ENGENHARIA ELÉTRICA 2016-1 - 2º PERÍODO

HORÁRIOS	SEMESTRE 2016-2°							
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira			
07:00-08:00								
08:00-09:00	CÁLCULO II (Lúcia Helena) - Sala 38	ALGORITMOS II - (Patrícia) - Lab. Info 01	LAB FÍSICA I - T1 (Ulysses)	FÍSICA I (Ulysses) - Sala 38	SOCIOLOGIA (Manuela) - Sala 27			
09:20-10:20	CÁLCULO II (Lúcia Helena) - Sala 38	ALGORITMOS II - (Patrícia) - Lab. Info 01	LAB FÍSICA I - T1 (Ulysses)	FÍSICA I (Ulysses) - Sala 38	SOCIOLOGIA (Manuela) - Sala 27			
10:20-11:20	ESTATÍSTICA (Luzia) - Sala 27	FÍSICA I (Ulysses) - Sala 38	LAB FÍSICA I - T2 (Ulysses)	ESTATÍSTICA (Luzia) - Sala 38	CÁLCULO II (Lúcia Helena) - Sala 38			
11:20-12:20	ESTATÍSTICA (Luzia) - Sala 27	FÍSICA I (Ulysses) - Sala 38	LAB FÍSICA I - T2 (Ulysses)	ESTATÍSTICA (Luzia) - Sala 38	CÁLCULO II (Lúcia Helena) - Sala 38			
13:30-14:30	QUÍMICA (Rosilene) - Sala 38		QUÍMICA (Rosilene) - Sala 38					
14:30-15:30	QUÍMICA (Rosilene) - Sala 38		QUÍMICA (Rosilene) - Sala 38					
15:50-16:50		DEPENDÊNCIA - ALGORITMOS I (Alexandre) - Lab. Info 02		ALGORITMOS II - (Patrícia) - Lab. Info 01				
16:50-17:50		DEPENDÊNCIA - ALGORITMOS I (Alexandre) - Lab. Info 02		ALGORITMOS II - (Patrícia) - Lab. Info 01				
18:30-19:30	DEPENDÊNCIA - ALGORITMOS I (Alexandre) - Lab. Info 01							
19:30-20:30	DEPENDÊNCIA - ALGORITMOS I (Alexandre) - Lab. Info 01							

			Carga horária		
Abreviação	DISCIPLINAS	PROFESSORES	Carga norana	Amblente	Aula
ALGORITMOS II	Algoritmos e Programação II	Patricia	60	Lab. Informática	Teoria - Prática
FÍSICA I	Física I	Ulysses	60	Sala	Teoria
LAB FÍSICA I	Laboratório de Física I	Ulysses	30	Lab. Física	Prática
ESTATÍSTICA	Probabilidade e Estatística	Luzia	60	Sala	Teoria
CÁLCULO II	Cálculo II	Lúcia Helena	60	Sala	Teoria
SOCIOLOGIA	Sociologia	Manuela	30	Sala	Teoria
QUÍMICA	Química Geral	Rosilene	60	Sala	Teoria
DEPENDÊNCIA - ALGORITMOS I	DEPENDÊNCIA - Algoritmos e Programação I	Alexandre Pimenta	60	Sala	Teoria

ENGENHARIA ELÉTRICA 2015-1 - 4º PERÍODO

HORÁRIOS	SEMESTRE 2016-2®							
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira			
07:00-08:00								
08:00-09:00			LAB CIRCUITOS I - T1 (Ana Flávia)	REDES (Danielle) - Sala 39 - Lab. Redes	LAB FÍSICA III - T1 (Rafael)			
09:20-10:20			LAB CIRCUITOS I - T1 (Ana Flávia)	REDES (Danielle) - Sala 39 - Lab. Redes	LAB FÍSICA III - T1 (Rafael)			
10:20-11:20	QUÍMICA (Rosilene) - Sala 39	QUÍMICA (Rosilene) - Sala 39	LAB CIRCUITOS I - T2 (Ana Flávia)	REDES (Danielle) - Sala 39 - Lab. Redes	LAB FÍSICA III - T2 (Rafael)			
11:20-12:20	QUÍMICA (Rosilene) - Sala 39	QUÍMICA (Rosilene) - Sala 39	LAB CIRCUITOS I - T2 (Ana Flávia)	REDES (Danielle) - Sala 39 - Lab. Redes	LAB FÍSICA III - T2 (Rafael)			
13:30-14:30	CÁLCULO IV (Luzia) - Sala 39	REDES (Danielle) - Sala 39		FÍSICA III (Reginaldo) - Sala 38	CIRCUITOS I (Efrem) - Sala 38			
14:30-15:30	CÁLCULO IV (Luzia) - Sala 39	REDES (Danielle) - Sala 39		FÍSICA III (Reginaldo) - Sala 38	CIRCUITOS I (Efrem) - Sala 38			
15:50-16:50	CIRCUITOS I (Efrem) - Sala 38	FÍSICA III (Reginaldo) - Sala 38		CÁLCULO IV (Luzia) - Sala 39	RESISTÊNCIA (Francisco) - Sala 38			
16:50-17:50	CIRCUITOS I (Efrem) - Sala 38	FÍSICA III (Reginaldo) - Sala 38		CÁLCULO IV (Luzia) - Sala 39	RESISTÊNCIA (Francisco) - Sala 38			

Abreviação	DISCIPLINAS	PROFESSORES	Carga Horária	Ambiente	Aula
REDES	Redes de Computadores	Danielle	60	Lab. Redes	Teoria / Prática
FÍSICA III	Física III	Reginaldo	60	Sala	Teoria
LAB FÍSICA III	Laboratório de Física III	Rafael	30	Lab. Física	Prática
CIRCUITOS I	Circuitos Elétricos I	Éfrem	60	Sala	Teoria
LAB CIRCUITOS I	Laboratório de Circuitos Elétricos I	Ana Flávia	30	Lab. Circuitos	Prática
CÁLCULO IV	Cálculo IV	turia	60	Sala	Teoria
QUÍMICA	Química Geral	Rosilene	60	Sala	Teoria
RESISTÊNCIA	Resistência de Materials	Francisco	30	Sala	Teoria

ENGENHARIA ELÉTRICA 2014-1 - 6º PERÍODO

HORÁRIOS	SEMESTRE 2016-2*						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira		
07:00-08:00		ELETRÔNICA II (Paulo) - Sala 31	SINAIS (Éfrem) - Sala 31 e Lab. Info 02	LAB ELETRÔNICA II - T1 (Gustavo - Frederico)			
08:00-09:00	SINAIS (Éfrem) - Sala 31	ELETRÔNICA II (Paulo) - Sala 31	SINAIS (Éfrem) - Sala 31 e Lab. Info 02	LAB ELETRÔNICA II - T1 (Gustavo - Frederico)	CIRCUITOS III (Ana Flávia - Ana Paula) - Sala 39		
09:20-10:20	SINAIS (Éfrem) - Sala 31	INSTALAÇÕES (José Antônio) - Sala 31	SINAIS (Éfrem) - Sala 31 e Lab. Info 02	CIRCUITOS III (Ana Flávia - Ana Paula) - Sala 27	CIRCUITOS III (Ana Flávia - Ana Paula) - Sala 39		
10:20-11:20	CONVERSÃO (Mariana) - Sala 31	INSTALAÇÕES (José Antônio) - Sala 31	CONVERSÃO (Mariana) - Sala 27	CIRCUITOS III (Ana Flávia - Ana Paula) - Sala 27	ELETRÔNICA II (Paulo) - Sala 31		
11:20-12:20	CONVERSÃO (Mariana) - Sala 31	INSTALAÇÕES (José Antônio) - Sala 31	CONVERSÃO (Mariana) - Sala 27		ELETRÔNICA II (Paulo) - Sala 31		
13:30-14:30		LAB CONVERSÃO - T1 (Mariana) - Lab. Máquinas		LAB ELETRÔNICA II - T2 (Gustavo - Frederico)			
14:30-15:30		LAB CONVERSÃO - T2 (Mariana) - Lab. Máquinas		LAB ELETRÔNICA II - T2 (Gustavo - Frederico)			
15:50-16:50				LAB INSTALAÇÕES (José Antônio) T1			
16:50-17:50				LAB INSTALAÇÕES (José Antônio) T2			

			Carga horária		
Abreviação	DISCIPLINAS	PROFESSORES		Amblente	Aula
CONVERSÃO	Conversão de Energia	Mariana	60	Sala	Teoria
LAB CONVERSÃO	Laboratório de Conversão de Energia	Mariana	15	Lab. Máquinas	Prática
SINAIS	Sinais e Sistemas	Éfrem	75	Sala	Teoria
CIRCUITOS III	Circuitos Elétricos III	Ana Flávia - Ana Paula	60	Sala	Teoria
INSTALAÇÕES	Instalações Elétricas	José Antônio	45	Sala	Teoria
LAB INSTALAÇÕES	Laboratório de Instalações Elétricas	José Antônio	15	Laboratório de Circuitos	Prática
ELETRÔNICA II	Eletrônica II	Paulo Alecrim	60	Sala	Teoria
LAB ELETRÔNICA II	Laboratório de Eletrônica II	Gustavo - Frederico	30	Laboratório de Eletrônica	Prática

ENGENHARIA ELÉTRICA 2013-1 - 8º PERÍODO

HORÁRIOS	SEMESTRE 2016-2ª						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira		
07:00-08:00							
08:00-09:00		AMBIENTE (Zélia) - Sala 38	LAB ACIONAM. (José Antônio) - T1 - Lab. Máquinas	OPTATIVA - Comunicação Via Satélite (Paulo Alecrim) - Sala 33	OPTATIVA - Comunicação Via Satélite (Paulo Alecrim) - Sala 33		
09:20-10:20		AMBIENTE (Zélia) - Sala 38	LAB ACIONAM. (José Antônio) - T1 - Lab. Máquinas	OPTATIVA - Comunicação Via Satélite (Paulo Alecrim) - Sala 33	OPTATIVA - Comunicação Via Satélite (Paulo Alecrim) - Sala 33		
10:20-11:20		LAB MAQ II - T1 (Mariana)	LAB ACIONAM. (José Antônio) - T2 - Lab. Máquinas		LAB. INSTRUM. (Ana Paula) - T1		
11:20-12:20		LAB MAQ II - T2 (Mariana)	LAB ACIONAM. (José Antônio) - T2 - Lab. Máquinas		LAB. INSTRUM. (Ana Paula) - T1		
13:30-14:30	MAQ II (Mariana) - Sala 33	ACIONAMENTOS (José Antônio) - Sala 33	MAQ II (Mariana) - Sala 33	TRANSM. EE (Renan) - Sala 33	LAB. INSTRUM. (Ana Paula) - T2		
14:30-15:30	MAQ II (Mariana) - Sala 33	ACIONAMENTOS (José Antônio) - Sala 33	MAQ II (Mariana) - Sala 33	TRANSM. EE (Renan) - Sala 33	LAB. INSTRUM. (Ana Paula) - T2		
15:50-16:50	TRANSM. EE (Renan) - Sala 33	INSTRUMENTAÇÃO (Ana Paula) - Sala 33		INSTRUMENTAÇÃO (Ana Paula) - Sala 33	ACIONAMENTOS (José Antônio) - Sala 33		
16:50-17:50	TRANSM. EE (Renan) - Sala 33	INSTRUMENTAÇÃO (Ana Paula) - Sala 33		INSTRUMENTAÇÃO (Ana Paula) - Sala 33	ACIONAMENTOS (José António) - Sala 33		
18:30-19:30			ORTATIVA - Librar (Sala 26)				
19:30-20:30			OPTATIVA - Libras (Sala 26)		_		

			Carga horária		
Abreviação	DISCIPLINAS	PROFESSORES	Carga norana	Ambiente	Aula
INSTRUMENTAÇÃO	Instrumentação e Controle de Processos	Ana Paula	60	Sala	Teoria
LAB INSTRUMENTAÇÃO	Laboratório de Instrumentação e Controle de Processos	Ana Paula	30	Lab. Automação	Prática
TRANSM. EE	Transmissão de Energia Elétrica	Renan	60	Sala	Teoria
MAQII	Máquinas Elétricas II	Mariana	60	Sala	Teoria
LAB MAQ II	Lab. Máquinas Elétricas II	Mariana	15	Lab. Máquinas	Prática
ACIONAMENTOS	Acionamentos Elétricos	José Antônio	60	Sala	Teoria
LAB ACIO	Lab. Acionamentos Elétricos	José Antônio	30	Lab. Máquinas	Prática
AMBIENTE	Ciências do Ambiente	Zélla	30	Sala	Teoria
OPTATIVA	OPTATIVA - Introdução à Comunicação Via Satélite	Paulo Alecrim	60	Sala	Teoria - Prática

ENGENHARIA ELÉTRICA 2012-1 - 10º PERÍODO

HORÁRIOS	SEMESTRE 2016-2°							
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira			
07:00-08:00								
08:00-09:00								
09:20-10:20								
10:20-11:20								
11:20-12:20								
13:30-14:30								
14:30-15:30								
15:50-16:50								
16:50-17:50								
18:30-19:30	PROTEÇÃO (Renan) - Sala 24	OPTATIVA - Geração de Energia (Ricardo) - Sala 24	OPTATIVAS - Geração de Energia (Ricardo) - Sala 24 Libras (Sala 26)	PROTEÇÃO (Renan) - Sala 24	TCC (Francisco) - Sala 24			
19:30-20:30	PROTEÇÃO (Renan) - Sala 24	OPTATIVA - Geração de Energia (Ricardo) - Sala 24	Libras (Sala 26)	PROTEÇÃO (Renan) - Sala 24	TCC (Francisco) - Sala 24			
20:40 - 21:40	EMPRESARIAL (Gustavo Valadares) - Sala 26	OPTATIVA - Aterramento (Mariana - Guilherme) - Sala 24	SEG TRAB (Aline) - Sala 24	OPTATIVA - Aterramento (Mariana - Guilherme) - Sala 24				
21:40 - 22:40	EMPRESARIAL (Gustavo Valadares) - Sala 26	OPTATIVA - Aterramento (Mariana - Guilherme) - Sala 24	SEG TRAB (Aline) - Sala 24	OPTATIVA - Aterramento (Mariana - Guilherme) - Sala 24				

			Carga horária		
Abreviação	DISCIPLINAS	PROFESSORES	Canga noratra	Ambiente	Aula
SEG TRAB	Segurança do Trabalho	Aline	30	Sala	Teoria - Prática
PROTEÇÃO	Proteção de Sistemas Elétricos	Renan	60	Sala	Teoria
EMPRESARIAL	Gestão Empresarial	Gustavo Valadares	30	Sala	Teoria
OPTATIVA	OPTATIVA - Geração de Energia	Ricardo Carrasco	60	Sala	Prática
OPTATIVA	OPTATIVA - Aterramento Elétrico, Corrosão e Simulação Computacional	Mariana - Guilherme	60	Sala	Teoria - Prática
тсс	Trabalho de Conclusão de Curso	Francisco	30	Sala	Teoria - Prática

ENGENHARIA ELÉTRICA - Dependências

HORÁRIOS	SEMESTRE 2016-2 ^a							
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira			
07:00-08:00								
08:00-09:00								
09:20-10:20								
10:20-11:20								
11:20-12:20								
13:30-14:30								
14:30-15:30								
15:50-16:50								
16:50-17:50								
18:30-19:30		GAAL - Sala 38	GAAL - Sala 38	GAAL - Sala 38				
19:30-20:30		GAAL - Sala 38	GAAL - Sala 38	GAAL - Sala 38				

			Carga horária		
Abreviação	DISCIPLINAS	PROFESSORES	Catga norana	Amblente	Aula
GAAL	DEPENDÊNCIA - Geometria Analítica e Álgebra Linear	Miriam - Antônio Marcos	90	Sala	Teoria