

## Matriz Curricular de Engenharia Civil

Portaria Autorização nº 215, de 22 de Junho de 2016.  
Portaria de Reconhecimento nº 696, de 20 de Junho de 2022.  
Alteração Curricular em Janeiro de 2020.



### 1º SEMESTRE

DISCIPLINAS	CRÉDITO	CARGA HORÁRIA
Introdução a Engenharia Civil	4,5	72
Química Geral	3	60
Linguagem e Métodos Universitários	3	60
Geometria Analítica	4,5	72
Cálculo I	4,5	72
<b>TOTAL   05 DISCIPLINAS</b>	<b>19,5</b>	<b>336</b>

### 2º SEMESTRE

DISCIPLINAS	CRÉDITO	CARGA HORÁRIA
Algoritmos e Progamação	4,5	72
Cálculo II	4,5	72
Álgebra Linear	4,5	72
Expressões Gráficas	4,5	72
Física I	4,5	72
<b>TOTAL   05 DISCIPLINAS</b>	<b>22,5</b>	<b>360</b>

### 3º SEMESTRE

DISCIPLINAS	CRÉDITO	CARGA HORÁRIA
Cálculo III	4,5	72
Métodos Estatístico	4,5	72
Física II	4,5	72
Elementos do Desenho Arquitetónico	4,5	72
Mecânica Geral	4,5	72
<b>TOTAL   05 DISCIPLINAS</b>	<b>22,5</b>	<b>360</b>

### 4º SEMESTRE

DISCIPLINAS	CRÉDITO	CARGA HORÁRIA
Cálculo Numérico	4,5	72
Mecânica dos Fluídos	4,5	72
Física III	4,5	72
Desenho Técnico	4,5	72
Resistências dos Materiais I	4,5	72
<b>TOTAL   05 DISCIPLINAS</b>	<b>22,5</b>	<b>360</b>

### 5º SEMESTRE

DISCIPLINAS	CRÉDITO	CARGA HORÁRIA
Higiene e Segurança do Trabalho	4,5	72
Materiais de Construção I	4,5	72
Topografia	4,5	72
Resistência dos Materiais II	4,5	72
Geologia	4,5	72
<b>TOTAL   05 DISCIPLINAS</b>	<b>22,5</b>	<b>360</b>

### 6º SEMESTRE

DISCIPLINAS	CRÉDITO	CARGA HORÁRIA
Teoria das Estruturas	4,5	72
Hidrologia e Drenagem Urbana	4,5	72
Educação Ambiental	3	60
Mecânica dos Solos I	4,5	72
Materiais de Construção II	4,5	72
Sistemas Hidráulicos	4,5	72
<b>TOTAL   06 DISCIPLINAS</b>	<b>25,5</b>	<b>420</b>

7° SEMESTRE		
DISCIPLINAS	CRÉDITO	CARGA HORÁRIA
Estrutura de Concreto Armado I	4,5	72
Construção Civil I	4,5	72
Criatividade e Inovação	3	60
Mecânica dos Solos II	4,5	72
Instalações Hidráulicas	4,5	72
Estradas I	4,5	72
<b>TOTAL   06 DISCIPLINAS</b>	<b>25,5</b>	<b>420</b>

8° SEMESTRE		
DISCIPLINAS	CRÉDITO	CARGA HORÁRIA
Estrutura de Concreto Armado II	4,5	72
Fundações	4,5	72
Construção Civil II	4,5	72
Instalações Elétricas	4,5	72
Fundamentos de Antropologia e Sociologia	3	60
Estradas II	4,5	72
<b>TOTAL   06 DISCIPLINAS</b>	<b>25,5</b>	<b>420</b>

9° SEMESTRE		
DISCIPLINAS	CRÉDITO	CARGA HORÁRIA
Aço e Madeira	4,5	72
Engenharia de Transporte e Tráfegos	4,5	72
Legislação para Engenharia Civil	4,5	72
Trabalho de Conclusão de Curso   TCC I	3	60
Planejamento e Controle de Produção	4,5	72
Saneamento Ambiental	4,5	72
<b>TOTAL   06 DISCIPLINAS</b>	<b>25,5</b>	<b>420</b>

10° SEMESTRE		
DISCIPLINAS	CRÉDITO	CARGA HORÁRIA
Estágio Curricular Supervisionado	9	180
Libras	3	60
Estudos Culturais	3	60
Optativa	4,5	72
Economia e Administração	4,5	72
Trabalho de Conclusão de Curso   TCC II	3	60
<b>TOTAL   06 DISCIPLINAS</b>	<b>27</b>	<b>504</b>

DISCIPLINAS OPTATIVAS		
DISCIPLINAS	CRÉDITO	CARGA HORÁRIA
Alvenaria Estrutural	4,5	72
Pontes	4,5	72
Taludes e Contenções	4,5	72
Patologia Terapêutica das Construções	4,5	72
Geoprocessamento	4,5	72
<b>TOTAL   05 DISCIPLINAS</b>	<b>22,5</b>	<b>360</b>

TOTALIZAÇÃO		
DISCIPLINA	CRÉDITO TOTAL	CARGA HORÁRIA
Disciplinas Obrigatórias	229,5	3780
Disciplina Optativa	4,5	72
Atividades Complementares	18,5	370
Estágios Curricular Supervisionado	9	180
<b>TOTAL</b>	<b>261,5</b>	<b>4402</b>

---

**Faculdade Zacarias de Góes - FAZAG**

Loteamento Jd Grimaldi Rua A, s/No.

Telefax: (75) 3643-3900

site: [www.fazag.edu.br](http://www.fazag.edu.br)

CEP 454000-000 Valença - BA / Brasil