos Materiais I
ETC411	2	0	1	120	Fenômenos de Transporte
ETC412	0	0	1	40	Instalações Prediais Elétricas
ETC615	2	0	2	160	Materiais de Construção Civil
ETC105	0	0	3	120	Representações Gráficas e Arquitetura das Edificações
PAE3CV	0	0	4	160	Projetos e Atividades Especiais III
TOTAL	4	6	11	840	
<b>4ª Série</b>					
ETC102	0	0	2	80	Urbanismo
ETC302	0	2	0	80	Resistência dos Materiais II
ETC314	2	0	2	160	Teoria das Estruturas
ETC413	0	2	1	120	Hidráulica
ETC414	0	0	2	80	Hidrologia
ETC509	2	0	2	160	Mecânica dos Solos e Obras de Terra
ETC616	0	0	2	80	Construção de Edifícios
PAE5CV	0	0	2	80	Projetos e Atividades Especiais V
TOTAL	4	4	13	840	
<b>5ª Série</b>					
EFH113	0	2	0	80	Empreendedorismo e Gestão
ETC209	2	0	1	120	Estradas
ETC315	2	0	1	120	Concreto Armado I
ETC316	2	0	1	120	Estruturas Metálicas e de Madeiras I
ETC416	0	0	2	80	Saneamento I
ETC415	0	0	2	80	Instalações Prediais Hidráulicas
ETC510	0	2	0	80	Fundações
ETC614	0	0	2	80	Planejamento da Construção Civil
PAE6CV	0	0	2	80	Projetos e Atividades Especiais VI
TOTAL	6	4	9	840	
<b>6ª Série</b>					
EFH119	2	0	0	34	Higiene e Segurança do Trabalho (Semestral)
ETC205	0	2	0	68	Planejamento de Transportes
ETC319	0	2	0	80	Pontes I
ETC311	0	2	0	68	Concreto Armado II e Protendido
ETC619	0	0	2	80	Tecnologia, Gestão e Introdução ao BIM
ETC803	0	0	4	160	Trabalho de Conclusão de Curso
(*)				204	Disciplinas Eletivas (Total de 204 h.a.)
ETGSUP	0	0	0	160	Estágio Supervisionado Obrigatório
TOTAL	2	6	6	694	
<b>(*) Eletivas</b>					
ETC207	0	2	0	34	Tópicos Complementares de Pavimentação - Gestão de Pavimentos (Semestral)
ETC211	0	2	0	34	Tópicos Avançados de Planejamento e Operação de Transportes (Semestral)
ETC312	0	0	2	34	Modelagem Computacional de Estruturas (Semestral)
ETC313	0	0	2	34	Projeto de Estruturas Assistido por Computador (Semestral)
ETC405	0	2	0	68	Obras e Gestão de Portos e Costas
ETC410	0	2	0	68	Saneamento II
ETC513	0	2	0	34	Reforços em Aterros e Taludes I (Semestral)
ETC514	0	2	0	34	Reforços em Aterros e Taludes II (Semestral)
ETC606	0	2	0	34	Patologia e Terapia das Construções (Semestral)
ETC607	0	2	0	34	Sustentabilidade na Construção Civil (Semestral)
ETC608	0	4	0	68	Real Estate - Planejamento Financeiro na Construção Civil (Semestral)
ETC618	0	0	2	34	BIM: Ferramentas (Semestral)
ETC622	0	2	0	34	Conforto Térmico e Climatização das Edificações (Semestral)
Obs.: O aluno poderá requerer matrícula em qualquer disciplina oferecida pelo CEUN-IMT, como disciplina eletiva para complementação da carga horária exigida, desde que tenha a aprovação do Coordenador do curso.					
<b>Optativas (**)</b>					
LIBR01	2	0	0	40	Língua Brasileira de Sinais - Básico (Semestral)
LIBR02	2	0	0	40	Língua Brasileira de Sinais - Avançado (Semestral)
(**) O aluno de qualquer curso poderá cursar qualquer disciplina optativa, desde que seu pedido tenha sido deferido.					
TOTAL				5014	Horas-aula
GERAL				4178	Horas
				160	Horas de Estágio Supervisionado
				4338	Carga Horária Total (contabilizada em horas)