

Engenharia Civil (B) - semipresencial (8054)

Duração: 10 semestres

Carga horária das disciplinas: 3.320h

Atividades Complementares: 280h

Carga horária para integralização do curso: 3.600h

Nível 1									
DISCIPLINA		ELET	MOD	Nº DE CRÉDITOS				TOTAL	T/H
				CT	CP	CPP	ES		
	NÍVEL-PRI/PRO/CO/RE/NÍVEL/CRÉDITO - DISCIPLINA								
	INICIAÇÃO À ENGENHARIA CIVIL (1º BIMESTRE)								
CIV	CONSTRUÇÃO CIVIL: MATERIAIS E SISTEMAS DE VEDAÇÕES	Não	P	-	2	-	-	2	40
CIV	LEGISLAÇÃO E EXERCÍCIO PROFISSIONAL DE ENGENHARIA CIVIL	Não	EaD/Semipresencial100%	-	2	-	-	2	40
AQU	QUÍMICA GERAL	Não	P	1	1	-	-	2	40
GTE	TÉCNICAS DE REPRESENTAÇÃO E MODELAGEM ESPACIAL	Não	EaD/Semipresencial100%	-	2	-	-	2	40
	INOVAÇÃO, REPRESENTAÇÃO E MODELAGEM DA CONSTRUÇÃO (2º BIMESTRE)								
GTE	ELETRICIDADE	Não	P	-	2	-	-	2	40
GTT	EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO	Não	EaD/Semipresencial50%	2	-	-	-	2	40
CIV	MODELAGEM DA INFORMAÇÃO DA CONSTRUÇÃO - BIM	Não	EaD/Semipresencial100%	-	2	-	-	2	40
CIV	REPRESENTAÇÃO ESPACIAL DE EDIFICAÇÕES	Não	EaD/Semipresencial100%	-	2	-	-	2	40
Subtotal				3	13	-	-	16	320
Nível 2									
DISCIPLINA		ELET	MOD	Nº DE CRÉDITOS				TOTAL	T/H
				CT	CP	CPP	ES		
	NÍVEL-PRI/PRO/CO/RE/NÍVEL/CRÉDITO - DISCIPLINA								
	INTRODUÇÃO A EDIFICAÇÕES DE PEQUENO PORTE (1º BIMESTRE)								
AFI	FÍSICA BÁSICA I	Não	P	1	1	-	-	2	40
CIV	GEOLOGIA DE ENGENHARIA	Não	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40
AMD	MATEMÁTICA PARA APLICAÇÕES EM ENGENHARIA CIVIL	Não	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40
CIV	PROJETO INTEGRADOR - ESTRUTURAS E ARQUITETÔNICO DE EDIFICAÇÕES DE PEQUENO PORTE	Não	P	-	2	-	-	2	40
	SISTEMAS EM EDIFICAÇÕES DE PEQUENO PORTE (2º BIMESTRE)								
CIV	CARACTERIZAÇÃO GEOTÉCNICA	Não	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40
ARQ	CONFORTO AMBIENTAL APLICADA À PRÁTICA PROFISSIONAL	Não	P	-	2	-	-	2	40
HNFH	ELETIVA DE FORMAÇÃO HUMANA I	Sim	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40
CIV	PROJETO INTEGRADOR - SISTEMAS E CONSTRUÇÃO DE EDIFICAÇÕES DE PEQUENO PORTE	Não	P	-	2	-	-	2	40
	1 - PRO - CIV - REPRESENTAÇÃO ESPACIAL DE EDIFICAÇÕES 2 - COR - CIV - PROJETO INTEGRADOR - ESTRUTURAS E ARQUITETÔNICO DE EDIFICAÇÕES DE PEQUENO PORTE								
EEE	SISTEMAS ELÉTRICOS PREDIAIS	Não	EaD/Semipresencial100%	1	1	-	-	2	40
	1 - PRO - GTE - ELETRICIDADE								
Subtotal				10	8	-	-	18	360
Nível 3									
DISCIPLINA		ELET	MOD	Nº DE CRÉDITOS				TOTAL	T/H
				CT	CP	CPP	ES		
	NÍVEL-PRI/PRO/CO/RE/NÍVEL/CRÉDITO - DISCIPLINA								
	CIDADES INTELIGENTES E SUSTENTÁVEIS (2º BIMESTRE)								
ALE	COMPROVAÇÃO DE COMPETÊNCIA NA LEITURA DE TEXTOS EM LÍNGUA INGLESA OU ESPANHOLA	Não	P	-	-	-	-	-	-
HNFH	ELETIVA DE FORMAÇÃO HUMANA II	Sim	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40
CIV	ESTRUTURAS ISOSTÁTICAS	Não	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40
CIV	GEOTECNIA EXPERIMENTAL	Não	P	-	2	-	-	2	40
	2 - PRO - CIV - CARACTERIZAÇÃO GEOTÉCNICA								
CIV	PROJETO INTEGRADOR - CIDADES INTELIGENTES E SUSTENTÁVEIS	Não	EaD/Semipresencial50%	-	2	-	-	2	40
CIV	SISTEMAS HIDRÁULICOS	Não	EaD/Semipresencial100%	1	1	-	-	2	40
	TECNOLOGIAS DE ENGENHARIA CIVIL (1º BIMESTRE)								
CIV	ESTÁTICA DAS ESTRUTURAS	Não	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40
AIN	FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO	Não	P	-	2	-	-	2	40

CIV	GEORREFERENCIAMENTO	Não	EaD/Semipresencial100%	-	2	-	-	2	40
	1 - PRO - GTE - TÉCNICAS DE REPRESENTAÇÃO E MODELAGEM ESPACIAL								
CIV	TOPOGRAFIA	Não	P	1	1	-	-	2	40
	Subtotal			8	10	-	-	18	360
Nível 4									
DISCIPLINA		ELET	MOD	Nº DE CRÉDITOS				TOTAL	T/H
	NÍVEL-PRI/PRO/CO/RE/NÍVEL/CRÉDITO - DISCIPLINA								
	HABILIDADES AVANÇADAS EM ENGENHARIA CIVIL (2º BIMESTRE)								
HNFH	ELETIVA DE FORMAÇÃO HUMANA III	Sim	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40
CIV	GEOTECNIA: DEFORMAÇÕES E RESISTÊNCIA	Não	EaD/Semipresencial100%	1	1	-	-	2	40
	2 - PRO - CIV - CARACTERIZAÇÃO GEOTÉCNICA								
CIV	HIDRÁULICA DOS CONDUTOS LIVRES E HIDROMETRIA	Não	P	1	1	-	-	2	40
	3 - PRO - CIV - TOPOGRAFIA								
	3 - PRO - CIV - SISTEMAS HIDRÁULICOS								
CIV	MECÂNICA DOS SÓLIDOS: TENSÕES DE FLEXÃO	Não	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40
CIV	TECNOLOGIAS DE ARGAMASSAS E CONCRETOS	Não	P	1	1	-	-	2	40
	HABILIDADES ESSENCIAIS EM ENGENHARIA CIVIL (1º BIMESTRE)								
CIV	CONSTRUÇÃO CIVIL: REVESTIMENTOS	Não	P	1	1	-	-	2	40
	1 - PRO - CIV - CONSTRUÇÃO CIVIL: MATERIAIS E SISTEMAS DE VEDAÇÕES								
AES	ELEMENTOS DE ESTATÍSTICA	Não	EaD/Semipresencial100%	1	-	-	-	1	20
CIV	GEOTECNIA: TENSÕES E PERMEABILIDADE	Não	EaD/Semipresencial100%	1	1	-	-	2	40
	2 - PRO - CIV - CARACTERIZAÇÃO GEOTÉCNICA								
CIV	HIDRÁULICA DOS CONDUTOS FORÇADOS	Não	P	1	1	-	-	2	40
	3 - PRO - CIV - SISTEMAS HIDRÁULICOS								
CIV	MECÂNICA DOS SÓLIDOS: TENSÕES AXIAIS E DE CISALHAMENTO	Não	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40
	3 - PRO - CIV - ESTRUTURAS ISOSTÁTICAS								
	Subtotal			13	6	-	-	19	380
Nível 5									
DISCIPLINA		ELET	MOD	Nº DE CRÉDITOS				TOTAL	T/H
	NÍVEL-PRI/PRO/CO/RE/NÍVEL/CRÉDITO - DISCIPLINA								
	5 SEMESTRE (1BI) (1º BIMESTRE)								
CIV	ESTRUTURAS HIPERESTÁTICAS	Não	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40
	3 - PRO - CIV - ESTRUTURAS ISOSTÁTICAS								
CIV	HIDROLOGIA E DRENAGEM URBANA	Não	EaD/Semipresencial50%	2	2	-	-	4	80
	3 - PRO - CIV - TOPOGRAFIA								
	4 - PRO - CIV - HIDRÁULICA DOS CONDUTOS LIVRES E HIDROMETRIA								
CIV	SISTEMAS DE IMPERMEABILIZAÇÃO	Não	EaD/Semipresencial50%	1	1	-	-	2	40
	4 - PRO - CIV - TECNOLOGIAS DE ARGAMASSAS E CONCRETOS								
	5 SEMESTRE (2BI) (2º BIMESTRE)								
CIV	OBRAS GEOTÉCNICAS	Não	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40
	4 - PRO - CIV - GEOTECNIA: TENSÕES E PERMEABILIDADE								
	4 - PRO - CIV - GEOTECNIA: DEFORMAÇÕES E RESISTÊNCIA								
CIV	RODOVIAS	Não	EaD/Semipresencial50%	2	2	-	-	4	80
	3 - PRO - CIV - TOPOGRAFIA								
	3 - PRO - CIV - GEORREFERENCIAMENTO								
CIV	SEGURANÇA DO TRABALHO NA CONSTRUÇÃO CIVIL	Não	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40
	Subtotal			11	5	-	-	16	320
Nível 6									
DISCIPLINA		ELET	MOD	Nº DE CRÉDITOS				TOTAL	T/H
	NÍVEL-PRI/PRO/CO/RE/NÍVEL/CRÉDITO - DISCIPLINA								
	6 SEMESTRE (1BI) (1º BIMESTRE)								
CIV	ANÁLISE COMPUTACIONAL DE ESTRUTURAS	Não	EaD/Semipresencial100%	-	2	-	-	2	40
	3 - PRO - CIV - ESTRUTURAS ISOSTÁTICAS								
	5 - PRO - CIV - ESTRUTURAS HIPERESTÁTICAS								
CIV	PROJETO INTEGRADOR - INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA	Não	EaD/Semipresencial50%	-	6	-	-	6	120
	5 - PRO - CIV - OBRAS GEOTÉCNICAS								
	5 - PRO - CIV1 - RODOVIAS								
	5 - PRO - CIV - HIDROLOGIA E DRENAGEM URBANA								
	6 SEMESTRE (2BI) (2º BIMESTRE)								
CIV	ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO: VIGAS E LAJES	Não	EaD/Semipresencial50%	4	-	-	-	4	80
	5 - PRO - CIV - ESTRUTURAS HIPERESTÁTICAS								
AMD	PRÁTICAS DE CÁLCULO PARA ENGENHARIA CIVIL	Não	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40
CIV	SISTEMAS PREDIAIS HIDROSSANITÁRIOS	Não	EaD/Semipresencial50%	2	2	-	-	4	80

	1 - PRO - CIV - MODELAGEM DA INFORMAÇÃO DA CONSTRUÇÃO - BIM 2 - PRO - CIV - PROJETO INTEGRADOR - SISTEMAS E CONSTRUÇÃO DE EDIFICAÇÕES DE PEQUENO PORTE 4 - PRO - CIV - HIDRÁULICA DOS CONDUTOS FORÇADOS									
Subtotal				8	10	-	-	18	360	
Nível 7										
DISCIPLINA	ELET	MOD	Nº DE CRÉDITOS				TOTAL	T/H		
			CT	CP	CPP	ES				
	NÍVEL-PRI/PRO/CO/RE/NÍVEL/CRÉDITO - DISCIPLINA									
	7 SEMESTRE (1BI) (1º BIMESTRE)									
CIV	PLANEJAMENTO E CONTROLE DE OBRAS	Não	EaD/Semipresencial50%	2	2	-	-	4	80	
	2 - PRO - AMD - MATEMÁTICA PARA APLICAÇÕES EM ENGENHARIA CIVIL									
CIV	PROJETO E REABILITAÇÃO DE PAVIMENTOS	Não	EaD/Semipresencial50%	2	2	-	-	4	80	
	5 - PRO - CIV - RODOVIAS									
	6 - PRO - CIV - PROJETO INTEGRADOR - INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA									
	7 SEMESTRE (2BI) (2º BIMESTRE)									
CIV	ELETIVA DO CURSO I	Sim	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40	
CIV	ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO: PILARES	Não	EaD/Semipresencial50%	4	-	-	-	4	80	
	6 - PRO - CIV - ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO: VIGAS E LAJES									
CIV	SISTEMAS URBANOS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	Não	EaD/Semipresencial50%	1	1	-	-	2	40	
	4 - PRO - CIV - HIDRÁULICA DOS CONDUTOS FORÇADOS									
Subtotal				11	5	-	-	16	320	
Nível 8										
DISCIPLINA	ELET	MOD	Nº DE CRÉDITOS				TOTAL	T/H		
			CT	CP	CPP	ES				
	NÍVEL-PRI/PRO/CO/RE/NÍVEL/CRÉDITO - DISCIPLINA									
	8 SEMESTRE (1BI) (1º BIMESTRE)									
CIV	ELETIVA DO CURSO II	Sim	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40	
CIV	ESTRUTURAS DE AÇO	Não	EaD/Semipresencial50%	2	2	-	-	4	80	
	6 - PRO - CIV - ANÁLISE COMPUTACIONAL DE ESTRUTURAS									
CIV	FUNDAÇÕES	Não	EaD/Semipresencial100%	4	-	-	-	4	80	
	4 - PRO - CIV - GEOTECNIA: DEFORMAÇÕES E RESISTÊNCIA									
	8 SEMESTRE (2BI) (2º BIMESTRE)									
CIV	GESTÃO DA CONSTRUÇÃO CIVIL	Não	EaD/Semipresencial100%	2	-	-	-	2	40	
	7 - PRO - CIV - PLANEJAMENTO E CONTROLE DE OBRAS									
CIV	PROJETO DE SISTEMAS DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO	Não	EaD/Semipresencial50%	2	2	-	-	4	80	
	3 - PRO - CIV - TOPOGRAFIA									
	4 - PRO - CIV - HIDRÁULICA DOS CONDUTOS LIVRES E HIDROMETRIA									
Subtotal				12	4	-	-	16	320	
Nível 9										
DISCIPLINA	ELET	MOD	Nº DE CRÉDITOS				TOTAL	T/H		
			CT	CP	CPP	ES				
	NÍVEL-PRI/PRO/CO/RE/NÍVEL/CRÉDITO - DISCIPLINA									
	9 SEMESTRE (1BI) (1º BIMESTRE)									
CIV	ESTÁGIO SUPERVISIONADO	Não	P	-	-	-	8	8	160	
	CRDI - CRÉDITOS 136									
CIV	ITEC CARREIRA	Não	EaD/Semipresencial100%	-	1	-	-	1	20	
CIV	PROJETO INTEGRADOR - EDIFICAÇÕES INDUSTRIAIS	Não	EaD/Semipresencial25%	-	4	-	-	4	80	
	7 - PRO - CIV - PLANEJAMENTO E CONTROLE DE OBRAS									
Nível 9										
DISCIPLINA	ELET	MOD	Nº DE CRÉDITOS				TOTAL	T/H		
			CT	CP	CPP	ES				
	NÍVEL-PRI/PRO/CO/RE/NÍVEL/CRÉDITO - DISCIPLINA									
	9 SEMESTRE (1BI) (1º BIMESTRE)									
	8 - PRO - CIV4 - FUNDAÇÕES									
	8 - PRO - CIV - ESTRUTURAS DE AÇO									
	9 SEMESTRE (2BI) (2º BIMESTRE)									
CIV	ITEC CARREIRA	Não	EaD/Semipresencial100%	-	1	-	-	1	20	
Subtotal				-	6	-	8	14	280	
Nível 10										
DISCIPLINA	ELET	MOD	Nº DE CRÉDITOS				TOTAL	T/H		
			CT	CP	CPP	ES				
	NÍVEL-PRI/PRO/CO/RE/NÍVEL/CRÉDITO - DISCIPLINA									
	10 SEMESTRE (1BI) (1º BIMESTRE)									
CIV	PROJETO INTEGRADOR - EDIFICAÇÕES DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS	Não	P	-	6	-	-	6	120	

	DE PASSO FUNDOS								
	1 - PRO - CIV317 - MODELAGEM DA INFORMAÇÃO DA CONSTRUÇÃO - BIM								
	2 - PRO - ARQ251 - CONFORTO AMBIENTAL APLICADA À PRÁTICA PROFISSIONAL								
	2 - PRO - CIV - PROJETO INTEGRADOR - SISTEMAS E CONSTRUÇÃO DE EDIFICAÇÕES DE PEQUENO PORTE								
	6 - PRI - CIV289 - SISTEMAS PREDIAIS HIDROSSANITÁRIOS								
	7 - PRI - CIV - PLANEJAMENTO E CONTROLE DE OBRAS								
	7 - PRI - CIV292 - ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO: PILARES								
	8 - PRI - CIV154 - FUNDAÇÕES								
CIV	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	Não	EaD/Semipresencial75%	-	8	-	-	8	160
	CRDI - CRÉDITOS 150								
	10 SEMESTRE (2BI) (2º BIMESTRE)								
CIV	ITEC CARREIRA	Não	EaD/Semipresencial100%	-	1	-	-	1	20
	Subtotal			-	15	-	-	15	300
Integralização curricular						Total			
Disciplinas	CT	CP	CPP	ES	Créd			Horas	
	76	82	0	8	166			3320	
Atividades complementares								280	
Total para integralização curricular								3600	

DISCIPLINA ELETIVA		MOD	Nº DE CRÉDITOS				TOTAL	T/H
			CT	CP	CPP	ES		
NÍVEL-PRI/PRO/CO/RE - DISCIPLINA								
AMD	ÁLGEBRA LINEAR	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
CIV	BARRAGENS	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
AMD	CÁLCULO II	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
CIV	EDIFÍCIOS EM ALVENARIA ESTRUTURAL	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
CIV	ENGENHARIA DE TRÁFEGO	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
ALP	ESCRITA ACADÊMICA	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
CIV	ESTRUTURAS DE CONCRETO PROTENDIDO	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
CIV	ESTRUTURAS DE MADEIRA	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
	6 - PRO - CIV - ANÁLISE COMPUTACIONAL DE ESTRUTURAS							
CIV	FINANÇAS PARA ENGENHARIA	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
CIV	FONTES ALTERNATIVAS DE ÁGUA	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
	6 - PRO - CIV - SISTEMAS PREDIAIS HIDROSSANITÁRIOS							
CIV	GERÊNCIA DA INFRAESTRUTURA VIÁRIA	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
	5 - PRO - CIV - RODOVIAS							
CIV	INFRAESTRUTURA EXPERIMENTAL	P	-	2	-	-	2	40
AIN	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA	EaD/Semipresencial 100%	1	1	-	-	2	40
CIV	LICENCIAMENTO DE EMPREENDIMENTOS COM EIA/RIMA	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
ALE	LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS (LIBRAS)	P	2	-	-	-	2	40
ALE	LÍNGUA INGLESA PARA A ÁREA DE ENGENHARIAS E TECNOLOGIAS	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
CIV	PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
	5 - PRO - CIV - SISTEMAS DE IMPERMEABILIZAÇÃO							
CIV	PONTES	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
	6 - PRO - CIV - ANÁLISE COMPUTACIONAL DE ESTRUTURAS							
CIV	SISTEMAS DE COMBATE À INCÊNDIO	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
	6 - PRO - CIV - SISTEMAS PREDIAIS HIDROSSANITÁRIOS							
CIV	SUSTENTABILIDADE NA CONSTRUÇÃO	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40
CIV	TECNOLOGIA DE CONCRETOS ESPECIAIS	EaD/Semipresencial 100%	2	-	-	-	2	40

Siglas:

P - Presencial, **EaD** - Disciplina a distância, **CT** - Crédito teórico, **CP** - Crédito prático, **CPP** - Crédito prático pedagógico, **ES** - Estágio supervisionado, **T/H** - Total de horas, **PRI** - Pré-requisito indispensável, **PRO** - Pré-requisito orientativo, **CO** - Correquisito, **NI** - Nível indispensável, **NO** - Nível orientativo, **CRDI** - Crédito indispensável, **CRDO** - Crédito orientativo, **Req** - Requisito.