

11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FADIR39901 - Ciências Sociais e Jurídicas

Docentes: Arley Cesar Felipe

Unidade Acadêmica: FADIR - Faculdade de Direito

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal: 9

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80

 Horários: Terça-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80

FAGEN39901 - Administração Docentes: Eustaquio São José de Faria

Unidade Acadêmica: FAGEN - Faculdade de Gestão e Negócios

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal: 9

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 8 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 112
 Capacidade: 80

 Horários: Quarta-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 112
 Capacidade: 80

FAMAT31011 - Cálculo Diferencial e Integral I Docentes: Ana Paula Tremura Galves

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 90 CH Téorica: 90 CH Prática: 0 Período Ideal: 1

Turma: 1 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 14 Vagas Ocupadas: 14 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Terça-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Quarta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

FAMAT31011 - Cálculo Diferencial e Integral I Docentes: Catiana Casonatto

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 90 CH Téorica: 90 CH Prática: 0 Período Ideal: 1

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 9 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80

 Horários: Terça-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80

 Horários: Quarta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso:	1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de	e Telecomunicações: Bacharelado	- Integral
--------	---	---------------------------------	------------

FAMAT31012 - Cálculo Diferencial e Integral II	Docentes: Ana Carla Piantella
1 AlliA 10 10 12 - Galculo Diferencial e integral li	Docentes. And Odna i lantolia

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 90 CH Téorica: 90 CH Prática: 0 Período Ideal: 2

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 8 Vagas Ocupadas: 7 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Terça-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Quarta-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

FAMAT31012 - Cálculo Diferencial e Integral II Docentes: Thiago Aparecido Catalan

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 90 CH Téorica: 90 CH Prática: 0 Período Ideal: 2

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 7 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 106
 Capacidade: 80

 Horários: Terça-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 106
 Capacidade: 80

 Horários: Quarta-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 106
 Capacidade: 80

FAMAT31013 - Cálculo Diferencial e Integral III Docentes: Marisa de Souza Costa

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 90 CH Téorica: 90 CH Prática: 0 Período Ideal: 3

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 8 Vagas Ocupadas: 8 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 106
 Capacidade: 80

 Horários: Quarta-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 106
 Capacidade: 80

 Horários: Quinta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 106
 Capacidade: 80

FAMAT31013 - Cálculo Diferencial e Integral III Docentes: Adilson Lopes dos Santos

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 90 CH Téorica: 90 CH Prática: 0 Período Ideal: 3

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 9 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 108
 Capacidade: 80

 Horários: Quarta-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 108
 Capacidade: 80

 Horários: Quinta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 108
 Capacidade: 80



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370Bl - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FAMAT31021 - Geometria Analítica Docentes: Luis Renato Gonçalves Dias

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal: 1

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 14 Vagas Ocupadas: 14 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Terça-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

FAMAT31021 - Geometria Analítica Docentes: Rodolfo Collegari

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal:

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 8 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80

 Horários: Terça-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80

FAMAT31022 - Álgebra Linear Docentes: Adilson Lopes dos Santos

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 45 CH Téorica: 45 CH Prática: 0 Período Ideal: 2

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 6 Vagas Ocupadas: 6 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

FAMAT31022 - Álgebra Linear Docentes: Zhang Cunhong

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 45 CH Téorica: 45 CH Prática: 0 Período Ideal: 2

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 7 Vagas Ocupadas: 7 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quinta-feira 13:10:00 às 15:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 3 Sala: 1B 104 Capacidade: 80

FAMAT31031 - Métodos Matemáticos Docentes: Jean Venato Santos

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 75 CH Téorica: 75 CH Prática: 0 Período Ideal: 4

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quarta-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 108
 Capacidade: 80

 Horários: Sexta-feira
 13:10:00 às 15:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 3
 Sala: 1B 108
 Capacidade: 80

Página 3 de 34



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FAMAT31031 - Métodos Matemáticos

Docentes: Adilson Lopes dos Santos

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 75 CH Téorica: 75 CH Prática: 0 Período Ideal: 4

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quarta-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 110
 Capacidade: 80

 Horários: Sexta-feira
 13:10:00 às 15:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 3
 Sala: 1B 110
 Capacidade: 80

FAMAT31032 - Cálculo Numérico Docentes: Alessandro Alves Santana

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal: 4

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 10 Vagas Ocupadas: 5 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 110
 Capacidade: 80

 Horários: Terça-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 110
 Capacidade: 80

FAMAT31033 - Estatística Docentes: Patricia Ferreira Paranaiba

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal: 3

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 8 Vagas Ocupadas: 8 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 106
 Capacidade: 80

 Horários: Terça-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 106
 Capacidade: 80

FAMAT31033 - Estatística Docentes: Angelica da Silva Reis

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal: 3

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 8 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 108
 Capacidade: 80

 Horários: Terça-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 108
 Capacidade: 80

FEELT31104 - Introdução à Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações

Docentes: Milena Bueno Pereira Carneiro

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 30 CH Prática: 0 Período Ideal: 1

Turma: T Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 19 Vagas Ocupadas: 17 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Página 4 de 34



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

Horários: Quarta-feira 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: 5R-A 206 Capacidade: 45

FEELT31107 - Programação Script Docentes:

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 1

Turma: A1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 4 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quarta-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Quarta-feira
 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade:

FEELT31107 - Programação Script Docentes:

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 1

Turma: A2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 6 Vagas Ocupadas: 6 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quarta-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Quarta-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: Capacidade:
 Capacidade:

FEELT31107 - Programação Script Docentes: Igor Santos Peretta

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 1

Turma: B1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quinta-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Quinta-feira
 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade:

FEELT31107 - Programação Script Docentes: Igor Santos Peretta

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: B2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quinta-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Quinta-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade:



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31107 - Programação Script Docentes:

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 1

Turma: C1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 5 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Sexta-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Sexta-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: Capacidade: CH Ofertada:. 2
 Capacidade: CH Ofertada:. 2

FEELT31107 - Programação Script Docentes:

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: C2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 4 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Sexta-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Sexta-feira
 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade:

FEELT31201 - Programação Procedimental

Docentes: Augusto Wohlgemuth Fleury Veloso da Silveira

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: A1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quinta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Quinta-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: Capacidade: CH Ofertada: 2
 Capacidade: CH Ofertada: 2

FEELT31201 - Programação Procedimental

Docentes: Augusto Wohlgemuth Fleury Veloso da Silveira

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: A2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quinta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Quinta-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: Capacidade:

FEELT31201 - Programação Procedimental Docentes:

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: B1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 5 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Página 6 de 34



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso:	1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e d	de Telecomunicações: Bacharelado - Integral	

 Horários: Segunda-feira
 13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80

 Horários: Terça-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade:

FEELT31201 - Programação Procedimental Docentes:

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: B2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 5 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80

 Horários: Terça-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade:

FEELT31204 - Metrologia Docentes: Gustavo Nozella Rocha

Jeovane Vicente de Sousa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: A1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Sexta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade:

FEELT31204 - Metrologia Docentes: Gustavo Nozella Rocha

Jeovane Vicente de Sousa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: A2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Sexta-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade:

FEELT31204 - Metrologia

Docentes: Gustavo Nozella Rocha

Jeovane Vicente de Sousa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: A3 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Sexta-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: Capacidade: 0



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370Bl - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31204 - Metrologia Docentes: Wellington Maycon Santos Bernardes

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: B1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quinta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade: 80

 Horários: Quinta-feira
 16:00:00 às 17:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80

FEELT31204 - Metrologia Docentes: Jeovane Vicente de Sousa

Wellington Maycon Santos Bernardes

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: B2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quarta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade:

 Horários: Quinta-feira
 16:00:00 às 17:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80

FEELT31204 - Metrologia Docentes: Gabriella Lelis Silva

Wellington Maycon Santos Bernardes

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: B3 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quarta-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala:
 Capacidade: 80

 Horários: Quinta-feira
 16:00:00 às 17:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80

FEELT31204 - Metrologia Docentes: Gabriella Lelis Silva

Wellington Maycon Santos Bernardes

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: B4 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quarta-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala:
 Capacidade: 80

 Horários: Quinta-feira
 16:00:00 às 17:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31301 - Circuitos Elétricos I Docentes: Carlos Eduardo Tavares

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 75 CH Téorica: 75 CH Prática: 0 Período Ideal: 3

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 10 Vagas Ocupadas: 8 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quarta-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 106
 Capacidade: 80

 Horários: Quinta-feira
 08:50:00 às 11:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 3
 Sala: 1B 106
 Capacidade: 80

FEELT31301 - Circuitos Elétricos I Docentes: Thales Lima Oliveira

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 75 CH Téorica: 75 CH Prática: 0 Período Ideal: 3

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 10 Vagas Ocupadas: 10 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quarta-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 108
 Capacidade: 80

 Horários: Quinta-feira
 08:50:00 às 11:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 3
 Sala: 1B 108
 Capacidade: 80

FEELT31302 - Experimental de Circuitos Elétricos I Docentes: Carlos Eduardo Tavares

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

Horários: Segunda-feira

CH Total: 15 CH Téorica: 0 CH Prática: 15 Período Ideal: 3

13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 15/07/2024 Fim: 15/07/2024

Turma: 1.1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

CH Ofertada: 2

Sala:

Capacidade:

Horários: Segunda-feira CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade: 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 01/07/2024 Fim: 01/07/2024 Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 17/06/2024 Fim: 17/06/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 03/06/2024 Fim: 03/06/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 20/05/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: CH Ofertada:. 2 Capacidade: Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 23/09/2024 Fim: 23/09/2024 Sala: Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 09/09/2024 Fim: 09/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 26/08/2024 Fim: 26/08/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 12/08/2024 Fim: 12/08/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 29/07/2024 Fim: 29/07/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31302 - Experimental de Circuitos Elétricos I **Docentes:** Carlos Eduardo Tavares

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 15 CH Téorica: 0 CH Prática: 15 Período Ideal: 3

1.2 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr. Turma: Período:

Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 22/07/2024 Fim: 22/07/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 08/07/2024 Fim: 08/07/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira Capacidade: Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 24/06/2024 Fim: 24/06/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 10/06/2024 Fim: 10/06/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 27/05/2024 Fim: 27/05/2024 Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 16/09/2024 Fim: 16/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 02/09/2024 Fim: 02/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: CH Ofertada: 2 Capacidade: Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 19/08/2024 Fim: 19/08/2024 Sala: CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 05/08/2024 Fim: 05/08/2024

FEELT31302 - Experimental de Circuitos Elétricos I

14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 20/05/2024

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: CH Téorica: 0 CH Prática: 15 Período Ideal: 3

Turma: 21 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

CH Ofertada: 2

Horários: Segunda-feira Capacidade: Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 29/07/2024 Fim: 29/07/2024 CH Ofertada: 2 Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 15/07/2024 Fim: 15/07/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 01/07/2024 Fim: 01/07/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 17/06/2024 Fim: 17/06/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade: 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 03/06/2024 Fim: 03/06/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira Capacidade: Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 23/09/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 09/09/2024 Fim: 09/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 26/08/2024 Fim: 26/08/2024 CH Ofertada:. 2 Capacidade: Sala: 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 12/08/2024 Fim: 12/08/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira

Docentes: Carlos Eduardo Tavares

Sala:



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370Bl - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31302 - Experimental de Circuitos Elétricos I Docentes: Carlos Eduardo Tavares

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 15 CH Téorica: 0 CH Prática: 15 Período Ideal: 3

Turma: 2.2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 27/05/2024 Fim: 27/05/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 05/08/2024 Fim: 05/08/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira Capacidade: Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 22/07/2024 Fim: 22/07/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 08/07/2024 Fim: 08/07/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 24/06/2024 Fim: 24/06/2024 Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 10/06/2024 Fim: 10/06/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 16/09/2024 Fim: 16/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: CH Ofertada: 2 Capacidade: Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 02/09/2024 Fim: 02/09/2024 Sala: CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade: Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 19/08/2024 Fim: 19/08/2024

FEELT31302 - Experimental de Circuitos Elétricos I Docentes: Gabriella Lelis Silva

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 15 CH Téorica: 0 CH Prática: 15 Período Ideal: 3

Turma: 3.1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 04/06/2024 Fim: 04/06/2024 CH Ofertada: 2 Horários: Terça-feira Sala: Capacidade: Sala: Capacidade: Horários: Terca-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 21/05/2024 Fim: 21/05/2024 CH Ofertada: 2 Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 13/08/2024 Fim: 13/08/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 30/07/2024 Fim: 30/07/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 16/07/2024 Fim: 16/07/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade: 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 02/07/2024 Fim: 02/07/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 18/06/2024 Fim: 18/06/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 10/09/2024 Fim: 10/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 27/08/2024 Fim: 27/08/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31302 - Experimental de Circuitos Elétricos I Docentes: Gabriella Lelis Silva

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 15 CH Téorica: 0 CH Prática: 15 Período Ideal: 3

Turma: 3.2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 25/06/2024 Fim: 25/06/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 11/06/2024 Fim: 11/06/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 28/05/2024 Fim: 28/05/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 03/09/2024 Fim: 03/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 20/08/2024 Fim: 20/08/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 06/08/2024 Fim: 06/08/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 23/07/2024 Fim: 23/07/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: CH Ofertada: 2 Capacidade: Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 09/07/2024 Fim: 09/07/2024 Sala: CH Ofertada:. 2 Sala: Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 17/09/2024 Fim: 17/09/2024 Capacidade:

FEELT31302 - Experimental de Circuitos Elétricos I

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 15 CH Téorica: 0 CH Prática: 15 Período Ideal: 3

Turma: 4.1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 02/07/2024 Fim: 02/07/2024 CH Ofertada: 2 Horários: Terça-feira Sala: Capacidade: Sala: Capacidade: Horários: Terca-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 18/06/2024 Fim: 18/06/2024 CH Ofertada: 2 Horários: Terça-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 04/06/2024 Fim: 04/06/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 21/05/2024 Fim: 21/05/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 10/09/2024 Fim: 10/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade: 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 27/08/2024 Fim: 27/08/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira Horários: Terça-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 13/08/2024 Fim: 13/08/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 30/07/2024 Fim: 30/07/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 16/07/2024 Fim: 16/07/2024 CH Ofertada:. 2 Capacidade: Sala:

Docentes: Pedro Henrique Aquino Barra



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31302 - Experimental de Circuitos Elétricos I Docentes: Pedro Henrique Aquino Barra

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 15 CH Téorica: 0 CH Prática: 15 Período Ideal: 3

Turma: 4.2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Terça-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 06/08/2024 Fim: 06/08/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 28/05/2024 Fim: 28/05/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira Capacidade: Horários: Terça-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 23/07/2024 Fim: 23/07/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Horários: Terça-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 09/07/2024 Fim: 09/07/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 25/06/2024 Fim: 25/06/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 11/06/2024 Fim: 11/06/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 17/09/2024 Fim: 17/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade: Horários: Terça-feira CH Ofertada: 2 Capacidade: 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 03/09/2024 Fim: 03/09/2024 Sala: Horários: Terça-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 20/08/2024 Fim: 20/08/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

FEELT31401 - Eletrônica Analógica I Docentes: Luciano Xavier Medeiros

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal: 4

Turma: A Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 10 Vagas Ocupadas: 10 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: 1B 106 Capacidade: 80 Horários: Quinta-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: 1B 106 Capacidade: 80

FEELT31401 - Eletrônica Analógica I Docentes: Andre Luiz Aguiar da Costa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal: 4

Turma: B Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 10 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 108
 Capacidade: 80

 Horários: Quinta-feira
 13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 108
 Capacidade: 80



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Docentes: Sérgio Ricardo de Jesus Oliveira

Docentes: Sérgio Ricardo de Jesus Oliveira

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 4

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quinta-feira 07:10:00 às 08:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade:

FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 4

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 1 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quinta-feira 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade:

FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I Docentes: Sérgio Ricardo de Jesus Oliveira

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 4

Turma: 3 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quarta-feira 07:10:00 às 08:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I Docentes: Andre Luiz Aguiar da Costa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 4

Turma: 4 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quarta-feira 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I

Docentes: Andre Luiz Aquiar da Costa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 4

Turma: 5 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quarta-feira 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I

Docentes: Jeovane Vicente de Sousa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 4

Turma: 6 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Terca-feira 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

FEELT31405 - Eletromagnetismo Docentes: Lorenço Santos Vasconcelos

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 75 CH Téorica: 60 CH Prática: 15 Período Ideal: 4

Turma: A1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 5 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 204
 Capacidade: 45

 Horários: Quarta-feira
 16:50:00 às 18:30:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 205
 Capacidade: 45

 Horários: Quinta-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 204
 Capacidade: 45

FEELT31409 - Sistemas Digitais Docentes: Ernane Antonio Alves Coelho

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 30 CH Prática: 0 Período Ideal: 2

Turma: A Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 14 Vagas Ocupadas: 13 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quarta-feira 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: 1B 106 Capacidade: 80

FEELT31409 - Sistemas Digitais Docentes: Alan Petronio Pinheiro

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 30 CH Prática: 0 Período Ideal: 2

Turma: B Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 6 Vagas Ocupadas: 6 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quinta-feira 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: 1B 104 Capacidade: 80

FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais

Docentes: Carlos Augusto Bissochi Junior

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Segunda-feira 07:10:00 às 08:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370Bl - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais

Docentes: Carlos Augusto Bissochi Junior

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Segunda-feira 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais

Docentes: Carlos Augusto Bissochi Junior

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: 3 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Segunda-feira 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade:

FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais

Docentes: Fernando Bento Silva

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: 4 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Terça-feira 07:10:00 às 08:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais

Docentes: Fernando Bento Silva

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: 5 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Terça-feira 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais

Docentes: Fernando Bento Silva

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: 6 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quarta-feira 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade:



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370Bl - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais

Docentes: Fernando Bento Silva

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: 7 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Terça-feira 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

FEELT31502 - Experimental de Eletrônica Analógica II Docentes: Gustavo Nozella Rocha

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 5

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

FEELT31502 - Experimental de Eletrônica Analógica II Docentes: Gustavo Nozella Rocha

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 5

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quinta-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

FEELT31502 - Experimental de Eletrônica Analógica II Docentes: Gustavo Nozella Rocha

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 5

Turma: 3 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quinta-feira 16:50:00 às 18:30:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

FEELT31514 - Programação Orientada a Objetos

Docentes: Edgard Afonso Lamounier Junior

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 3

Turma: A1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 11 Vagas Ocupadas: 11 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala:
 Capacidade:



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370Bl - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31514 - Programação Orientada a Objetos

Docentes: Edgard Afonso Lamounier Junior

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 3

Turma: A2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 16:50:00 às 18:30:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade:

 Horários: Quarta-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 213
 Capacidade: 50

FEELT31518 - Princípios de Comunicações

Docentes: Gustavo Nozella Rocha

Milena Bueno Pereira Carneiro

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 90 CH Téorica: 60 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: T Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 20 Vagas Ocupadas: 7 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 5R-A 206
 Capacidade: 45

 Horários: Quarta-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 5R-A 206
 Capacidade: 45

 Horários: Quinta-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 5R-A 206
 Capacidade: 45

FEELT31523 - Sistemas Embarcados I Docentes: Daniel Pereira de Carvalho

Marcelo Barros de Almeida

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 75 CH Téorica: 45 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: A1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 7 Vagas Ocupadas: 7 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade:

 Horários: Segunda-feira
 14:50:00 às 17:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 3
 Sala: 5RB 216
 Capacidade: 55

FEELT31523 - Sistemas Embarcados I Docentes: Daniel Pereira de Carvalho

Marcelo Barros de Almeida

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 75 CH Téorica: 45 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: A2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 1 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade:

 Horários: Segunda-feira
 14:50:00 às 17:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 3
 Sala: 5RB 216
 Capacidade: 55



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370Bl - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31523 - Sistemas Embarcados I Docentes: Daniel Pereira de Carvalho

Marcelo Barros de Almeida

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 75 CH Téorica: 45 CH Prática: 30 Período Ideal: 5

Turma: A3 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 0 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Segunda-feira 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

FEELT31523 - Sistemas Embarcados I Docentes: Daniel Pereira de Carvalho

Marcelo Barros de Almeida

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 75 CH Téorica: 45 CH Prática: 30 Período Ideal: 5

Turma: B1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 1 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade:

 Horários: Quinta-feira
 09:50:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 3
 Sala: 5R-A 302
 Capacidade: 45

FEELT31523 - Sistemas Embarcados I Docentes: Daniel Pereira de Carvalho

Marcelo Barros de Almeida

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 75 CH Téorica: 45 CH Prática: 30 Período Ideal: 5

Turma: B2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 5 Vagas Ocupadas: 4 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala:
 Capacidade:

 Horários: Quinta-feira
 09:50:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 3
 Sala: 5R-A 302
 Capacidade: 45

FEELT31523 - Sistemas Embarcados I Docentes: Daniel Pereira de Carvalho

Marcelo Barros de Almeida

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 75 CH Téorica: 45 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: B3 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 1 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala:
 Capacidade:

 Horários: Quinta-feira
 09:50:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 3
 Sala: 5R-A 302
 Capacidade: 45

Página 19 de 34



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31603 - Instalações Elétricas Docentes: Isaque Nogueira Gondim

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 30 CH Prática: 0 Período Ideal: 4

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 8 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: 5R-A 204 Capacidade: 45

FEELT31604 - Experimental de Instalações Elétricas Docentes: Isaque Noqueira Gondim

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 4

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

FEELT31604 - Experimental de Instalações Elétricas Docentes: Isaque Nogueira Gondim

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 4

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

FEELT31604 - Experimental de Instalações Elétricas Docentes: Isaque Nogueira Gondim

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: 3 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Terça-feira 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

FEELT31604 - Experimental de Instalações Elétricas

Docentes: Isaque Noqueira Gondim

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 4

Turma: 4 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Terça-feira 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso:	1188370Bl - Graduação em Engenharia Eletrônica e d	de Telecomunicações: Bacharelado - Integral
--------	--	---

FEELT31614 - Comunicações Digitais I

Docentes: Antônio Cláudio Paschoarelli Veiga

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 45 CH Prática: 15 Período Ideal: 6

Turma: T Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 5 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 212
 Capacidade: 45

 Horários: Quarta-feira
 13:10:00 às 14:00:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 212
 Capacidade: 45

 Horários: Quarta-feira
 14:00:00 às 14:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 212
 Capacidade: 45

FEELT31615 - Linhas de Transmissão e Radiação Docentes:

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 45 CH Prática: 15 Período Ideal: 5

Turma: T Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Aj. de Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 204
 Capacidade: 45

 Horários: Quarta-feira
 07:10:00 às 08:00:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 204
 Capacidade: 45

 Horários: Quarta-feira
 08:00:00 às 08:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 204
 Capacidade: 45

FEELT31625 - Sistemas e Controle

Docentes: Eder Alves de Moura

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 45 CH Téorica: 30 CH Prática: 15 Período Ideal: 6

Turma: 1 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 10 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quarta-feira
 09:50:00 às 11:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 301
 Capacidade: 45

 Horários: Quarta-feira
 11:30:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 301
 Capacidade: 45

FEELT31712 - Comunicações Digitais II Docentes: Antônio Cláudio Paschoarelli Veiga

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 45 CH Prática: 15 Período Ideal: 7

Turma: T Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 10 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quarta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 213
 Capacidade: 50

 Horários: Sexta-feira
 07:10:00 às 08:00:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 213
 Capacidade: 50

 Horários: Sexta-feira
 08:00:00 às 08:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 213
 Capacidade: 50



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370Bl - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31715 - Telefonia Digital Docentes: Alexandre Coutinho Mateus

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 45 CH Prática: 15 Período Ideal: 7

Turma: T Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quarta-feira
 08:50:00 às 09:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 213
 Capacidade: 50

 Horários: Quarta-feira
 09:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 213
 Capacidade: 50

 Horários: Quinta-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 213
 Capacidade: 50

FEELT31717 - Processamento Digital de Sinais

Docentes: Milena Bueno Pereira Carneiro

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 45 CH Prática: 15 Período Ideal:

Turma: T Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Quarta-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 213
 Capacidade: 50

 Horários: Quinta-feira
 08:50:00 às 09:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 213
 Capacidade: 50

 Horários: Quinta-feira
 09:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 213
 Capacidade: 50

FEELT31724 - Redes de Comunicações I Docentes: Ederson Rosa da Silva

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 45 CH Prática: 15 Período Ideal: 6

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 5R-A 201
 Capacidade: 45

 Horários: Quinta-feira
 13:10:00 às 14:00:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 1
 Sala: 5R-A 201
 Capacidade: 45

 Horários: Quinta-feira
 14:00:00 às 14:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 1
 Sala: 5R-A 201
 Capacidade: 45

FEELT31817 - Comunicações Via Satélite

Docentes: Alexandre Coutinho Mateus

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 45 CH Prática: 15 Período Ideal: 8

Turma: T Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 206
 Capacidade: 45

 Horários: Quarta-feira
 16:50:00 às 17:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 206
 Capacidade: 45

 Horários: Quarta-feira
 17:40:00 às 18:30:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 206
 Capacidade: 45

Página 22 de 34



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31818 - Sistemas de Televisão

Docentes: Alexandre Coutinho Mateus

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 45 CH Prática: 15 Período Ideal: 8

Turma: T Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 4 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 206
 Capacidade: 45

 Horários: Quarta-feira
 14:50:00 às 15:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 206
 Capacidade: 45

 Horários: Quarta-feira
 16:00:00 às 16:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 206
 Capacidade: 45

FEELT31819 - Comunicações Móveis Docentes: Luciano Xavier Medeiros

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 45 CH Prática: 15 Período Ideal:

Turma: T Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 6 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 5R-A 206
 Capacidade: 45

 Horários: Terça-feira
 14:50:00 às 15:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 1
 Sala: 5R-A 206
 Capacidade: 45

 Horários: Terça-feira
 16:00:00 às 16:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 1
 Sala: 5R-A 206
 Capacidade: 45

FEELT31820 - Sistemas de Comunicações

Docentes: Lorenço Santos Vasconcelos

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 45 CH Prática: 15 Período Ideal: 9

Turma: T Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 7 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 309
 Capacidade: 50

 Horários: Quarta-feira
 10:40:00 às 11:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 309
 Capacidade: 50

 Horários: Quarta-feira
 11:30:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 309
 Capacidade: 50

FEELT31821 - Princípios de Microondas Docentes: Andre Luiz Aguiar da Costa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 45 CH Prática: 15 Período Ideal:

Turma: T Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 212
 Capacidade: 45

 Horários: Quarta-feira
 16:50:00 às 17:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 212
 Capacidade: 45

 Horários: Quarta-feira
 17:40:00 às 18:30:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 212
 Capacidade: 45

Página 23 de 34



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31831 - Redes de Comunicações II Docentes: Ederson Rosa da Silva

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 45 CH Prática: 15 Período Ideal: 7

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 4 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 213
 Capacidade: 50

 Horários: Quinta-feira
 07:10:00 às 08:00:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 213
 Capacidade: 50

 Horários: Quinta-feira
 08:00:00 às 08:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 213
 Capacidade: 50

FEELT31906 - Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Eletrônica e de Telecomunicações

Docentes: Alan Petronio Pinheiro

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: ALAN Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 0 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: CH Ofertada:. Sala: Capacidade:

FEELT31906 - Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Eletrônica e de Telecomunicações

Docentes: Alexandre Coutinho Mateus

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 9

Turma: ALEXA Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 0 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: CH Ofertada:. Sala: Capacidade:

FEELT31906 - Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Eletrônica e de Telecomunicações

Docentes: Andre Luiz Aguiar da Costa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 9

Turma: ANDRE Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 0 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: CH Ofertada:. Sala: Capacidade:

FEELT31906 - Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Eletrônica e de Telecomunicações

Docentes: Ederson Rosa da Silva

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 9

Turma: EDERS Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 0 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: CH Ofertada:. Sala: Capacidade:



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT31906 - Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Eletrônica e de Telecomunicações **Docentes:** Lorenco Santos Vasconcelos

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: LOREN Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: CH Ofertada:. Sala: Capacidade:

FEELT31906 - Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Eletrônica e de Telecomunicações Docentes: Luciano Xavier Medeiros

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal:

Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: Turma: LUCIA Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

CH Ofertada:. Horários: Sala: Capacidade:

FEELT31906 - Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Eletrônica e de Telecomunicações Docentes: Milena Bueno Pereira Carneiro

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal:

MILEN Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr. Turma:

Horários: CH Ofertada:. Sala: Capacidade:

FEELT31906 - Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Eletrônica e de Telecomunicações Docentes: Antônio Cláudio Paschoarelli Veiga

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0

CH Prática: 30 Período Ideal:

PASCH Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: Vagas Ocupadas: 0 Escopo: Somente alunos do curso podem matr. Turma: Situação: Matrícula

CH Ofertada:. Sala: Horários: Capacidade:

FEELT32502 - Eletrônica Analógica II Docentes: Gustavo Brito de Lima

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal:

Turma: Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: Vagas Ocupadas: 7 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

CH Ofertada: 2 Sala: 5R-A 201 Horários: Quarta-feira 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 Capacidade: 45 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: 5R-A 201 Capacidade: 45 Horários: Sexta-feira



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Docentes: Aniel Silva de Morais

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT32503 - Instrumentação Industrial I Docentes: Josué Silva de Morais

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 45 CH Prática: 15 Período Ideal:

Turma: A1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 10:40:00 às 11:30:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala:
 Capacidade:

 Horários: Quarta-feira
 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 301
 Capacidade: 45

Horários: Quinta-feira 14:00:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 1 Sala: 5R-A 301 Capacidade: 45

FEELT32601 - Experimental de Sistemas de Controle Realimentado

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 1 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Terça-feira 16:50:00 às 18:30:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

FEELT32601 - Experimental de Sistemas de Controle Realimentado Docentes: Gabriela Vieira Lima

Período Ideal:

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: 3 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 1 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quarta-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

FEELT32601 - Experimental de Sistemas de Controle Realimentado

Docentes: Aniel Silva de Morais

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: 4 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 1 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quarta-feira 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

FEELT32603 - Sistemas de Controle Realimentado Docentes: Gabriela Vieira Lima

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal:

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 5R-A 205
 Capacidade: 45

 Horários: Terça-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 5R-A 205
 Capacidade: 45

Página 26 de 34



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Docentes: Pedro Henrique Aquino Barra

Docentes: Pedro Henrique Aquino Barra

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT36001 - Estágio Supervisionado Docentes: Lorenço Santos Vasconcelos

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 180 CH Téorica: 0 CH Prática: 180 Período Ideal: 10

Turma: T Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 0 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: CH Ofertada:. Sala: Capacidade:

FEELT36501 - Conversão de Energia e Máquinas Elétricas

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 75 CH Téorica: 60 CH Prática: 15 Período Ideal: 7

Turma: T1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 4 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Terça-feira	08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024	CH Ofertada:. 2	Sala: 5R-A 213	Capacidade: 50
Horários: Terça-feira	13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024	CH Ofertada:. 2	Sala: 5R-A 213	Capacidade: 50
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 21/06/2024 Fim: 21/06/2024	CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 07/06/2024 Fim: 07/06/2024	CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 24/05/2024 Fim: 24/05/2024	CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 30/08/2024 Fim: 30/08/2024	CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 16/08/2024 Fim: 16/08/2024	CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 02/08/2024 Fim: 02/08/2024	CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 19/07/2024 Fim: 19/07/2024	CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 05/07/2024 Fim: 05/07/2024	CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 13/09/2024 Fim: 13/09/2024	CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:

FEELT36501 - Conversão de Energia e Máquinas Elétricas

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 75 CH Téorica: 60 CH Prática: 15 Período Ideal: 7

Turma: T2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Terça-feira	08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024	CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Terça-feira	13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024	CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 06/09/2024 Fim: 06/09/2024	CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 14/06/2024 Fim: 14/06/2024	CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 31/05/2024 Fim: 31/05/2024	CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:

Página 27 de 34



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 23/08/2024 Fim: 23/08/2	024 CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 09/08/2024 Fim: 09/08/2	024 CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 26/07/2024 Fim: 26/07/2	024 CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 12/07/2024 Fim: 12/07/2	024 CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 28/06/2024 Fim: 28/06/2	024 CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/09/2024 Fim: 20/09/2	024 CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
FEELT36601 - Antenas			Docentes:	Ederson Rosa da Silva
Unidade Acadêmica: FEELT	- Faculdade de Engenharia Elétrica			
	orica: 45 CH Prática: 15 Período Ideal			
Turma: T Períod	o: 1° Semestre de 2024 Vagas: 30 Vagas Ocupa	das: 0 Situação: Matrícula	E	scopo: Somente alunos do curso podem matr.
Horários: Terça-feira	08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2	2024 CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	08:50:00 às 09:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2	2024 CH Ofertada:. 1	Sala:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	09:50:00 às 11:30:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2	024 CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
FEELT36602 - Eletrônica de F	Radiofrequência I		Docentes:	Alan Petronio Pinheiro
Unidade Acadêmica: FEELT	- Faculdade de Engenharia Elétrica			
	orica: 45 CH Prática: 15 Período Ideal	· ·		
Turma: T Períod	o: 1° Semestre de 2024 Vagas: 30 Vagas Ocupa	das: 6 Situação: Matrícula	E	scopo: Somente alunos do curso podem matr.
Horários: Quarta-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2	2024 CH Ofertada:. 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	14:50:00 às 15:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2	2024 CH Ofertada:. 1	Sala:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	16:00:00 às 16:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2	024 CH Ofertada:. 1	Sala:	Capacidade:
FEELT36702 - Propagação de	Ondas Eletromagnéticas		Docentes:	
Unidade Acadêmica: FEELT	- Faculdade de Engenharia Elétrica			
	orica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal	· ·		
Turma: T Períod	o: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupa	das: 0 Situação: Inativa	E	scopo: Somente alunos do curso podem matr.
	40 F0 00 \ 40 00 00 T / ' / ' 00 0 F 00 0	2004 CLI Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Terça-feira	16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2	2024 CH Ofertada:. 2	Sala.	Oapaoladac.



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Docentes: Gustavo Nozella Rocha

Hora: 11:42

Curso: 1188370Bl - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

FEELT36801 - Projeto Interdisciplinar para Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 CH Téorica: 15 CH Prática: 15 Período Ideal:

Turma: T Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 13:10:00 às 14:00:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 206
 Capacidade: 45

 Horários: Terca-feira
 14:00:00 às 14:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 1
 Sala: 5R-A 206
 Capacidade: 45

FEELT39015 - Sistemas Embarcados II Docentes: Eder Alves de Moura

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 CH Téorica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: A3 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 2 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 5R-A 203
 Capacidade: 45

 Horários: Quinta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade:

FEMEC39101 - Expressão Gráfica Docentes: Ricardo Humberto de Oliveira Filho

Unidade Acadêmica: FEMEC - Faculdade de Engenharia Mecânica

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal: 1

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 14 Vagas Ocupadas: 14 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Quinta-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

FEMEC39101 - Expressão Gráfica Docentes: Ricardo Humberto de Oliveira Filho

Unidade Acadêmica: FEMEC - Faculdade de Engenharia Mecânica

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal: 1

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 6 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80

 Horários: Sexta-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada: 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80

IERI39001 - Ciências Econômicas Docentes: Josiane Souza de Paula

Unidade Acadêmica: IERI - Instituto de Economia e Relações Internacionais

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal:

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 15 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Página 29 de 34



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso:	1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e d	de Telecomunicações: Bacharelado - Integral	

 Horários: Quarta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 202
 Capacidade: 80

 Horários: Sexta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 202
 Capacidade: 80

INFIS31402 - Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica

Docentes: Marco Aurelio Boselli

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal: 2

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 6 Vagas Ocupadas: 6 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Quarta-feira
 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 108
 Capacidade: 80

INFIS31402 - Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica

Docentes: Augusto Miguel Alcalde Milla

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal: 2

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 5 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: 1B 106 Capacidade: 80 Horários: Quarta-feira 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: 1B 110 Capacidade: 80

INFIS39031 - Física Básica: Mecânica Docentes: George Balster Martins

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal: 1

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 14 Vagas Ocupadas: 14 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Quarta-feira
 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

INFIS39031 - Física Básica: Mecânica Docentes: Edson Vernek

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal: 1

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 10 Vagas Ocupadas: 6 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Terça-feira
 13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80

 Horários: Quarta-feira
 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 104
 Capacidade: 80



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

INFIS39032 - Experimental de Física Básica: Mecânica Docentes:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 0 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Segunda-feira 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

INFIS39032 - Experimental de Física Básica: Mecânica Docentes:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 1

Turma: 3 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 0 Vagas Ocupadas: 0 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Segunda-feira 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade:

INFIS39032 - Experimental de Física Básica: Mecânica Docentes: Cristiano Alves Guarany

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 1

Turma: 4 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 8 Vagas Ocupadas: 8 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quinta-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

INFIS39032 - Experimental de Física Básica: Mecânica

Docentes: Djalmir Nestor Messias

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 1

Turma: 5 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 9 Vagas Ocupadas: 7 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quinta-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

INFIS39032 - Experimental de Física Básica: Mecânica Docentes: Mariana Mieko Odashima

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: 6 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 6 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quinta-feira 16:50:00 às 18:30:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

INFIS39033 - Física Básica: Eletricidade e Magnetismo

Docentes: RAIMUNDO LORA SERRANO

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal:

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 8 Vagas Ocupadas: 8 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 106
 Capacidade: 80

 Horários: Terça-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 106
 Capacidade: 80

INFIS39033 - Física Básica: Eletricidade e Magnetismo Docentes: Liliana Sanz de La Torre

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 60 CH Téorica: 60 CH Prática: 0 Período Ideal: 3

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 8 Vagas Ocupadas: 6 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Segunda-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 112
 Capacidade: 80

 Horários: Terça-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 112
 Capacidade: 80

INFIS39034 - Experimental de Física Básica: Eletricidade e Magnetismo Docentes:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 3

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 4 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quarta-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

INFIS39034 - Experimental de Física Básica: Eletricidade e Magnetismo

Docentes: PAULO CESAR PERES DE ANDRADE

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 3

Turma: 3 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 4 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quinta-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade:

INFIS39034 - Experimental de Física Básica: Eletricidade e Magnetismo Docentes: Tome Mauro Schmidt

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 3

Turma: 5 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 6 Vagas Ocupadas: 3 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Sexta-feira 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370Bl - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

INFIS39034 - Experimental de Física Básica: Eletricidade e Magnetismo

Docentes: Tome Mauro Schmidt

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal:

Turma: 6 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 6 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Sexta-feira 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade:

INFIS39056 - Experimental de Física Básica:Oscilações, Ondas e Óptica Docentes: Marco Aurelio Boselli

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 10 Vagas Ocupadas: 8 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Sexta-feira 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade:

INFIS39056 - Experimental de Física Básica:Oscilações, Ondas e Óptica Docentes: Marco Aurelio Boselli

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

CH Total: 30 CH Téorica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 10 Vagas Ocupadas: 1 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Sexta-feira 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada:. 2 Sala: Capacidade:

IQUFU39102 - Química Geral Docentes:

Unidade Acadêmica: IQUFU - Instituto de Química

CH Total: 45 CH Téorica: 30 CH Prática: 15 Período Ideal: 3

Turma: 1 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 8 Vagas Ocupadas: 8 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Sexta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Sexta-feira
 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: Capacidade:

IQUFU39102 - Química Geral Docentes:

Unidade Acadêmica: IQUFU - Instituto de Química

CH Total: 45 CH Téorica: 30 CH Prática: 15 Período Ideal:

Turma: 2 Período: 1° Semestre de 2024 Vagas: 8 Vagas Ocupadas: 5 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Sexta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Sexta-feira
 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade:

Página 33 de 34



11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral

IQUFU39102 - Química Geral Docentes:

Unidade Acadêmica: IQUFU - Instituto de Química

CH Total: 45 CH Téorica: 30 CH Prática: 15 Período Ideal: 3

Turma: 3 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 8 Vagas Ocupadas: 4 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

 Horários: Sexta-feira
 07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala: 1B 102
 Capacidade: 80

 Horários: Sexta-feira
 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024
 CH Ofertada:. 2
 Sala:
 Capacidade: