

Turma EE 1 (2016-1)

Horário atualizado em 14/04/2016

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00 - 08:00	NÍCIAS CC - EE calculo I(Sala 26)	---	---	---	---
08:00 - 09:00	NÍCIAS CC - EE calculo I(Sala 26)	Substituto da Cirleia CC - EE GAAL(Sala 26)	NÍCIAS CC - EE calculo I(Sala 26)	Ricardo Carrasco EE desenho tecnico T2 (Sala XX)	NÍCIAS CC - EE calculo I(Sala 26)
09:20 - 10:20	Francisco EE CAD T1 (LAB INFO 01)	Substituto da Cirleia CC - EE GAAL(Sala 26)	NÍCIAS CC - EE calculo I(Sala 26)	Ricardo Carrasco EE desenho tecnico T2 (Sala XX)	NÍCIAS CC - EE calculo I(Sala 26)
10:20 - 11:20	Francisco EE CAD T1 (LAB INFO 01)	Francisco EE CAD T2 (LAB INFO 01)	Ana Flávia/Ana Paula EE intro engenharia(Sala 21)	Patrícia EE algo e programacao I(LAB INFO 02)	Substituto da Cirleia CC - EE GAAL(Sala 26)
11:20 - 12:20	---	Francisco EE CAD T2 (LAB INFO 01)	Ana Flávia/Ana Paula EE intro engenharia(Sala 21)	Patrícia EE algo e programacao I(LAB INFO 02)	Substituto da Cirleia CC - EE GAAL(Sala 26)
13:30 - 14:30	---	Ricardo Carrasco EE desenho tecnico T1 (Sala 27)	Patrícia EE algo e programacao I(LAB INFO 02)	Substituto da Cirleia CC - EE GAAL(Sala 26)	---
14:30 - 15:30	---	Ricardo Carrasco EE desenho tecnico T1 (Sala 27)	Patrícia EE algo e programacao I(LAB INFO 02)	Substituto da Cirleia CC - EE GAAL(Sala 26)	---
15:50 - 16:50	---	---	---	---	---
16:50 - 17:50	---	---	---	---	---

DISCIPLINAS	PROFESSORES	CARGA HORÁRIA	AMBIENTE
Cálculo I	Nícias	90	Sala
Geometria Analítica e Álgebra Linear	Miriam	90	Sala
Introdução à Engenharia Elétrica	Ana Flávia - Ana Paula	30	Sala
Algoritmos e Programação I	Patrícia	60	Laboratório de Informática
Desenho Técnico	Ricardo Carrasco	30	Sala de Desenho
Desenho Técnico Assistido por PC	Francisco	30	Laboratório de Informática

Turma EE 3 (2015-1)

Horário atualizado em 14/04/2016

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00 - 08:00	---	---	---	---	---
08:00 - 09:00	Ulysses EE lab fisica II T1 (LAB FÍSICA)	Ricardo Carrasco EE calculo numerico(Sala 21 - Lab. Info 02)	Efrem EE lab elet digital T1 (LAB ELETRÔNICA)	---	---
09:20 - 10:20	Ulysses EE lab fisica II T1 (LAB FÍSICA)	Ricardo Carrasco EE calculo numerico(Sala 21 - Lab. Info 02)	Efrem EE lab elet digital T1 (LAB ELETRÔNICA)	---	---
10:20 - 11:20	Ulysses EE lab fisica II T2 (LAB FÍSICA)	Efrem EE eletronica digital(Sala 37)	Efrem EE lab elet digital T2 (LAB ELETRÔNICA)	Ricardo Carrasco EE calculo numerico(Sala 21)	Efrem EE eletronica digital(Sala 21)
11:20 - 12:20	Ulysses EE lab fisica II T2 (LAB FÍSICA)	Efrem EE eletronica digital(Sala 37)	Efrem EE lab elet digital T2 (LAB ELETRÔNICA)	Ricardo Carrasco EE calculo numerico(Sala 21)	Efrem EE eletronica digital(Sala 21)
13:30 - 14:30	Francisco EE mecanica geral(Sala 21)	Reginaldo EE fisica II(Sala 21)	---	Reginaldo EE fisica II(Sala 21)	Gláucio EE mat eletricos magnet(Sala 21)
14:30 - 15:30	Francisco EE mecanica geral(Sala 21)	Reginaldo EE fisica II(Sala 21)	---	Reginaldo EE fisica II(Sala 21)	Gláucio EE mat eletricos magnet(Sala 21)
15:50 - 16:50	Sandro EE calculo III(Sala 21)	Francisco EE mecanica geral(Sala 21)	---	Sandro EE calculo III(Sala 21)	Gláucio EE mat eletricos magnet(Sala 21)
16:50 - 17:50	Sandro EE calculo III(Sala 21)	Francisco EE mecanica geral(Sala 21)	---	Sandro EE calculo III(Sala 21)	---

DISCIPLINAS	PROFESSORES	CARGA HORÁRIA	AMBIENTE
Cálculo III	Sandro	60	Sala
Cálculo Numérico	Ricardo Carrasco	60	Sala
Física II	Reginaldo	60	Sala
Laboratório de Física II	Ulysses	30	Laboratório de Física
Eletrônica Digital	Efrem	60	Sala
Laboratório de Eletrônica Digital	Efrem	30	Laboratório de Eletrônica
Mecânica Geral	Francisco	60	Sala
Materiais Elétricos e Magnéticos	Gláucio	45	Sala

Turma EE 5 (2014-1)

Horário atualizado em 14/04/2016

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00 - 08:00	---	---	---	---	---
08:00 - 09:00	Paulo Alecrim EE eletronica I(Sala 22)	Ana Flávia/Ana Paula EE circuitos eletricos II(Sala 27)	Paulo Alecrim EE eletronica I(Sala 21)	Ulysses EE fisica IV(Sala 25)	Rafael Vinicius EE lab fisica IV T1 (LAB FÍSICA)
09:20 - 10:20	Paulo Alecrim EE eletronica I(Sala 22)	Ana Flávia/Ana Paula EE circuitos eletricos II(Sala 27)	Paulo Alecrim EE eletronica I(Sala 21)	Ulysses EE fisica IV(Sala 25)	Rafael Vinicius EE lab fisica IV T1 (LAB FÍSICA)
10:20 - 11:20	Ricardo Carrasco EE fenomenos de transport(Sala 39)	Ulysses EE fisica IV(Sala 27)	Rafael Vinicius EE eletromagnetismo(Sala 25)	Ana Flávia/Ana Paula EE circuitos eletricos II(Sala 22)	Rafael Vinicius EE lab fisica IV T2 (LAB FÍSICA)
11:20 - 12:20	Ricardo Carrasco EE fenomenos de transport(Sala 39)	Ulysses EE fisica IV(Sala 27)	Rafael Vinicius EE eletromagnetismo(Sala 25)	Ana Flávia/Ana Paula EE circuitos eletricos II(Sala 22)	Rafael Vinicius EE lab fisica IV T2 (LAB FÍSICA)
13:30 - 14:30	Guilherme EE lab circ II T1 (LAB CIRCUITOS)	Gustavo Lobato EE lab eletronica I T1 (LAB ELETRÔNICA)	Ricardo Carrasco EE fenomenos de transport(Sala 22)	Marco Antônio EE medidas eletricas(Sala 37)	Marco Antônio EE lab medidas elet T1 (LAB CIRCUITOS)
14:30 - 15:30	Guilherme EE lab circ II T1 (LAB CIRCUITOS)	Gustavo Lobato EE lab eletronica I T1 (LAB ELETRÔNICA)	Ricardo Carrasco EE fenomenos de transport(Sala 22)	Marco Antônio EE medidas eletricas(Sala 37)	Marco Antônio EE lab medidas elet T2 (LAB CIRCUITOS)
15:50 - 16:50	Guilherme EE lab circ II T2 (LAB CIRCUITOS)	Gustavo Lobato EE lab eletronica I T2 (LAB ELETRÔNICA)	---	---	Rafael Vinicius EE eletromagnetismo(Sala 26)
16:50 - 17:50	Guilherme EE lab circ II T2 (LAB CIRCUITOS)	Gustavo Lobato EE lab eletronica I T2 (LAB ELETRÔNICA)	---	---	Rafael Vinicius EE eletromagnetismo(Sala 26)

DISCIPLINAS	PROFESSORES	CARGA HORÁRIA	AMBIENTE
Fenômenos de Transporte	Ricardo Carrasco	60	Sala
Eletromagnetismo	Rafael Vinicius	60	Sala
Física IV	Ulysses	60	Sala
Laboratório de Física IV	Rafael Vinicius	30	Laboratório de Física
Eletrônica I	Paulo Alecrim	60	Sala
Laboratório de Eletrônica I	Gustavo Lobato	30	Laboratório de Eletrônica
Circuitos Elétricos II	Ana Flávia - Ana Paula	60	Sala
Laboratório de Circuitos Elétricos II	Guilherme	30	Laboratório de Eletrônica
Medidas Elétricas	Marco Antônio	30	Sala
Laboratório de Medidas Elétricas	Marco Antônio	15	Laboratório de Circuitos

Turma EE 7 (2013-1)

Horário atualizado em 14/04/2016

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00 - 08:00	---	---	---	---	---
08:00 - 09:00	---	Frederico EE eletronica potencia(Sala 34)	Francisco/José Antônio EE OPT Termodinamica (Sala 25) e MEF(Sala 22)	Paulo Alecrim EE lab micro sis emb (LAB ELETRÔNICA)	Ana Flávia/Ana Paula EE teoria de controle(Sala 25)
09:20 - 10:20	---	Frederico EE eletronica potencia(Sala 34)	Francisco/José Antônio EE OPT Termodinamica (Sala 25) e MEF(Sala 22)	Paulo Alecrim EE lab micro sis emb (LAB ELETRÔNICA)	Ana Flávia/Ana Paula EE teoria de controle(Sala 25)
10:20 - 11:20	Frederico EE lab elet potencia (LAB ELETRÔNICA)	Mariana EE lab maquinas elet T1 (LAB MAQUINAS)	Paulo Alecrim EE microelet sist embarc(Sala 22)	---	Francisco/José Antônio EE OPT Termodinamica (Sala 25) e MEF(Sala 34)
11:20 - 12:20	Frederico EE lab elet potencia (LAB ELETRÔNICA)	Mariana EE lab maquinas elet T2 (LAB MAQUINAS)	Paulo Alecrim EE microelet sist embarc(Sala 22)	---	Francisco/José Antônio EE OPT Termodinamica (Sala 25) e MEF(Sala 34)
13:30 - 14:30	Paulo Alecrim EE microelet sist embarc(LAB ELETRÔNICA)	Mariana EE eletrotecnica indust(Sala 23)	Mariana EE maquinas eletricas I(Sala 25)	Frederico EE eletronica potencia(Sala 25)	Mariana EE eletrotecnica indust(Sala 25)
14:30 - 15:30	Paulo Alecrim EE microelet sist embarc(LAB ELETRÔNICA)	Mariana EE eletrotecnica indust(Sala 23)	Mariana EE maquinas eletricas I(Sala 25)	Frederico EE eletronica potencia(Sala 25)	Mariana EE eletrotecnica indust(Sala 25)
15:50 - 16:50	Renan EE distribuicao de ee(Sala 37)	Ana Flávia/Ana Paula EE teoria de controle(Sala 37)	---	Renan EE distribuicao de ee(Sala 25)	Mariana EE maquinas eletricas I(Sala 25)
16:50 - 17:50	Renan EE distribuicao de ee(Sala 37)	Ana Flávia/Ana Paula EE teoria de controle(Sala 37)	---	Renan EE distribuicao de ee(Sala 25)	Mariana EE maquinas eletricas I(Sala 25)
18:30 - 19:30	---	Renan/Gustavo EE OPT Fluxo de Potência (Sala 34) e ISA (Sala 27)	Renan/Gustavo EE OPT Fluxo de Potência (Sala 34) e ISA (Sala 27)	---	---
19:30 - 20:30	---	Renan/Gustavo EE OPT Fluxo de Potência (Sala 34) e ISA (Sala 27)	Renan/Gustavo EE OPT Fluxo de Potência (Sala 34) e ISA (Sala 27)	---	---

DISCIPLINAS	PROFESSORES	CARGA HORÁRIA	AMBIENTE
Eletrotécnica Industrial	Mariana	60	Sala
Eletrônica de Potência	Frederico	60	Sala
Laboratório de Eletrônica de Potência	Frederico	30	Laboratório de Eletrônica
Teoria de Controle	Ana Flávia - Ana Paula	60	Sala
Máquinas Elétricas I	Mariana	60	Sala
Laboratório de Máquinas Elétricas I	Mariana	15	Laboratório de Máquinas
Distribuição de Energia Elétrica	Renan	60	Sala
Microprocessadores e Sistemas Embarcados	Paulo Alecrim	60	Sala
Lab. Microprocessadores e Sistemas Embarcados	Paulo Alecrim	30	Laboratório de Eletrônica
OPTATIVA - Fluxo de Potência	Renan	60	Sala - Lab. Máquinas
OPTATIVA - Introdução a Sistemas Automotivos	Gustavo Lobato	60	Laboratório de Eletrônica
OPTATIVA - Termodinâmica Aplicada à Termoelétrica	Francisco	60	Sala
OPTATIVA - Introdução ao Método dos Elementos Finitos	José Antônio	60	Sala

Turma EE 9 (2012-1)

Horário atualizado em 14/04/2016

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
15:50 - 16:50	Ricardo Carrasco EE metodologia científica(Sala 39)	---	---	Francisco EE TCC(Sala 39)	Giselle Alves EE economia aplicada(Sala 39)
16:50 - 17:50	Ricardo Carrasco EE metodologia científica(Sala 39)	---	---	Francisco EE TCC(Sala 39)	Giselle Alves EE economia aplicada(Sala 39)
18:30 - 19:30	José Antônio EE qualidade de ee(Sala 39)	Ana Flávia/Ana Paula EE OPT automação indust(Lab. Automação)	Ana Flávia/Ana Paula EE OPT automação indust(Lab. Automação)	José Antônio EE topicos especiais ee(Sala 39)	---
19:30 - 20:30	José Antônio EE qualidade de ee(Sala 39)	Ana Flávia/Ana Paula EE OPT automação indust(Lab. Automação)	Ana Flávia/Ana Paula EE OPT automação indust(Lab. Automação)	José Antônio EE topicos especiais ee(Sala 39)	---
20:40 - 21:40	Manuela EE direito legislacao(Sala 12)	Guilherme EE sist elet potencia(Sala 39)	Guilherme EE sist elet potencia(Sala 39)	José Antônio EE qualidade de ee(Sala 39)	---
21:40 - 22:40	Manuela EE direito legislacao(Sala 12)	Guilherme EE sist elet potencia(Sala 39)	Guilherme EE sist elet potencia(Sala 39)	José Antônio EE qualidade de ee(Sala 39)	---

DISCIPLINAS	PROFESSORES	CARGA HORÁRIA	AMBIENTE
Economia Aplicada	Giselle Alves	30	Sala
Sistemas Elétricos de Potência	Guilherme	60	Sala
Qualidade de Energia Elétrica	José Antônio	60	Sala
Direito e Legislação	Manuela	30	Sala
Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica	José Antônio	30	Sala
Metodologia Científica	Ricardo Carrasco	30	Sala
OPTATIVA - Automação Industrial	Ana Flávia - Ana Paula	60	Sala - Laboratório de Automação
OPTATIVA - Fluxo de Potência	Renan	60	Sala - Lab. Máquinas
OPTATIVA - Introdução a Sistemas Automotivos	Gustavo Lobato	60	Laboratório de Eletrônica
OPTATIVA - Termodinâmica Aplicada à Termoeletrônica	Francisco	60	Sala
OPTATIVA - Introdução ao Método dos Elementos Finitos	José Antônio	60	Sala