

GRADE DE ENGENHARIA CIVIL

Portaria nº 109 de 04/02/2021 publicada no DOU em 05/02/2021.

Currículo: 2023/01

Regime: Semestral Prazo Mínimo: 5 anos Prazo Máximo: 7,5 anos

1º PERÍODO

Disciplina CH teórica CH prática CH total Engenharia civil e mercado de trabalho 40 0 40 Calculo diferencial 80 0 80 Química geral 30 30 60 Fisica: Grandezas fisicas e mecanica 40 40 80 Algebra linear e geometria analitica 60 0 60 Atividades Complementares I 20 0 20 Carga Horária Total	I-TERIODO				
Engenharia civil e mercado de trabalho 40 0 40 Calculo diferencial 80 0 80 Química geral 30 30 60 Fisica: Grandezas fisicas e mecanica 40 40 80 Algebra linear e geometria analitica 60 0 60 Atividades Complementares I 20 0 20	Disciplina				
trabalho 40 0 40 Calculo diferencial 80 0 80 Química geral 30 30 60 Fisica: Grandezas fisicas e mecanica 40 40 80 Algebra linear e geometria analitica 60 0 60 Atividades Complementares I 20 0 20	CH teórica	CH prática	CH total		
40 0 40 Calculo diferencial 80 0 80 Química geral 30 30 60 Fisica: Grandezas fisicas e mecanica 40 40 80 Algebra linear e geometria analitica 60 0 60 Atividades Complementares I 20 0 20	Engenhari	a civil e me	ercado de		
Calculo diferencial 80 0 80 Química geral 30 30 60 Fisica: Grandezas fisicas e mecanica 40 40 80 Algebra linear e geometria analitica 60 0 60 Atividades Complementares I 20 0 20		trabalho			
80 0 80 Química geral 30 30 60 Fisica: Grandezas fisicas e mecanica 40 40 80 Algebra linear e geometria analitica 60 0 60 Atividades Complementares I 20 0 20	40	0	40		
Química geral 30 30 60 Fisica: Grandezas fisicas e mecanica 40 40 80 Algebra linear e geometria analitica 60 0 60 Atividades Complementares I 20 0 20	Calc	ulo diferen	ıcial		
30 30 60 Fisica: Grandezas fisicas e mecanica 40 40 80 Algebra linear e geometria analitica 60 0 60 Atividades Complementares I	80	0	80		
Fisica: Grandezas fisicas e mecanica 40	Q	uímica gera	al		
mecanica 40 40 80 Algebra linear e geometria analitica 60 0 60 Atividades Complementares I 20 0 20	30	30	60		
40 40 80 Algebra linear e geometria analitica 60 0 60 Atividades Complementares I 20 0 20	Fisica: G	irandezas f	isicas e		
Algebra linear e geometria analitica 60 0 60 Atividades Complementares I 20 0 20		mecanica			
analitica 60 0 60 Atividades Complementares I 20 0 20	40	40	80		
60 0 60 Atividades Complementares I 20 0 20	Algebra linear e geometria				
Atividades Complementares I 20 0 20		analitica			
20 0 20	60 0 60				
	Atividades Complementares I				
Carga Horária Total	20 0 20				
Carga Horaria Total					
270 70 340	270	70	340		

2º PERÍODO					
	Disciplina				
CH teórica	CH prática	CH total			
С	alculo inte	gral			
80	0	80			
	rmodinami las e eletric				
40	40	80			
Estatistica basica					
60 0 60					
Informática - EAD					
40 0 40					
Geometria descritiva					
20 40 60					
Atividades Complementares II					
20 0 20					
Carga Horária Total					
260 80 340					

3º PERÍODO					
	Disciplina				
CH teórica CH prática CH total					
Logica	e algoritm	os de			
р	rogramaçã	0			
20	40	60			
Portuguê	s Instrume	ntal - EAD			
80	0	80			
Des	senho Técn	ico			
20	20 20 40				
Inform	Informatica aplicada a				
desen	desenho arquitetonico				
20	20 40 60				
Ativida	Atividade extensionista				
80 0 80					
Atividade	Atividades Complementares III				
20 0 20					
Carg	Carga Horária Total				
240	240 100 340				

_	4º PERÍODO					
	Disciplina					
ļ	CH teórica	CH prática	CH total			
		topografia	a			
]	20 40 60		60			
	ciência	e tecnolo materias	gia dos			
]	40	0	40			
	me	cânica apli	cada			
]	20 40 60					
	metodologia científica - EAD					
]	40 0 40					
	fenômeno	s de trans	oorte - EAD			
]	40	0	40			
	Atividade extensionista					
]	80 0 80		80			
	Atividades Complementares IV					
	20 0 20					
	Car	ga Horária	Total			
	260 80 340					

5º PERÍODO

Disciplina					
CH teórica CH prática CH total					
S	aneamento	0			
60	0	60			
	Hidráulica				
20	20	40			
	Geologia				
60 20 80					
Construção de estradas					
40 0 40					
Pavimentação					
40	20	60			
Atividade extensionista					
40 0 40					
Atividades Complementares V					
20 0 20					
Carga Horária Total					

60

340

280

6º PERÍODO				7º PERÍODO)
Disciplina				Disciplina	
CH teórica	CH prática	CH total	CH teórica	CH prática	CH total
Inst	alações elé	tricas	Custo e	planejame obras	ento de
40	20	60	80	0	80
Insta	lações hidi	ráulicas	Engenha	ria econôm	nica -Ead
60	0	60	60	0	60
Tecnol	logia da co	nstrução	Empreendedorismo - Ead		
20	40	60	80	0	80
Materiais de construção			Gest	ão de proj	etos
20	40	60	40	0	40
Estruturas isostáticas				ão da inova nologica - E	•
80	0	80	40 0 40		40
Atividades Complementares VI			Ativida	ide extensi	onista
20 0 20			80	0	80
Carga Horária Total			Carg	a Horária T	otal .
240	100	340	380 0 380		

8º PERÍODO

	8º PERIODO				
	Disciplina				
	CH teórica CH prática CH total				
	estruturas hiperestáticas				
80 0 80			80		
	mecâ	nica dos só	ólidos I		
	80 0 80				
	tecnologia do concreto				
	40 20 60				
	geotecnia				
	60 20 80		80		
	estruturas de concreto armado I				
	80	0	80		
	Carga Horária Total				
	340	40	380		



GRADE DE ENGENHARIA CIVIL

Portaria nº 109 de 04/02/2021 publicada no DOU em 05/02/2021.

Currículo: 2023/01

Regime: Semestral Prazo Mínimo: 5 anos Prazo Máximo: 7,5 anos

9º PERÍODO				
Disciplina				
CH teórica CH prática CH total				
	Fundações			
60	0	60		
Obras de	terra e cor	ntenções		
60 0 60				
Estruturas de concreto				
armado II				
80 0 80				
Atividade extensionista				
80 0 80				
Carg	Carga Horária Total			
280	0	280		

10º PERÍODO				
Disciplina				
CH teórica	CH prática	CH total		
Patologia	das constr	uções - Ead		
80	0	80		
	•	atibilização nas prediais		
40	0	40		
	Pontes			
80 0 80				
тсс				
0 40 40				
Estrutras de aço e madeira				
80	0	80		
Optativa				
40 0 40				
Carga Horária Total				
320 40 360				

_	<u>Di</u> sciplinas Optativas			
	Disciplina		Disciplina	
	CH total		CH %	CH Total
	Libras OPTATIVA 10º	D	isciplinas E	aD
]	40		12,78%	460
	Topicos especiais em engenharia civil		Presencia	I
]	40		68,33%	2460
		Atividades Complementares		
	Estágio		3,33%	120
	Disciplina		TCC	
]	CH total		1,110%	40
	Estágio	Estágio		
	160		4,440%	160
			Extensão	
			10,000%	360
			CH TOTAL	
			100,000%	3600

