

MATRIZ CURRICULAR

Curso: Engenharia Civil Habilitação: Bacharelado Ano letivo: 1º/2016

	Carga Horária
Disciplina	
Álgebra Linear e Geometria Analítica	80
Algoritmo e Programação de Computadores	80
Ciências do Ambiente e Desenvolvimento Sustentável	80
Engenharia, Sociedade e Ética	80
Estatística	80
Carga Horária Total	400

2º Período Disciplina	Carga Horária
Cálculo Diferencial e Integral I	80
Comunicação e Expressão	40
Geometria Descritiva	40
Hidrologia	80
Pensamento Científico	80
Carga Horária Total	400

3º Período	Carga
Disciplina	Horária
Cálculo Diferencial e Integral II	80
Desenho Técnico	40
Física I	120
Geologia	40
Química Geral e Experimental	120
Carga Horária Total	400

4º Período	Carga
Disciplina	Horária
Cálculo Diferencial e Integral III	80
Desenho Computacional	80
Física II	120
Materiais de Construção I	80
Sistemas de Transporte I	40
Carga Horária Total	400

5° Período	Carga
Disciplina	Horária
Física III	120
Materiais de Construção II	80
Mecânica de Fluidos	80
Sistemas de Transporte II	40
Topografia	80
Carga Horária Total	400

Munda

Doboo

put !



MATRIZ CURRICULAR

Curso: Engenharia Civil Habilitação: Bacharelado Ano letivo: 1º/2016

6° Período Disciplina	Carga
	Horária
Instalações Elétricas	80
Instalações Hidráulicas e Sanitárias	80
Mecânica dos Solos I	80
Resistência dos Materiais I	80
Teoria das Estruturas	80
Carga Horária Total	400

7° Período Disciplina	Carga Horária
Planejamento e Controle de Obras	80
Projeto Integrador I	40
Resistência dos Materiais II	80
Saneamento e Sistemas de Drenagem Urbana	80
Teoria das Estruturas II	40
Carga Horária Total	400

8º Período	Carga
Disciplina	Horária
Arquitetura e Urbanismo	80
Estruturas de Aço	80
Estruturas de Concreto Armado I	80
Estruturas de Madeira	80
Introdução à Engenharia de Segurança	40
Projeto Integrador II	40
Carga Horária Total	400

9° Período	Carga
Disciplina	Horária
Atualizações em Engenharia Civil I	80
	200
Estruturas de Concreto Armado II	80
Fundações Harata Alakanta Alak	80
Legislação Aplicada	40
Optativa 1	40
Trabalho de Conclusão de Curso I	40
Carga Horária Total	560

Omigo.

Makou

pull

As "



MATRIZ CURRICULAR

Curso: Engenharia Civil Habilitação: Bacharelado Ano letivo: 1º/2016

10° Período	Carga Horária
Disciplina	
Atualizações em Engenharia Civil II	80
Estágio Supervisionado II	200
Optativa II	40
Pontes	80
Trabalho de Conclusão de Curso II	40
Libras (opcional, carga horária extra)	40
Carga Horária Total Geral	440
Atividades Complementares ¹	120
Carga Horária Total Geral	4320

Andressa Cristina de Souza Almeida Coordenação da Secretaria Acadêmica

> Delander dá Silva Nelva Diretoria Acadêmica

Glenda Maria Colim Messias Coordenação do Curso

> Hiran Costa Rabelo Diretoria Geral

¹ Atividades extracurriculares obrigatórias, a serem integralizadas ao longo dos 10 (dez) semestres de duração do curso, com comprovação conforme as respectivas normas.