



TURNO: M/T
HORÁRIO PARA O 1º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:30h – 8:30h	CM041-A	CM045-C	CM041-A	CM045-C	CM041-A
8:30h – 9:30h	CM041-A	CM045-C	CM041-A	CM045-C	CM041-A
9:30h – 10:30h	TE040-A	CF059-C	CI208-F	CF059-C	CI208-F
10:30h – 11:30h	TE040-A	CF059-C	CI208-F	CF059C	CI208-F
11:30h – 12:30h					
13:30h – 14:30h	CD029-A	CD029-B CD029-C	CD029-A	CD029-B CD029-C	
14:30h – 15:30h	CD029-A	CD029-B CD029-C	CD029-A	CD029-B CD029-C	
15:30h – 16:30h					
16:30h – 17:30h					
17:30h – 18:30h					
18:30h – 19:30h					

Código-Turma	Nome	PD	LB	Total	Professor	Sala
CM041-A	Cálculo I	06	00	06	DEP. MATEMÁTICA	PF-15
CD029-A	Desenho Técnico I	02	02	04	DEP. EXP.GRÁFICA	PC-07
CD029-B					DEP. EXP.GRÁFICA	Ter: PC-06 Qui: CT-03
CD029-C					DEP. EXP.GRÁFICA	Ter: PC-07 Qui: CT-11
CF059-C	Física I	04	00	04	DEP. FÍSICA	PF-11
CM045-C	Geometria Analítica I	04	00	04	DEP.MATEMÁTICA	PF-04
TE040-A	Introdução à Engenharia Elétrica	02	00	02	Horácio Tertuliano dos Santos Filho	PK-10
CI208-F	Programação de Computadores	02	02	04	DEP. INFORMÁTICA	Qua: PG-15 Sex: PF-14
Totais do Período		20	04	24		

CÓDIGO DE CORES:

Disciplina com aulas em sala do Departamento de Engenharia Elétrica	
Disciplina com aulas em sala em outro edifício do Centro Politécnico	

PD: Aulas ministradas em “espaços padrão” (Sala de aula)

LB: Aulas ministradas em laboratórios



TURNO: M/T
HORÁRIO PARA O 2º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:30h – 8:30h		TE042-A		TE042-B	
8:30h – 9:30h		TE042-A		TE042-B	
9:30h – 10:30h		CF063-D		CF063-B	CF063-C
10:30h – 11:30h		CF063-D		CF063-B	CF063-C
11:30h – 12:30h					
13:30h – 14:30h	CM042-D	CM005-H	CM042-D	CM005-H	CM042-D
14:30h – 15:30h	CM042-D	CM005-H	CM042-D	CM005-H	CM042-D
15:30h – 16:30h	CF060-B/G	TE145-A/B	CF060-B/G	TE145-A/B	
16:30h – 17:30h	CF060-B/G	TE145-A/B	CF060-B/G	TE145-A/B	
17:30h – 18:30h			TE200-C		
18:30h – 19:30h			TE200-C		

Código-Turma	Nome	PD	LB	Total	Professor	Sala
CM005-H	Álgebra Linear	04	00	04	DEP.MATEMÁTICA	Ter: EQ-02 Qua: PG-14
TE200-C	Engenharia Elétrica e Sociedade I	02	00	02	Jayme Passos Rachadel	PK-06
CM042-D	Cálculo II	06	00	06	DEP.MATEMÁTICA	PC-02
CF063-A	Física Experimental I	00	02	02	DEP. DE FÍSICA	Lab. Física
CF063-B						Lab. Física
CF063-C						Lab. Física
CF060-B CF060-G	Física II	04	00	04	DEP.DE FÍSICA	PA-03
TE145-A	Introdução a Circuitos Elétricos	04	00	04	Thelma Solange Piazza Fernandes	PK-01
TE145-B					Alexandre Aoki	PK-07
TE042-A TE042-B	Laboratório de Engenharia Elétrica I	00	02	02	Gideon Villar Leandro	Lab. Eletrônica Lab. Eletrônica
Totais do Período		20	04	24		

(*) CF063-C: 12 vagas disponíveis

CÓDIGO DE CORES:

Disciplina com aulas em sala do Departamento de Engenharia Elétrica	
Disciplina com aulas práticas no Laboratório de Eletrônica	
Disciplina com aulas em sala em outro edifício do Centro Politécnico	



TURNO: M/T
HORÁRIO PARA O 3º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:30h – 8:30h	TE050-A	TE043-A	TE050-A	TE043-A	TE047-A
8:30h – 9:30h	TE050-A	TE043-A	TE050-A	TE043-A	TE047-A
9:30h – 10:30h	TE046-A-B	TE045-A TE045-B	TE046-A-B	TE045-A TE045-B	TE047-B
10:30h – 11:30h	TE046-A-B	TE045-A TE045-B	TE046-A-B	TE045-A TE045-B	TE047-B
11:30h – 12:30h					
13:30h – 14:30h	CF062-E		CF062-E		
14:30h – 15:30h	CF062-E		CF062-E		
15:30h – 16:30h	TQ028-A				
16:30h – 17:30h	TQ028-A				
17:30h – 18:30h					

Código	Nome	PD	LB	Total	Professor	Sala
TQ028-A	Ciências dos Materiais	02	00	02	Mário Dalavalli	
TE045-A	Circuitos Elétricos II	04	00	04	Elizete Maria Lourenço	PK-10
TE045-B					Roman Kuiava	PK-06
TE046-A	Dispositivos Eletrônicos	04	00	04	Odilon Luiz Tortelli	PK-06
TE046-B					Eduardo Gonçalves de Lima	Seg: PK-7 Qua: PK-10
TE050-A	Eletrônica Digital I	04	00	04	Ademar Luiz Pastro	PK-10
CF062-E	Física IV	04	00	04	DEP. DE FÍSICA	Seg: PG-15 Qua: CT-07
TE047-A	Laboratório de Engenharia Elétrica II	00	02	02	Waldomiro Soares Yuan	Lab. Eletrônica
TE047-B						Lab. Eletrônica
TE043-A	Técnicas Analíticas para Engenharia Elétrica	04	00	04	Wilson Arnaldo Artuzzi Júnior	PK-10
Totais do Período		22	02	24		

CÓDIGO DE CORES:

Disciplina com aulas em sala do Departamento de Engenharia Elétrica	
Disciplina com aulas práticas no Laboratório de Eletrônica	
Disciplina com aulas em sala em outro edifício do Centro Politécnico	



TURNO: M/T
HORÁRIO PARA O 4º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:30h – 8:30h					CF064-A
8:30h – 9:30h					CF064-A
9:30h – 10:30h			CF064-B	TE044-C	
			TE044-C		
10:30h – 11:30h			CF064-B	TE044-C	
			TE044-C		
11:30h – 12:30h					
13:30h – 14:30h	TE051-A	TE048-A	TE051-A	TE048-A	TE052-A
14:30h – 15:30h	TE051-A	TE048-A	TE051-A	TE048-A	TE052-A
15:30h – 16:30h	TE146-A	TE044-A	TE146-A	TE044-A	TE052-B
16:30h – 17:30h	TE146-A	TE044-A	TE146-A	TE044-A	TE052-B
17:30h – 18:30h	CE003-D		CE003-D		
18:30h – 19:30h	CE003-D		CE003-D		
19:30h – 20:30h					

Código	Nome	PD	LB	Total	Professor	Sala
TE051-A	Circuitos Não Lineares	04	00	04	Oscar da Costa Gouveia Filho	PK-10
CE003-D	Estatística II	04	00	04	DEP.DE ESTATÍSTICA	PF-15
TE146-A	Conversão de Energia I	02	02	04	João Américo Vilela Júnior	PK-10
TE044-A	Eletricidade e Eletromagnetismo	04	00	04	Ivan Eidt Colling	PK-10
TE044-C					Rogers Demonti	Qua: PK-01 Qui: PK-06
CF064-A	Física Experimental II	00	02	02	DEPARTAMENTO DE FÍSICA	Lab. Física
CF064-B						Lab. Física
TE052-A	Laboratório de Engenharia Elétrica III	00	02	02	Waldomiro Soares Yuan	Lab. Eletrônica
TE052-B					Waldomiro Soares Yuan	Lab. Eletrônica
TE048-A	Modelagem de Sistemas Elétricos	04	00	04	Waldomiro Soares Yuan	PK-10
Totais do Período		18	06	24		

CÓDIGO DE CORES:

Disciplina com aulas em sala do Departamento de Engenharia Elétrica	
Disciplina com aulas práticas no Laboratório de Eletrônica	
Disciplina com aulas em sala em outro edifício do Centro Politécnico	



TURNO: M/T
HORÁRIO PARA O 5º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:30h – 8:30h	CI202-C	TE148-A	CI202-C	TH014-A	TH014-A
8:30h – 9:30h	CI202-C	TE148-A	CI202-C	TH014-A	TH014-A
9:30h – 10:30h	TE055-A	TE053-A	TE055-A	TE053-A	
10:30h – 11:30h	TE055-A	TE053-A	TE055-A	TE053-A	
11:30h – 12:30h					
13:30h – 14:30h	TE054-A	TE059-A	TE054-A	TE059-B	
14:30h – 15:30h	TE054-A	TE059-A	TE054-A	TE059-B	
15:30h – 16:30h					
16:30h – 17:30h					
17:30h – 18:30h					

Código	Nome	PD	LB	Total	Professor	Sala
CI202-C	Métodos Numéricos	02	02	04	Heinz Arthur Niederheitmann Jr.	PK-03
TE054-A	Circuitos Eletrônicos Lineares	04	00	04	Eduardo Gonçalves de Lima	PK-05
TH014-A	Fenômenos de Transporte na Engenharia Elétrica	04	00	04	Eloy Kaviski	PK-03
TE148-A	Introdução aos Sistemas de Telecomunicações	02	00	02	Horácio Tertuliano dos Santos Filho	PK-03
TE059-A	Laboratório de Engenharia Elétrica IV	00	02	02	Ivan Eidt Colling	Lab.Eletrônica
TE059-B						Lab.Eletrônica
TE053-A	Ondas Eletromagnéticas	04	00	04	César A. Dartora	PK-03
TE055-A	Teoria de Sistemas Lineares de Controle	04	00	04	Gustavo H. C. Oliveira	Seg: Lab.Micros Qua: PK-03
Totais do Período		20	04	24		

CÓDIGO DE CORES:

Disciplina com aulas em sala do Departamento de Engenharia Elétrica	
Disciplina com aulas práticas no Laboratório de Eletrônica	
Disciplina com aulas no Laboratório de Microcomputadores I (30 micros)	



TURNO: M/T
HORÁRIO PARA O 6º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:30h – 8:30h					
8:30h – 9:30h					
9:30h – 10:30h					
10:30h – 11:30h					
11:30h – 12:30h					
13:30h – 14:30h	TE062-A	TE060-A	TE062-A	TE060-A	TE066-A
14:30h – 15:30h	TE062-A	TE060-A	TE062-A	TE060-A	TE066-A
15:30h – 16:30h	TE061-A	TE149-A	TE061-A	TE149-A	TE066-A
16:30h – 17:30h	TE061-A	TE149-A	TE061-A	TE149-A	
17:30h – 18:30h	TE067-A	TE147-A	TE067-B	TE147-A	
18:30h – 19:30h	TE067-A	TE147-A	TE067-B	TE147-A	
19:30h – 20:30h					

Código	Nome	PD	LB	Total	Professor	Sala
TE060-A	Princípios de Comunicação	04	00	04	Evelio Martín García Fernández	PK-03
TE061-A	Introdução aos Sistemas de Energia Elétrica	04	00	04	Odilon Luiz Tortelli	PK-03
TE062-A	Eletrônica de Potência	04	00	04	Vilson Roiz G. R. da Silva	PK-03
TE066-A	Materiais Elétricos	03	00	03	Fernando Piazza	PK-03
TE067-A	Laboratório de Engenharia Elétrica V	00	02	02	James Alexandre Baraniuk	Lab.Eletrônica
TE067-B						Lab.Eletrônica
TE147-A	Conversão de Energia II	02	02	04	João Américo Vilela Júnior	PK-01
TE149-A	Instrumentação Eletrônica	04	00	04	Márlcio José C. Bonfim	PK-03
Totais do Período		21	04	25		

CÓDIGO DE CORES:

Disciplina com aulas em sala do Departamento de Engenharia Elétrica	
Disciplina com aulas práticas no Laboratório de Eletrônica	
Disciplina com aulas práticas no Laboratório de Eficiência da Energia Elétrica	



TURNO: M/T
DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS DO 7º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:30h – 8:30h					TE056-A
8:30h – 9:30h					TE056-A
9:30h – 10:30h					TE056-A
10:30h – 11:30h					TE056-A
11:30h – 12:30h					
13:30h – 14:30h	TE106-A		TE106-A		
14:30h – 15:30h	TE106-A		TE106-A		
15:30h – 16:30h					
16:30h – 17:30h					
17:30h – 18:30h					
18:30h – 19:30h					
19:30h – 20:30h					

Código	Nome	PD	LB	Total	Professor	Sala
TE106-A	Engenharia de Segurança no Trabalho	04	00	04	Jayme Passos Rachadel	PK-06
TE056-A	Instalações Elétricas	04	00	04	Joaquim Antonio Dalledone Neto	PK-06
Totais do Período		08	00	08		

CÓDIGO DE CORES:

Disciplina com aulas em sala do Departamento de Engenharia Elétrica	
---	--



TURNO: M/T
DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS DO 9º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
7:30h – 8:30h						
8:30h – 9:30h						
9:30h – 10:30h						
10:30h – 11:30h						
11:30h – 12:30h						
13:30h – 14:30h						
14:30h – 15:30h						
15:30h – 16:30h						
16:30h – 17:30h	TE064-A	TE058-A				
17:30h – 18:30h	TE064-A	TE058-A	TE200-A			
18:30h – 19:30h	TE064-A		TE200-A			
19:30h – 20:30h	TE064-A		TE267-A			
20:30h – 21:30h	TE293-A		TE267-A			
21:30h – 22:30h	TE293-A					

Código	Nome	PD	OR	Total	Professor	Sala
TE058-A	Elaboração de Relatórios Técnicos	02	00	02	Waldomiro Pedroso Sobrinho	PK-06
TE064-A	Gerência de Projetos	04	00	04	Waldomiro Pedroso Sobrinho	PK-01
TE200-A	Engenharia Elétrica e Sociedade I	02	00	02	Jayne Rachadel	PK-06
TE267-A	Engenharia Elétrica e Sociedade II	02	00	02	James Alexandre Baraniuk	PK-06
TE293-A	Projeto de Engenharia Elétrica I	02	00	02	Waldomiro Pedroso Sobrinho	PK-01
Totais do Período		10	00	10		

CÓDIGO DE CORES:

Disciplina com aulas em sala do Departamento de Engenharia Elétrica	
---	--



TURNO: M/T
10º PERÍODO
VÁLIDO PARA TODOS OS ALUNOS

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30h – 14:30h					
14:30h – 15:30h					
15:30h – 16:30h					
16:30h – 17:30h					
17:30h – 18:30h					
18:30h – 19:30h	TT008-E				TT008-E
19:30h – 20:30h	TT008-E		TE267-A		TT008-E
20:30h – 21:30h			TE267-A		

Código	Disciplina	PD	OR	Total	Professor	Sala
TE294	Projeto de Engenharia Elétrica II (vide obs.)	00	18	18		
TE065	Ecologia, Ambiente e a Engenharia Elétrica	02	00	02	Não está sendo ofertada temporariamente.	
TT008-I	Administração e Organização de Empresas de Engenharia I	04	00	04	José Ricardo Vargas de Faria	PD-07
TE267-A	Engenharia Elétrica e Sociedade II	02	00	02	James Alexandre Baraniuk	PK-06
	Totais do Período	08	18	26		

CÓDIGO DE CORES:

Disciplina com aulas em sala do Departamento de Engenharia Elétrica	
Disciplina com sala em outro edifício do Centro Politécnico	

OBS.: A MATRÍCULA EM TE294 SERÁ FEITA PELA COORDENAÇÃO DO CURSO.



TURNO: M/T

DISCIPLINAS OPTATIVAS:

1. As disciplinas optativas devem ser cursadas no 7º, 8º e 9º Períodos.
2. Além das disciplinas optativas, as seguintes disciplinas são obrigatórias:
 - a. No 7º período:
TE056 – Instalações Elétricas
TE249 – Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade.
 - b. No 9º período:
TE058 – Elaboração de Relatórios Técnicos
TE064 – Gerência de Projetos
 - c. No 10º período:
TT008 – Administração de Empresas de Engenharia
TE064 – Gerência de Projetos
TE065 – Ecologia, Ambiente e a Engenharia Elétrica
3. **A disciplina TE249 é pré-requisito para o Estágio Supervisionado.**
4. O **Estágio Supervisionado** pode ser integralizado de duas formas:
 - a. Matrícula em **TE291** no 8º período e em **TE292** no 9º período. Neste caso a atividade de estágio contará como 15 horas semanais. O aluno poderá matricular-se concomitantemente em disciplinas optativas, até atingir o limite máximo de 40 horas por semana (portanto, mais 25 horas em disciplinas optativas).
 - b. Matrícula no 9º período conjuntamente em **TE291** e **TE292**. Neste caso a atividade de estágio contará como 30 horas semanais. Se o aluno estiver fazendo apenas o estágio, poderá obter junto à Coordenação do Curso uma declaração neste sentido e, neste caso, a Lei nº 11.778, de 25 de setembro de 2008 permite que a atividade de estágio atinja 8 horas diárias, se houver interesse da empresa.
5. As **disciplinas optativas** estão divididas nas duas áreas de concentração do curso (Resolução Nº 32/2006-CEPE):
 - a. **Eletrotécnica**
 - b. **Eletrônica e Telecomunicações**
6. Matrícula em TE294 – Projeto de Engenharia Elétrica II:
Os alunos não necessitam se matricular via “Portal do Aluno” em TE294. Os alunos que vão concluir o curso em dezembro de 2011 serão matriculados em TE294 conforme a lista de orientadores encaminhada à Coordenação do Curso pelo professor responsável pela disciplina **TE293** (Projeto de Engenharia Elétrica I), no primeiro semestre de 2011.



DISCIPLINAS OPTATIVAS - ÊNFASE EM ELETROTÉCNICA

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:30h – 8:30h	TE033-Ricobom TE119-Nelson	TE154-J.Roberto TE088-Leandro	TE078-Clodomiro	TE078-Clodomiro	
8:30h – 9:30h	TE033-Ricobom TE119-Nelson	TE154-J.Roberto TE088-Leandro	TE078-Clodomiro	TE078-Clodomiro	
9:30h – 10:30h	TE033-Ricobom TE119-Nelson	TE154-J.Roberto TE088-Leandro	TE157-Clodomiro	TE157-Clodomiro	
10:30h – 11:30h	TE033-Ricobom TE119-Nelson	TE154-J.Roberto TE088-Leandro	TE157-Clodomiro	TE157-Clodomiro	
13:30h – 14:30h	TE158-Elizete	TE120-Nelson TE116-Piazza	TE158-Elizete	TE116-Piazza	
14:30h – 15:30h	TE158-Elizete	TE120-Nelson TE116-Piazza	TE158-Elizete	TE116-Piazza	
15:30h – 16:30h	TE137-Ricobom TE107-Vilson	TE120-Nelson	TE107-Vilson		
16:30h – 17:30h	TE137-Ricobom TE107-Vilson	TE120-Nelson	TE107-Vilson		
17:30h – 18:30h	TE137-Ricobom TE110-Kowalski		TE110-Kowalski	TE118-Dalledone	
18:30h – 19:30h	TE137-Ricobom TE110-Kowalski		TE110-Kowalski	TE118-Dalledone	
19:30h – 20:30h	TE142-James			TE118-Dalledone	
20:30h – 21:30h	TE142-James			TE118-Dalledone	

CÓDIGO DE CORES:

Disciplina com aulas em sala do Departamento de Engenharia Elétrica	
---	--



DISCIPLINAS OPTATIVAS - ÊNFASE EM ELETROTÉCNICA

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	PROFESSOR	SALA
TE033	Centrais Elétricas	João Roberto Ricobom	PK-05
TE078	Tópicos Especiais em Energia Elétrica (Qualidade, Eficiência e Mercado de Energia Elétrica)	Clodomiro Unsihuay-Vila	PK-05
TE088	Sistemas de Controle Avançado	Leandro dos Santos Coelho	Lab Micros II
TE107	Acionamento de Máquinas	Vilson Roiz Gonçalves R. da Silva	PK-05
TE110	Caracterização de Materiais (<i>vagas vide observação abaixo</i>)	Edemir Luiz Kowalski	PK-07
TE116	Ensaio em Equipamentos e Instalações Elétricas	Fernando Piazza	PK-01
TE118	Instalações Elétricas de Edifícios de Uso Coletivo	Joaquim Antonio Dalledone Neto	PK-06
TE119	Instalações Elétricas Industriais I	Nelson Mendes da Silva Santos	PK-01
TE120	Instalações Elétricas Industriais II	Nelson Mendes da Silva Santos	PK-05
TE137	Subestações	João Roberto Ricobom	PK-06
TE142	Economia para Engenharia Elétrica	James Alexandre Baraniuk	PK-06
TE154	Estabilidade em Sistemas Elétricos de Potência	José Roberto Silva	PK-05
TE157	Planejamento de Sistemas Elétricos de Potência	Clodomiro Unsihuay-Vila	PK-05
TE158	Operação de Sistemas Elétricos de Potência	Elizete Maria Lourenço	PK-01

Obs.: Limites de vagas:

TE088: máximo 15 vagas

TE110: máximo 15 vagas



DISCIPLINAS OPTATIVAS ÊNFASE EM TELECOMUNICAÇÕES & ELETRÔNICA

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:30h – 8:30h		TE088-Leandro			
8:30h – 9:30h		TE098-Tibiricá		TE098-Tibiricá	TE073 E.Parente
		TE088-Leandro			
9:30h – 10:30h	TE124-Pastro	TE098-Tibiricá	TE124-Pastro	TE098-Tibiricá	TE073 E.Parente
		TE088-Leandro		TE072-Gideon	
		TE072-Gideon			
10:30h – 11:30h	TE124-Pastro	TE135-Tibiricá	TE124-Pastro	TE135-Tibiricá	TE073 E.Parente
		TE088-Leandro		TE072-Gideon	
		TE072-Gideon			
11:30h – 12:30h		TE135-Tibiricá		TE135-Tibiricá	TE073 E.Parente
13:30h – 14:30h		TE090- C.Pedroso		TE090- C.Pedroso	TE130-Oscar
14:30h – 15:30h		TE090- C.Pedroso		TE090- C.Pedroso	TE130-Oscar
15:30h – 16:30h		TE091-Giselle		TE091-Giselle	TE130-Oscar
16:30h – 17:30h		TE091-Giselle		TE091-Giselle	TE130-Oscar
17:30h – 18:30h	TE110-Kowalski	TE081-Heinrich	TE110-Kowalski	TE081-Heinrich	
18:30h – 19:30h	TE110-Kowalski	TE081-Heinrich	TE110-Kowalski	TE081-Heinrich	
19:30h – 20:30h	TE142-James	TE103-Heinrich		TE103-Heinrich	
20:30h – 21:30h	TE142-James	TE103-Heinrich		TE103-Heinrich	

CÓDIGO DE CORES:

Disciplina com aulas em sala do Departamento de Engenharia Elétrica	
Disciplina com aulas no Laboratório de Microcomputadores I (30 micros)	
Disciplina com aulas no Laboratório de Microcomputadores II (15 micros)	
Disciplina com aulas no Laboratório de Telecomunicações	



DISCIPLINAS OPTATIVAS ÊNFASE EM TELECOMUNICAÇÕES & ELETRÔNICA

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	PROFESSOR	SALA
TE072	Processamento Digital de Sinais I	Gideon Villar Leandro	Ter: Lab. Micros I Qui: Lab. Micros II
TE073	Processamento de Sinais II	Eduardo Parente Ribeiro	Lab Micros I
TE081	Planejamento de Sistemas de Telecomunicações	Roberto Heinrich	PK-07
TE088	Sistemas de Controle Avançado	Leandro dos Santos Coelho	Lab Micros II
TE090	Redes de Computadores	Carlos Pedroso	PK-06
TE091	Programação Orientada a Objeto	Giselle Lopes Ferrari Ronque	Lab. Micros I
TE098	Redes Externas	Tibiriçá Krüger Moreira	PK-01
TE110	Caracterização de Materiais (<i>vagas vide observação abaixo</i>)	Edemir Luiz Kowalski	PK-07
TE103	Comutação IV	Roberto Heinrich	PK-07
TE130	Projeto de Circuitos Integrados Digitais (<i>vagas vide observação abaixo</i>)	Oscar da Costa Gouveia Filho	Lab. Micros I
TE124	Microcontroladores (<i>vagas vide observação abaixo</i>)	Ademar Luiz Pastro	Lab. Micros II
TE135	Sistemas de Proteção contra Distúrbios Elétricos	Tibiriçá Krüger Moreira	PK-01
TE142	Economia para Engenharia Elétrica	James Alexandre Baraniuk	PK-06

Obs.: Limites de vagas:

TE073: máximo 15 vagas

TE088: máximo 15 vagas

TE110: máximo 15 vagas

TE130: máximo 15 vagas

TE124: máximo 16 vagas