

Curso de Engenharia Civil (Modalidade Presencial)

Renovação de Reconhecimento pela Portaria/MEC nº 13 de 02/02/2026, publicado no D.O.U. nº 23, Seção 1, pág. 62, em 03/02/2026.

Coordenador: Prof. Mateus de Assunção Hofmann - **Matriz Curricular – Grade 113**

UNIDADES CURRICULARES		Nº DE CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA	PRE-REQUISITO	PROFESSORES
1ª Semestre					
01	Química Geral	2	36	-	
02	Ciência e Tecnologia dos Materiais	2	36	-	
03	Desenho Técnico	4	72	-	
04	Cálculo I	4	72	-	
05	Computação Básica e Programação	4	72	-	
06	Introdução à Engenharia	2	36	-	
07	Metodologia do Trabalho Acadêmico	2	36	-	
Subtotal		20	360	-	--
2ª Semestre					
08	Cálculo II	4	72	04	
09	História e Cultura Afro-brasileira, Africana e Indígena	2	36	-	
10	Economia e Administração para Engenharia	2	36	-	
11	Física I	4	4	-	
12	Desenho 2D	4	4	03	
13	Atividade Extensionista I	4	90	-	
Subtotal		20	378	-	--
3ª Semestre					
14	Gestão Ambiental	4	72	-	
15	Álgebra Linear e Geometria Analítica	4	72	08	
16	Física II	4	72	11	
17	Segurança do Trabalho e Gestão de Pessoas	4	72	-	
18	Estatística e Probabilidade	4	72	08	
Subtotal		20	360	-	--
4ª Semestre					
19	Mecânica dos Sólidos	4	72	08,16	
20	Fenômenos de Transporte I	4	72	08,16	
21	Resistência dos Materiais	4	72	08,16	
22	Ética, Legislação Profissional e Direitos Humanos	2	36	-	
23	Física III	2	36	16	
24	Atividade Extensionista II	4	90	-	
Subtotal		20	378	--	--
5ª Semestre					
25	Mecânica dos Solos I	4	72	-	
26	Topografia e Cartografia	4	72	03,12	
27	Teoria das Estruturas	4	72	19,21	
28	Hidrologia Aplicada	4	72	-	
29	Materiais de Construção	4	72	-	
Subtotal		20	360	--	--
6ª Semestre					
30	Mecânica dos Solos II	4	72	25	
31	Projeto Arquitetônico e Desenho Universal	4	72	26	
32	Geologia Aplicada	4	72	28	
33	Tecnologias da Construção Civil	4	72	29	

34	Atividade Extensionista III	4	80	-	
Subtotal		20	368	--	--
7ª Semestre					
35	Alvenaria Estrutural	4	72	31	
36	Sistemas Prediais - Instalações Hidrossanitárias e PPCI	4	72	31	
37	Fundações	4	72	31	
38	Conforto Ambiental	4	72	31	
39	Sistemas Prediais - Instalações Elétricas	4	72	31	
Subtotal		20	360	--	--
8ª Semestre					
40	Estrutura de Concreto Armado I	4	72	37	
41	Rodovias I	4	72	26	
42	Saneamento	4	72	31	
43	Estruturas Metálicas	4	72	27	
44	Atividade Extensionista IV	4	80	-	
Subtotal		20	368	--	--
9ª Semestre					
45	Infraestrutura e Transportes	4	72	41	
46	Estruturas de Madeira	4	72	27	
47	Estrutura de Concreto Armado II	4	72	40	
48	Trabalho de Conclusão de Curso I	4	72	-	
49	Rodovias II	4	72	41	
Subtotal		20	360	--	--
10ª Semestre					
50	Planejamento e Orçamento de Obras	4	72	-	
51	Trabalho de Conclusão de Curso II	4	72	51	
52	Estágio Supervisionado	8	160	-	
53	Atividade Extensionista IV	4	80	-	
Subtotal		20	384	--	--
Soma Total:		200	3676	--	--
Atividades Complementares:		-	44	--	--
Total do Curso:		200	3720	--	--
Disciplina Optativa: Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS		2	36	-	