

COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - HORÁRIO DE AULAS - ENGENHARIA ELÉTRICA INTEGRAL 2º SEMESTRE DE 2017											
DIA	HORA	1º / Sala: 3.07PAV 60 lugares	2º / Sala: 3.07PAV 60 lugares *LAEDI	3º / Sala: 3.10PAV 60 lugares *LACON	4º / Sala: 3.12PAV 60 lugares	5º / Sala: 3.12PAV 55 lugares *LACIR LAELE**	6º / Sala: Sala: 1.01 EL	7º / Sala: Sala: 1.01 EL	8º / Sala: Sala: 1.02 EL LAMAQ*	9º / Sala: Sala: 1.02 EL	10º / Sala: Sala: 1.03 EL
SEGUNDA	08h00 09h50		Cálc. Dif. e Int. II Juan		Fund. Ondas. e Term. Wagner		Instalações Elétricas Teresa		Análise de SEP II Warley		
	10h00 11h50		Circuitos Lógicos Bruno Paiva		Eletromagnetismo Luiz Manso		Instr. e Medidas Samir		Máquinas III Wesley		
	13h15 15h05	Cálc. Dif. e Int. I Francinildo		Euações Diferenciais José Dávalos		*Lab. de Circ. II – A Rodolfo		Eletrônica II Elice	*Lab. de Máq. – A Francisco Coelho	Tópicos Especiais I Lane	
	15h15 17h00	Química Geral Isabela Rocha		Fund. de Elet. e Mag. Samuel		Eletrônica I Elice		Máquinas II Paulo Lamin		Sociologia Maristela	
TERÇA	08h00 09h50		Álgebra Linear Fábio Matos		Conversão Joyce		Eletr. de Potência Eduardo Moreira		Optativa I Fernando Lessa		Optativa III Leonidas
	10h00 11h50		Fund. de Mec. Clássica Sub. DCNAT		Métodos Numéricos Claret	**Lab. de Eletr. – A Fernando Lessa	Máquinas I Francisco Assis		Controle II Eduardo Bento		Eng. Econômica Simone
	13h15 15h05			Cálculo Vetorial Juan		Transformadores Cristiane		Análise de SEP I Jorgeson		Intr. aos Sist. Term. Andréa Charbel	
	15h15 17h05	Geometria Analítica Ronaldo		Circuitos I Gleison		Circuitos II Márcio Barroso		Administração Valéria		Proteção de SEP Jorgeson	
	17h05 18h55			*Lab. de Circ. I – D Márcio Jr.		*Lab. de Circ. II – B Rodolfo					
QUARTA	08h00 09h50		Cálc. Dif. e Int. II Juan		Circuitos III Luiz Nascimento	*Lab. de Circ. II – E Silvan	Instalações Elétricas Teresa		*Lab. de Máq. – C Lane		Tópicos Especiais III Erivelton
	10h00 11h50		Circuitos Lógicos Bruno Paiva		Eletromagnetismo Luiz Manso		PDE Silvan		Estatística e Prob. Marcos		Tópicos Especiais II Márcio Jr.
	13h15 15h05	Química Geral Isabela Rocha		Fund. de Elet. e Mag. Samuel		Sistemas Lineares Humberto Mazzini		Máquinas II Paulo Lamin		Empreendedorismo Valéria	
	15h15 17h05	Cálc. Dif. e Int. I Francinildo		Euações Diferenciais José Dávalos		**Lab. de Eletr. – B Vinicius Cota		Controle I Humberto Mazzini	*Lab. de Máq. – B Francisco Coelho	Optativa II Wesley	
	17h05 18h55			Mec. dos Sólidos Sub. DEMEC							
QUINTA	08h00 09h50				Conversão Joyce	**Lab. de Eletr. – C Vinicius Cota	Máquinas I Francisco Assis		Controle II Eduardo Bento		Eng. Econômica Simone
	10h00 11h50		Álgebra Linear Fábio Matos	*Lab. de Circ. I – C Eduardo Bento	Fund. Ondas e Term. Wagner	**Lab. de Eletr. – D Vinicius Cota	Instr. e Medidas Samir		Optativa I Fernando Lessa		Optativa III Leonidas
	13h15 15h05	Met. Cient. e Tec. Flávio Leal	*Desenho - A Jean Carvalho	Cálculo Vetorial Juan		Eletrônica I Elice		Eng. de Segurança Francisco Figueiredo	*Lab. de Máq. – D Gleison	Intr. aos Sist. Term. Andréa Charbel	
	15h15 17h05	Cálc. Dif. e Int. I Francinildo	*Desenho – B Jean Carvalho	Circuitos I Gleison		Transformadores Cristiane		Eletrônica II Elice		Tópicos Especiais I Lane	
	17h05 18h55	Programação Jonathas				*Lab. de Circ. II – C Arismar					
SEXTA	08h00 09h50		Fund. de Mec. Clássica Sub. DCNAT		Circuitos III Luiz Nascimento		PDE Silvan		Estatística e Prob. Marcos		Tópicos Especiais II Márcio Jr.
	10h00 11h50		Ciênc. do Meio Amb. Francisco Figueiredo	*Lab. de Circ. I – E Márcio Jr.	Métodos Numéricos Claret		Eletr. de Potência Eduardo Moreira		Análise de SEP II Warley		Tópicos Especiais III Erivelton
	13h15 15h05			*Lab. de Circ. I – B Gleison		Circuitos II Márcio Barroso		Controle I Humberto Mazzini		Proteção de SEP Jorgeson	
	15h15 17h05	Geometria Analítica Ronaldo	*Desenho – C Jean Carvalho	*Lab. de Circ. I – A Erivelton		Sistemas Lineares Humberto Mazzini		Análise de SEP I Jorgeson		Optativa II Wesley	
	17h05 18h55	Programação Jonathas				*Lab. de Circ. II – D Arismar Jr.					



**COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA
HORÁRIO DE AULAS - ENGENHARIA ELÉTRICA NOTURNO
2º SEMESTRE DE 2017**

CURRÍCULO		2009					
DIA	HORA	2º Período Sala: 3.07PAV 60 lugares LAEDI*	4º Período Sala: 3.10PAV 60 lugares	6º Período Sala: 1.01 EL 55 lugares	8º Período Sala: 1.02 EL 55 lugares LAMAQ*	10º Período Sala: 1.03 EL 55 lugares *Sala: 3.05PAV	Disciplinas Especiais Sala: 3.12PAV 50 lugares
SEGUNDA	17h05 18h55				*Lab. de Máq. – A Francisco Coelho		
	19h00 20h50	Fund. de Mec. Clássica Ana Cláudia	Métodos Numéricos Eugênio	Máquinas I Francisco Assis	Análise de SEP II Warley	*Tópicos Especiais II Elice	
	21h00 22h50	Álgebra Linear Francinildo	Eletromagnetismo Luiz Manso	Instr. e Medidas Samir	Optativa I Jorgeson	Optativa II Márcio Barroso	
TERÇA	17h05 18h55	*Desenho – A Jean Carvalho			*Lab. de Máq. – C Gleison		
	19h00 20h50	Cálc. Dif. e Int. II Toledo	Conversão Joyce	Eletr. de Potência Eduardo Moreira	Estatística e Prob. Davi	Eng. Econômica Simone	
	21h00 22h50	Circuitos Lógicos Bruno Paiva	Fund. Ondas e Term. Lizardo	Instalações Elétricas Francisco Assis	Controle II Eduardo Bento	Optativa IV Leonidas	
QUARTA	17h05 18h55	*Desenho – B Jean Carvalho			*Lab. de Máq. – B Francisco Coelho		
	19h00 20h50	Fund. de Mec. Clássica Ana Cláudia	Eletromagnetismo Luiz Manso	PDE Silvan	Máquinas III Wesley	Tópicos Especiais I Teresa/José Tarcísio	Controle I Humberto Mazinni
	21h00 22h50	Álgebra Linear Francinildo	Circuitos III Luiz Nascimento	Instr. e Medidas Samir	Estatística e Prob. Davi	*Optativa III Paulo Lamin	
QUINTA	17h05 18h55						
	19h00 20h50	Circuitos Lógicos Bruno Paiva	Fund. de Ondas e Term. Lizardo	Instalações Elétricas Francisco Assis	Controle II Eduardo Bento	Optativa IV Leonidas	Eletrônica I Joyce
	21h00 22h50	Ciênc. do Meio Amb. Francisco Figueiredo	Métodos Numéricos Eugênio	Máquinas I Francisco Assis	Análise de SEP II Warley	Eng. Econômica Simone	Controle I Humberto Mazini
SEXTA	17h05 18h55						
	19h00 20h50	*Desenho – C Jean Carvalho	Circuitos III Luiz Nascimento	PDE Silvan	Optativa I Jorgeson	Optativa III Paulo Lamin	Eletrônica I Joyce
	21h00 22h50	Cálc. Dif. e Int. II Toledo	Conversão Joyce	Eletrônica de Potência Eduardo Moreira	*Lab. de Máq. – D Gleison	Optativa II Márcio Barroso	

OBS.: Inscrição em Estágio Supervisionado e Trabalho Final de Curso deverão ser presenciais (na COELE). / PAV = Pavilhão de salas (prédio novo)



COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA
HORÁRIO DE AULAS - ENGENHARIA ELÉTRICA
2º SEMESTRE DE 2017 – Cursos Especiais

CURRÍCULO		2009						
DIA	HORA	2º Período	4º Período Sala: 3.05PAV 50 lugares	5º Período Sala: 1.03EL 50 lugares	6º Período	8º Período		
SEG	13h15 15h05							
	15h15 17h05		Eletromagnetismo Rodolfo					
	17h05 18h55							
TER	13h15 15h05							
	15h15 17h05			Transformadores Cristiane				
	17h05 18h55			Eletrônica I Vinícius Cota				
QUA	08h00 09h50							
	17h05 18h55							
	19h00 20h50							
QUI	10h00 11h50		Eletromagnetismo Rodolfo					
	13h15 15h05			Transformadores Cristiane				
	15h15 17h00			Eletrônica I Vinícius Cota				
SEX	17h05 18h55							
	19h00 20h50							

Tópicos Especiais no Integral:

Tópicos Especiais I – Acionamentos Elétricos

Tópicos Especiais II – Análise e Controle de Sistemas Usando Programação Semidefinida

Tópicos Especiais III – Computação Aritmética

Optativas no Integral:

Optativa I – Conversores Estáticos Especiais em Eletrônica de Potência

Optativa II – Controle da Excitação de Geradores Síncronos

Optativa III – Confiabilidade de Sistemas de Potência

Tópicos Especiais no Noturno:

Tópicos Especiais I – Eficiência Energética

Tópicos Especiais II – Hardware de Instrumentação Eletrônica

Optativa no Noturno:

Optativa I - Planejamento e Operação de Sistemas Elétricos de Potência

Optativa II - Introdução à metrologia industrial e científica

Optativa III - Manutenção

Optativa IV – Otimização em Sistema de Potência