

Curso: 148 **Currículo:** 2009 **1** **Engenharia Civil**

Disciplina	C/H	Pré-Requisito	C/H
Administração I(ADM.97.1)	36		
Álgebra Linear(MAT.106.0)	72		
Alvenaria Estrutural(ECV.126.0)	54		
Arquitetura e Conforto Ambiental(ARQ.167.0)	36		
Cálculo Diferencial e Integral I(MAT.90.1)	72		
Cálculo Diferencial e Integral II(MAT.90.2)	72	Estudos Complementares de Matemática Básica (Forte) (MAT.0174.00)	36
Cálculo Diferencial e Integral III(MAT.90.3)	72		
Cálculo Diferencial e Integral IV(MAT.90.4)	54		
Cálculo Numérico(MAT.101.0)	72		
Comunicação e Sociedade(COM.45.0)	72		
Concreto de Alto Desempenho(ECV.137.0)	36		
Concreto Protendido(ECV.134.0)	72		
Construção Civil I(ECV.116.1)	72		
Construção Civil II(ECV.116.2)	72		
Desafios Sociais Contemporâneos(SOC.174.0)	72		
Desenho Fundamental(ARQ.45.0)	36		
Desenho Técnico Aplicado à Engenharia Civil I(ECV.98.1)	36		
Desenho Técnico Aplicado à Engenharia Civil II(ECV.98.2)	72		
Dilemas Éticos e Cidadania(SOC.175.0)	72		
Disciplina Optativa - Eixo Específico(ECV.133.0)	180		
Disciplina Optativa - Eixo Geral(ECV.101.0)	72		
Educação Física - Prática Desportiva I(PDE.6.0)	36		
Educação Física - Prática Desportiva II(PDE.7.0)	36		
Engenharia de Tráfego(ECV.140.0)	72		
Engenharia Econômica(ECO.78.0)	54		
Estágio em Engenharia Civil I(ECV.127.1)	180	Construção Civil I (Forte) (ECV.0116.01)	72
		Construção Civil II (Forte) (ECV.0116.02)	72
Estágio em Engenharia Civil II(ECV.127.2)	180	Construção Civil I (Forte) (ECV.0116.01)	
		Construção Civil II (Forte) (ECV.0116.02)	
Estática das Estruturas(FIS.45.0)	54		
Estatística IV(MAT.66.4)	54		
Estruturas de Concreto Armado I(ECV.121.1)	90		
Estruturas de Concreto Armado II(ECV.121.2)	90		
Estruturas de Concreto Armado III(ECV.121.3)	72		
Estruturas de Madeira(ECV.112.0)	36		
Estruturas Metálicas I(ECV.117.1)	54		
Estudos Complementares de Matemática Básica(MAT.174.0)	36		
Exercício Profissional na Engenharia Civil(ECV.131.0)	36		
Fenômenos de Transporte V(EQU.71.5)	36		

Curso: 148 **Currículo:** 2009 1 **Engenharia Civil**

Disciplina	C/H	Pré-Requisito	C/H
Física Experimental I(FIS.30.1)	36		
Física Geral I(FIS.23.1)	72		
Física Geral II(FIS.23.2)	72		
Física Geral III(FIS.23.3)	72		
Fundações(ECV.118.0)	72		
Geologia de Engenharia(ECV.99.0)	72		
Geometria Analítica(MAT.38.0)	54		
Gerenciamento e Planejamento na Construção Civil(ECV.128.0)	72		
Hidráulica Aplicada(ECV.110.0)	72		
Hidráulica Geral(ECV.97.0)	72		
Hidrologia Aplicada(ECV.113.0)	72		
Informática Aplicada à Engenharia(CMP.111.0)	36		
Instalações Elétricas Prediais(ELT.215.0)	72		
Instalações Hidrossanitárias Prediais(ECV.115.0)	72		
Introdução à Engenharia Civil(ECV.95.0)	36		
Libras(LET.162.0)	72		
Linguagem Científica(LET.160.0)	72		
Materiais de Construção Civil I(ECV.108.0)	72		
Materiais de Construção Civil II(ECV.108.2)	72		
Mecânica dos Solos(ECV.114.0)	72		
Obras de Terra(ECV.122.0)	54		
Patologias das Construções(ECV.135.0)	72		
Pavimentação(ECV.138.0)	72		
Planejamento Territorial Urbano(ARQ.168.0)	72		
Pontes e Grandes Estruturas(ECV.139.0)	72		
Projeto de Pesquisa(ECV.129.0)	36		
Projeto e Construção de Estradas(ECV.111.0)	72		
Química Experimental(QUI.140.0)	36		
Química Geral Inorgânica(QUI.141.0)	36		
Resistência dos Materiais I(ECV.109.1)	72		
Resistência dos Materiais II(ECV.109.2)	72		
Saneamento I(ECV.123.1)	72		
Saneamento II(ECV.123.2)	72		
Segurança do Trabalho na Construção Civil(ECV.124.0)	72		
Sistemas de Drenagem Urbana(ECV.130.0)	72		
Sistemas de Prevenção Contra Incêndio(ECV.136.0)	72		
Suprimentos na Construção Civil(ECV.119.0)	72		
Sustentabilidade na Construção Civil(ECV.125.0)	72		
Técnica e Economia dos Transportes(ECV.120.0)	54		
Teoria das Estruturas I(ECV.107.0)	72		

Curso: 148 Currículo: 2009 1 Engenharia Civil

Disciplina	C/H	Pré-Requisito	C/H
Teoria das Estruturas II(ECV.107.2)	72		
Teoria das Estruturas III(ECV.107.3)	72		
Topografia I(ECV.100.1)	72		
Topografia II(ECV.100.2)	72		
Topografia III(ECV.100.3)	72		
Trabalho de Conclusão de Curso(ECV.132.0)	36	Projeto de Pesquisa (Forte) (ECV.0129.00)	36
Universidade, Ciência e Pesquisa(EDU.504.0)	72		

Número de Disciplinas:	84	Créditos:	5598
Número de Pré-Requisitos:	4	Créditos Pré-Requisitos:	216
Percentual de Pré-Requisitos:	4,76 %	Percentual de Créditos Pré-Requisitos:	3,86 %