

### Estrutura Curricular

#### CURSO Engenharia Civil

Presencial

Publicado no site [www.doctum.edu.br](http://www.doctum.edu.br) em dezembro de 2022.  
Passível de alterações.

	1º Período	CH Semestral
Introdução a Engenharia e Ética Profissional		40
Formação Geral		80
Química Fundamental		40
Geometria Analítica e Álgebra Linear		60
Metodologia Científica*		80
Projeto Integrador: Práticas de Extensão I*		40
<b>Total</b>		<b>340</b>
	2º Período	CH Semestral
Cálculo Diferencial e Integral I		60
Probabilidade e Estatística		80
Física I		60
Ecologia Aplicada		80
Desenho Técnico e CAD		60
Projeto Integrador: Práticas de Extensão II*		40
<b>Total</b>		<b>380</b>
	3º Período	CH Semestral
Cálculo Diferencial e Integral II		60
Programação de Computadores		40
Física II		60
Empreendedorismo		80
Calculo Numérico		80
Projeto Integrador: Práticas de Extensão III*		40
<b>Total</b>		<b>360</b>
	4º Período	CH Semestral
Cálculo Diferencial e Integral III		60
Mecânica Geral		60
Física III		60
Gestão de Projetos e Práticas Gerenciais		40
Fenômenos dos Transportes		40
Projeto Integrador: Práticas de Extensão IV*		40
<b>Total</b>		<b>300</b>
	5º Período	CH Semestral
Topografia		60
Geologia		80
Mecânica dos Fluidos		60
Engenharia de Materiais na Construção Civil		60
Projeto Arquitetônico		60
Projeto Integrador - Práticas de Extensão V*		40
<b>Total</b>		<b>360</b>

<b>6º Período</b>		<b>CH Semestral</b>
Resistência dos Materiais I		60
Teoria das Estruturas I		60
Mecânica dos Solos I		60
Construção de Edifícios e Patologias		60
Hidráulica		40
Projeto Integrador - Práticas de Extensão VI*		40
<b>Total</b>		<b>320</b>
<b>7º Período</b>		<b>CH Semestral</b>
Sistemas de Transportes		60
Resistência dos Materiais II		40
Teoria das Estruturas II		60
Mecânica dos Solos II		40
Segurança do Trabalho		80
Instalações Elétricas Prediais		60
Projeto Integrador - Práticas de Extensão VII*		40
<b>Total</b>		<b>380</b>
<b>8º Período</b>		<b>CH Semestral</b>
Hidrologia		80
Instalações Hidrossanitárias		60
Concreto Armado I		60
Projeto Geométrico		40
Orçamento e Controle de Obras		60
Projeto Integrador - Práticas de Extensão VIII*		40
<b>Total</b>		<b>340</b>
<b>9º Período</b>		<b>CH Semestral</b>
Abastecimento de Água		80
Saneamento e Sistema de Esgoto		60
Pavimentação		40
Fundações		60
Concreto Armado II		60
Sistemas de Madeira e Metal		40
Trabalho de Conclusão de Curso I		40
<b>Total</b>		<b>380</b>
<b>10º Período</b>		<b>CH Semestral</b>
Obras de Terra		40
Optativa - Pontes		40
Concreto Protendido		60
Portos, Aeroportos e Hidrovias		60
Irrigação		40
Direito e ética		80
Trabalho de Conclusão de Curso II		40
<b>Total</b>		<b>360</b>
<b>Total de Carga Horária</b>		<b>3.520</b>

<b>COMPONENTES CURRICULARES</b>		<b>CH Total</b>
CH DISCIPLINAS		3.520
CH DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE GRADUAÇÃO - ACGs		200
CH ESTÁGIO SUPERVISIONADO		160
<b>CH TOTAL DO CURSO</b>		<b>3.880</b>

\*Disciplinas com Práticas de Extensão