DISTRIBUIÇÃO DE SALAS	ANO: 2022
CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	SEMESTRE: 1º

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
07 – 08			QUI15926 - QUÍMICA PARA ENGENHARIA CTX - 12			QUI15926 - QUÍMICA PARA
08 – 09					ENGENHARIA CTX - 12	
09 – 10	Cálculo I (MAT09570 e	INF15927 - PROGRAMAÇÃO I	Cálculo I (MAT09570 e	INF15927 - PROGRAMAÇÃO I	Cálculo I (MAT09570 e	
10 – 11	MAT15925) CTX - 12	CTX - 12	MAT15925) CTX - 12	CTX - 12	MAT15925) CTX - 12	
11 – 12			Introdução à Engenharia Elétrica			
12 – 13			CTX - 12			
13 – 14	Cálculo II	Expressão Gráfica	Cálculo II		Cálculo II	
14 – 15	CTXII - 204	Para Engenharia Elétrica  CTXII - 204	CTXII - 204		CTXII - 204	
15 – 16	Introdução à Mecânica Clássica		Introdução à Mecânica Clássica		Introdução à Mecânica Clássica	
16 – 17	CTXII - 204	Circuitos Elétricos I	CTXII - 204		CTXII - 204	
17 – 18	Programação Aplicada de	CTXII - 204	Programação Aplicada de			
18 – 19	Computadores CTXII - 207		Computadores CTXII - 203			

## INF09325 - Programação Básica de Computadores 3ª de 09 às 11 // 5ª de 09 às 12

CTX - 16

DISTRIBUIÇÃO DE SALAS	ANO: 2022
CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	SEMESTRE: 1°

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07 – 08	Cálculo III A	Termodinâmica e	Cálculo III A	Termodinâmica e	Cálculo III A
08 – 09	CTX - 13	Transmissão de Calor CTX - 13	CTX - 13	Transmissão de Calor CTX - 13	CTX - 13
09 – 10	Eletromagnetismo I	Circuitos Elétricos II	Eletromagnetismo I	Circuitos Elétricos II	Introdução às Variáveis
10 – 11	CTX - 13	CTX - 13	CTX - 13	CTX - 13	Complexas CTX - 13
11 – 12					
12 – 13					
40 44					
13 – 14	Probabilidade e Estatística		Probabilidade e Estatística		
14 – 15	CTXII - 209		CTXII - 209		Introdução à Física Moderna CTXII - 209
15 – 16	Sinais e Sistemas	Eletromagnetismo II	Eletromagnetismo II Sinais e Sistemas Eletromagnetismo II	CTXII - 209 CTIX - 108	
16 – 17	CTXII - 209	CTIX - 108	CTXII - 209		Introdução à Mecânica dos Fluidos
17 – 18		Mecânica dos Sólidos CTXII - 207	Introdução à Mecânica dos Fluidos	Mecânica dos Sólidos	CTIX - 201
18 – 19			CTIX - 201	CTXII - 207	

## CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

SEMESTRE: 1°

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07 – 08		Eletrônica Básica I		Eletrônica Básica I	
08 – 09		CTXII - 207		CTXII - 207	
09 – 10	Algoritmos Numéricos I	Eletrônica Digital	Algoritmos Numéricos I	Eletrônica Digital	
10 – 11	CTXII - 207	CTXII - 207	CTXII - 207	CTXII - 207	Estrutura da Matéria CTXII - 207
11 – 12	Conversão Eletromecânica		Conversão Eletromecânica		
12 – 13	CTXII - 207		CTXII - 207		
13 – 14		Introdução aos Sistemas	Análise e Modelagem de	Introdução aos Sistemas	Análise e Modelagem de
14 – 15	Arquitetura de Computadores  CTXII - 207	de Energia Elétrica CTXII - 207	Sistemas Dinâmicos CTIX - 201	de Energia Elétrica CTXII - 207	Sistemas Dinâmicos CTIX - 201
15 – 16		Máquinas Elétricas I	Arquitetura de Computadores	Máquinas Elétricas I	
16 – 17	Eletrônica Básica II CTXII - 201	CTXII - 207	CTXII - 207	CTXII - 207	Projeto Orientado CTXII - 207
17 – 18					
18 – 19					

DISTRIBUIÇÃO DE SALAS	ANO: 2022
CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	SEMESTRE: 1°

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07 – 08	Eletrônica de Potência I CTXII - 205	Sistemas Realimentados		Sistemas Realimentados	
08 – 09		CTXII - 205		C I XII - 205	
09 – 10		Instalações Elétricas I		Instalações Elétricas I	
10 – 11		CTIX - 208		CTIX - 208	
11 – 12	Sistemas Embarcados I CTXII - 203	Princípios de Comunicações I		Princípios de Comunicações I	
12 – 13		CTXII - 205		C1XII - 205	
13 – 14	Transmissão de Energia Elétrica	Controle Preditivo CTXII - 205	Transmissão de Energia Elétrica	létrica CTXII - 205	Economia da Engenharia I CTXII - 205
14 – 15	CTXII - 205	01XII - 203	CTXII - 205	G1XII - 203	
15 – 16	Sistemas de Telecomunicações	Gestão e Eficiência	Sistemas de Telecomunicações	Gestão e Eficiência	
16 – 17	CTXII - 205	Energética CTXII - 205	CTXII - 205	Energética CTXII - 205	Distribuição de Energia
17 – 18		Instalações Elétricas II	Projeto de Graduação I	Instalações Elétricas II	Elétrica  CTXII - 205
18 – 19		- CTXII - 205	CTXII - 207	CTXII - 205	

Economia da Engenharia II – Remoto Aspectos Legais – Remoto

DISTRIBUIÇÃO DE SALAS	ANO: 2022
CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	SEMESTRE: 1°

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07 – 08					
08 – 09					
09 – 10	Instrumentação Industrial		Instrumentação Industrial		
10 – 11	CTXII - 206	Top. Esp. Controle I CTXII - 206	CTXII - 206		
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14		Engenharia de Rádio-		Engenharia de Rádio-	
14 – 15		Freqüência CTXII - 206		Freqüência CTXII - 206	
15 – 16	Tração Ferroviária	Fundamentos da Engenharia	Tração Ferroviária	Fundamentos da Engenharia	
16 – 17	CTXII - 206	Ambiental CTXII - 206	CTXII - 206	Ambiental CTXII - 206	
17 – 18	Fontes Alternativas	Organização Industrial	Fontes Alternativas	Organização Industrial	
18 – 19	de Energia Elétrica CTXII - 206	CTXII - 206	de Energia Elétrica CTXII - 206	CTXII - 206	

## CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

$C \square V$	ΛESΤ	гос.	10
OLI	/IEO	INE.	

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07 – 08		Eletrônica de Potência II CTXII - 206  Eletrônica de Potência II CTXII - 206			
08 – 09				CTXII - 206	
09 – 10	Redes de Comput.	Anál. de Sist. de EE	Redes de Comput.	Anál. de Sist. de EE	
10 – 11	e Automação CTXII - 208	CTXII - 208	e Automação CTXII - 208	CTXII - 208	
11 – 12		TE em Sistema de Energia V		TE em Sistema de Energia V	
12 – 13		CTXII - 207	CTXII - 207		
13 – 14	Sistemas Digitais		Sistemas Digitais		
14 – 15	CTIX - 206		CTIX - 206		
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18	TE em Proc. Digital de		TE em Proc. Digital de		
18 – 19	Imagens CTXII - 205		Imagens CTXII - 205		

DISTRIBUIÇÃO DE SALAS	ANO: 2022
CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	SEMESTRE: 1°

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07 – 08					
08 – 09					
09 – 10	Visão Computacional CTXII - 204	Eletrônica Aplicada CTXII - 204	Visão Computacional CTXII - 204	Eletrônica Aplicada CTXII - 204	
10 – 11					
11 – 12				Sist Embarcados II CTXII - 206	
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18	Top. Esp. Telecom III CTIX - 206		Top. Esp. Telecom III CTIX - 206		
18 – 19					

