Matriz Curricular de 2004 à 2016 - Graduação em Engenharia Civil - UENF/CCT/LECIV

				— Engenne			<u>'</u>
1º PERÍODO	2º PERÍODO	3º PERÍODO	4º PERÍODO	5º PERÍODO	6º PERÍODO	7º PERÍODO	8º PERÍODO
CIV01151 85h	FIS01202 68h	CIV01320 68h	CIV01425 85h	CIV01330 85h	CIV01447 68h	CIV01340 85h	CIV01342 85h
Desenho Técnico	Física Geral I	Materiais de Construção	Materiais de Construção	Hidráulica	Saneamento e Engenharia Ambiental	Concreto Armado II	Obras Geotécnicas
4cr/3t + 1p Bás.	4cr/4t Bás.	4cr/4t Bás.	4cr/3t + 1p	4cr/3t + 1p	4cr/4t Esp.	5cr/5t Esp.	5cr/5t Esp.
Pré:	Pré: MAT01101	Pré: QUI01203	Pré: CIV01320	Pré: CCT01221 Co:	Pré: CIV01330	Pré: CIV01434	Pré: CIV01329
Co:	Co: FIS01204	Co:	Co:		Co:	Co:	Co:
CCT01111 34h	FISO1204 A 34h Laboratório de Física	CIV01317 68h	CIV01318 85h	CIV01423 85h	CIV01434 85h	CIV01341 85h	CIV01445 204h
Introdução à Engenharia	Geral I	Análise Estrutural I	Geologia Geral	Mecânica dos Solos I	Concreto Armado I	Fundações e Contenções	Estágio Supervisionado
2cr/2t Pro.	1cr/1p Bás. Pré: MAT01101	4cr/4t Esp. Pré: FIS01201 FIS01204	4cr/3t + 1p	4cr/3t + 1p Esp. Pré: CCT01221 CIV01318 CIV01422	5cr/5t Esp. Pré: CIV01328 CIV01425	4cr/3t + 1p Esp. Pré: CIV01329	3cr/3e
Co:	Co: FIS01202	Co:	Co:	Co:	Co:	Co:	Co:
CCT01113 51h	MAT01203 85h	FIS01103 68h	CIV01422 102h	CIV01437 68h	CIV01436 68h	CIV01343 68h	CIV01446 85h
Introdução à Engenharia	Cálculo Diferencial e	Física Geral II	Resistência dos	Instalações Prediais	Construção Civil	Hidrologia e Recursos	Seminários de
Ambiental	Integral II		Materiais		•	Hídricos	Engenharia
3cr/3t Pro.	5cr/5t Bás. Pré: MAT01101	4cr/4t <i>Bás.</i> Pré: FIS01201 FIS01204 MAT01203	6cr/6t <i>Pro.</i> Pré: CIV01317	4cr/4t Esp. Pré: FIS01205 FIS01206	4cr/4t Esp. Pré: CIV01425 CIV01437	4cr/4t <i>Pro.</i> Pré: PRO01121 CIV01426	2cr/1t + 1e Pré:
Co:	Co: MAT01105	Co: FISO1109	Co:	Co:	Co:	Co:	Co:
MAT01101 102h	MAT01204 68h	FIS01109 A 34h	CCT01221 85h	CIV01328 68h	CIV01433 68h	CIV01339 102h	CIV01444 136h
Cálculo Diferencial e	Álgebra Linear	Laboratório de Física	Fenômenos de	Análise Estrutural II	Análise Estrutural III	Estruturas de Aço e	Projeto Final
Integral I		Geral II	Transporte			Madeira	
6cr/6t Bás. Pré:	4cr/4t <i>Bás.</i> Pré:	1cr/1p Bás. Pré: FIS01201 FIS01204 MAT01203	4cr/3t + 1p	4cr/4t Esp. Pré: CIV01422 MAT01207	4cr/4t <i>Esp.</i> Pré: CIV01328	6cr/6t <i>Esp.</i> Pré: CIV01328	2cr/2e Esp. Pré: CIV01350
Co:	Co:	Co: FISO1203	Co:	Co:	Co:	Co:	Co:
QUI01102 51h	QUI01203 51h	MAT01105 68h	FIS01205 68h	CIV01426 102h	CIV01329 85h	CIV01350 68h	CIV01563 136h
Química Geral I	Química Geral II	Cálculo Diferencial e	Física Geral III	Topografia	Mecânica dos Solos II	Proposta de Projeto	Atividades Acadêmicas
		Integral III				Final	Científicas e Culturais -
3cr/3t <i>Bás</i> . Pré:	3cr/3t <i>Bás.</i> Pré: QUI01104	4cr/4t Pro. Pré: MAT01203	4cr/4t <i>Bás.</i> Pré: FIS01103 FIS01109 MAT01105	5cr/4t + 1p	4cr/3t + 1p Esp. Pré: CIV01423	1cr/1e Esp. Pré:	2cr/2e Pré:
Co:	Co:	Co:	Co: FIS01206	Co:	Co:	Co:	Co:
LEL04101 68h	LEL04202 68h	MAT01106 68h	FIS01206 A 34h	CCT01332 17h	CIV01331 85h	PRO01321 68h	PRO01441 34h
Português Instrumental	Português Instrumental	Métodos Matemáticos	Laboratório de Física	Ética Profissional	Estradas e Pavimentação	Pesquisa Operacional	Higiene e Segurança do
1	II a ra	para Engenheiros	Geral III		•		Trabalho
2cr/2p <i>Bás</i> . Pré:	2cr/2p <i>Bás.</i> Pré: LEL04101	4cr/4t Pro. Pré: MAT01203	1cr/1p Bás. Pré: FIS01103 FIS01109 MAT01105	1cr/1t Pro.	4cr/3t + 1p Esp. Pré: CIV01423 CIV01426	4cr/4t <i>Pro.</i> Pré: PRO01121	2cr/2t Pro.
Co:	Co:	Co:	Co: FIS01205	Co:	Co:	Co:	Co:
34h	PRO01121 68h	MAT01102 85h	MAT01207 68h	CIV01562 136h		34h	PRO01341 51h
Optativa Humanas	Introdução à	Fundamentos da Ciência	Cálculo Numérico	Atividades Acadêmicas		Optativa Tecnológicas	Sistemas de Transportes
	Probabilidade e	da Computação		Científicas e Culturais -			•
2cr/2t Out.	4cr/4t <i>Pro.</i> Pré: MAT01101	4cr/3t + 1p Bás. Pré:	4cr/4t Bás. Pré: MAT01102 MAT01204	2cr/2e Pré:		2cr/2t Out. Pré:	3cr/3t <i>Pro.</i> Pré: PR001321
Co:	Co:	Co:	Co:	Co:		Co:	Co: CIV01331
				34h			34h
				2			5-HI

Optativa Humanas

2cr/2t Out

Pré: --Co: ---

Optativa Tecnológicas

2cr/2t Out