



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
 SETOR DE TECNOLOGIA  
 COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA  
**HORÁRIOS PARA O CURSO DE GRADUAÇÃO**  
**2º SEMESTRE DE 2011**

**TURNOS: NOTURNO – 2º PERÍODO**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:50h – 19:40h	TE204 Viviana	TE208-A Zimmer	TE202-A Viviana	TE209A+B Giselle	TE208A+B Zimmer
		TE219-A Miro	TE209A Giselle		
19:40h – 20:30h	TE204 Viviana	TE208-A Zimmer	TE202-A Viviana	TE209A+B Giselle	TE208A+B Zimmer
		TE219-A Miro	TE209A Giselle		
20:50h – 21:40h	TE204 Viviana	TE208-B Zimmer	TE202-B Viviana	TE210 Patrício	TE210 Patrício
		TE219-B Miro	TE209B Giselle		
21:40h – 22:30h	TE204 Viviana	TE208-B Zimmer	TE202-B Viviana	TE210 Patrício	TE210 Patrício
		TE219-B Miro	TE209B Giselle		

Código	Disciplina	Aulas Teóricas Semanais	Aulas de Laboratório Semanais	Total de Aulas Semanais	Professor	Sala
TE202A+B	Laboratório Matemático para Engenharia Elétrica II	0	2	2	Profª Drª Viviana C. Marianni	Lab.Micros I
TE204A	Fundamentos Matemáticos para a Engenharia Elétrica II	4	0	4	Profª Drª Viviana C. Marianni	PK-10
TE210A	Fundamentos para Análise de Circuitos Elétricos	4	0	4	Prof. Dr. Patrício Rodolfo Impinnisi	PK-10
TE208A+B	Técnicas de Programação em Engenharia Elétrica II	2	2	4	Prof. Dr. Alessandro Zimmer	PK-10
						Lab.Micros
TE209A+B	Circuitos Lógicos	2	2	4	Profª Drª Giselle Lopes Ferrari Ronque	PK-10
						Lab.Eletrônica
TE219A+B	Comunicação e Expressão	2	0	2	Prof. Waldemiro Pedroso	PK-10
<b>TOTAIS DO PERÍODO</b>		<b>16</b>	<b>4</b>	<b>20</b>		

**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 práticas no Laboratório de Eletrônica	



**TURNOS: NOTURNO – 4º PERÍODO**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:50h – 19:40h	<b>TE220</b> Patrício	<b>TE227</b> J.Roberto	<b>TE220</b> Patrício	<b>TE216A</b> Koerich	<b>TE225</b> Elinton
				<b>TE221A</b> Kowalski	
19:40h – 20:30h	<b>TE220</b> Patrício	<b>TE227</b> J.Roberto	<b>TE220</b> Patrício	<b>TE216A</b> Koerich	<b>TE225</b> Elinton
				<b>TE221A</b> Kowalski	
20:50h – 21:40h	<b>TE212</b> Leandro	<b>TE227</b> J.Roberto	<b>TE212</b> Leandro	<b>TE216B</b> Koerich	<b>TE225</b> Elinton
				<b>TE221B</b> Kowalski	
21:40h – 22:30h	<b>TE212</b> Leandro	<b>TE227</b> J.Roberto	<b>TE212</b> Leandro	<b>TE216B</b> Koerich	<b>TE225</b> Elinton
				<b>TE221B</b> Kowalski	

Código	Disciplina	Aulas Teóricas Semanais	Aulas de Laboratório Semanais	Total de Aulas Semanais	Professor	Sala
<b>TE212A</b>	Análise de Circuitos Elétricos II	4	0	4	Prof. Dr. Leandro S. Coelho	PK-05
<b>TE216A+B</b>	Laboratório de Eletrônica II	0	2	2	Prof. Dr. Alessandro L. Koerich	Lab. Eletrônica
<b>TE227A</b>	Análise, Modelagem e Simulação de Sistemas Dinâmicos I	2	2	4	Prof. M.Sc. José Roberto Silva	PK-05
<b>TE220A</b>	Dinâmica de Fenômenos Ondulatórios	4	0	4	Prof. Dr. Patrício Rodolfo Impinnisi	PK-05
<b>TE221A+B</b>	Fenômenos de Transporte I	2	0	2	Prof. Dr. Edemir Luiz Kowalski	PK-05
<b>TE225A</b>	Introdução à Teoria Eletromagnética	4	0	4	Prof. Dr. Elinton Luiz Leguenza	PK-05
<b>TOTAIS DO PERÍODO</b>		<b>16</b>	<b>4</b>	<b>20</b>		

**CÓDIGO DE CORES:**

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



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
 SETOR DE TECNOLOGIA  
 COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA  
**HORÁRIOS PARA O CURSO DE GRADUAÇÃO**  
**2º SEMESTRE DE 2011**

**TURNOS: NOTURNO – 6º PERÍODO**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:50h – 19:40h	TE237-A João Dias	TE237-A João Dias	TE233-A Rogers	TE233-A Rogers	TE236-A Mariano
					TE238-A Roman
19:40h – 20:30h	TE237-A João Dias	TE237-A João Dias	TE233-A Rogers	TE233-A Rogers	TE236-A Mariano
					TE238-A Roman
20:50h – 21:40h	TE235-A João Dias	TE235-A João Dias	TE238A+B Roman	TE234A Mariano	TE236-B Mariano
					TE238-B Roman
21:40h – 22:30h	TE235-A João Dias	TE235-A João Dias	TE238A+B Roman	TE234A Mariano	TE236-B Mariano
					TE238-B Roman

Código	Disciplina	Aulas Teóricas Semanais	Aulas de Laboratório Semanais	Total de Aulas Semanais	Professor	Local
TE233A	Eletrônica de Potência	4	0	4	Prof. Dr. Rogers Demonti	PK-03
TE234A	Eletrônica Aplicada II	2	0	2	Prof. Dr. André Mariano	PK-03
TE235A	Eleticidade Aplicada I	4	0	4	Prof. Dr. João da Silva Dias	PK-03
TE236A+B	Laboratório de Eletrônica IV	0	2	2	Prof. Dr. André Mariano	Lab. Eletrônica
TE237A	Sensores e Instrumentação Eletrônica	4	0	4	Prof. Dr. João da Silva Dias	PK-03
TE238A+B	Análise, Modelagem e Simulação de Sistemas Dinâmicos II	2	2	4	Prof. Dr. Roman Kuiava	PK03
						Lab. Micros I
<b>TOTAIS DO PERÍODO</b>		<b>16</b>	<b>4</b>	<b>20</b>		

**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 práticas no Laboratório de Eletrônica	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
SETOR DE TECNOLOGIA  
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA  
**HORÁRIOS PARA O CURSO DE GRADUAÇÃO**  
**2º SEMESTRE DE 2011**

**TURNO: NOTURNO – 1º PERÍODO (RECUPERAÇÃO)**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
17:10 – 18:00h				TE205-R Elinton	TE205-R Elinton
18:00h – 18:50h					

Código e Turma	Disciplina	Aulas Teóricas Semanais	Aulas de Laboratório Semanais	Total de Aulas Semanais	Professor	Sala
TE205-R	Fundamentos de Sistemas Eletromecânicos	2	2	4	Prof. Dr. Elinton Luiz Leguenza	PK-05

©UFPR 2011 - ELM  
c:\mehl-documentos\coordenacao\2011\horários e ensalamento\horarios\_2011-2\_noturno-versao1.doc