

CURSO: ENGENHARIA CIVIL

1ª FASE

Disciplinas	Carga Horária (CH)			Pré-requisitos
	Teórico / Prática	Extensão	Total	
Expressão e representação gráfica I	62	8	70	
Tecnologia do concreto	62	8	70	
Matemática e tecnologia	62	8	70	
Bem-Estar, Tecnologia e Planejamento de Carreira	62	8	70	
Subtotal	248	32	280	

2ª FASE

Disciplinas	Carga Horária (CH)			Pré-requisitos
	Teórico / Prática	Extensão	Total	
Cálculo I	62	8	70	
Física Mecânica	62	8	70	
Introdução à Mecânica das Estruturas	62	8	70	
Expressão e representação gráfica II	62	8	70	
Subtotal	248	32	280	

3ª FASE

Disciplinas	Carga Horária (CH)			Pré-requisitos
	Teórico / Prática	Extensão	Total	
Cálculo II	62	8	70	Cálculo I
Programação de Computadores I	62	8	70	
Topografia	62	8	70	Expressão e representação gráfica II
Álgebra	62	8	70	Cálculo I



Disciplinas	Carga Horária (CH)			Pré-requisitos
	Teórico / Prática	Extensão	Total	
Comunicação Científica	62	8	70	
Subtotal	310	40	350	

4ª FASE

Disciplinas	Carga Horária (CH)			Pré-requisitos
	Teórico / Prática	Extensão	Total	
Topografia e Geoprocessamento	62	8	70	Topografia
Ciências e Engenharia de Materiais para a Engenharia Civil	62	8	70	
Fenômenos de transporte	62	8	70	Cálculo I
Mecânica dos Sólidos	62	8	70	Física Mecânica Introdução à Mecânica das Estruturas
Projeto arquitetônico	62	8	70	Topografia
Desenvolvimento Regional	62	8	70	
Subtotal	372	48	420	

5ª FASE

Disciplinas	Carga Horária (CH)			Pré-requisitos
	Teórico / Prática	Extensão	Total	
Mecânica dos solos	62	8	70	
Alvenaria Estrutural	62	8	70	Mecânica dos Sólidos
Instalações prediais: Hidrossanitário	62	8	70	Projeto arquitetônico
Análise das Estruturas	62	8	70	Mecânica dos Sólidos
Tecnologia da Construção I	62	8	70	Ciências e Engenharia de Materiais para a Engenharia Civil



Disciplinas	Carga Horária (CH)			Pré-requisitos
	Teórico / Prática	Extensão	Total	
Criatividade, inovação e empreendedorismo	62	8	70	
Subtotal	372	48	420	

6ª FASE

Disciplinas	Carga Horária (CH)			Pré-requisitos
	Teórico / Prática	Extensão	Total	
Estruturas de concreto I	62	8	70	Análise das Estruturas
Estradas I	62	8	70	Topografia e Geoprocessamento
Tecnologia da Construção II	62	8	70	Tecnologia da Construção I
Obras hidráulicas	62	8	70	
Instalações prediais: Elétrica	62	8	70	Ciências e Engenharia de Materiais para a Engenharia Civil
Cultura, cidadania e ética	62	8	70	
Subtotal	372	48	420	

7ª FASE

Disciplinas	Carga Horária (CH)			Pré-requisitos
	Teórico / Prática	Extensão	Total	
Projeto profissional I	62	8	70	
Fundações e obras de terra	62	8	70	
Estruturas de concreto II	62	8	70	Estruturas de concreto I
Tecnologia da Construção III	62	8	70	Tecnologia da Construção II
Estradas II	62	8	70	
Subtotal	310	40	350	



8ª FASE

Disciplinas	Carga Horária (CH)			Pré-requisitos
	Teórico / Prática	Extensão	Total	
Projeto profissional II	62	8	70	
Engenharia de transportes	62	8	70	Estradas II
Estruturas metálicas	62	8	70	Análise das Estruturas
Saneamento	0	70	70	Obras hidráulicas
Gestão de obras	62	8	70	
Subtotal	248	102	350	

9ª FASE

Disciplinas	Carga Horária (CH)			Pré-requisitos
	Teórico / Prática	Extensão	Total	
TCC I	62	8	70	
Projeto profissional - loteamento	62	8	70	
Pontes e Concreto protendido	62	8	70	Estruturas de concreto II
Estruturas de madeira	62	8	70	Análise das Estruturas
Engenharia de segurança do trabalho	62	8	70	
Subtotal	310	40	350	

10ª FASE

Disciplinas	Carga Horária (CH)			Pré-requisitos
	Teórico / Prática	Extensão	Total	
TCC II	140	0	140	TCC I
Estágio Supervisionado	210	0	210	TCC I
Subtotal	350	0	350	



ATIVIDADES COMPLEMENTARES

Disciplinas	Carga Horária (CH)			
	Ensino	Pesquisa	Extensão	Total
Atividades Complementares	60	60	60	180

TOTAL CARGA HORÁRIA	3750
----------------------------	-------------

DISCIPLINAS OPTATIVAS

Disciplinas	Carga Horária (CH)			Pré-requisitos
	Teórico / Prática	Extensão	Total	
Libras	62	8	70	
Subtotal	62	8	70	

