



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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 Teórica:** 60 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 9

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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

FAGEN39901 - Administração

Docentes: Eustaquio São José de Faria

Unidade Acadêmica: FAGEN - Faculdade de Gestão e Negócios

CH Total: 60 **CH Teórica:** 60 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 9

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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

FAMAT31011 - Cálculo Diferencial e Integral I

Docentes: Ana Paula Tremura Galves

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 90 **CH Teórica:** 90 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 1

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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

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

FAMAT31011 - Cálculo Diferencial e Integral I

Docentes: Catiana Casonatto

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 90 **CH Teórica:** 90 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 1

Turma: 2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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

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



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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

FAMAT31012 - Cálculo Diferencial e Integral II

Docentes: Ana Carla Piantella

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 90 **CH Teórica:** 90 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 2

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:	Capacidade:
Horários: Terça-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Teórica	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:	Capacidade:

FAMAT31012 - Cálculo Diferencial e Integral II

Docentes: Thiago Aparecido Catalan

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 90 **CH Teórica:** 90 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 2

Turma: 2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:	Capacidade:
Horários: Terça-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Teórica	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:	Capacidade:

FAMAT31013 - Cálculo Diferencial e Integral III

Docentes: Marisa de Souza Costa

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 90 **CH Teórica:** 90 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 3

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **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: Quarta-feira	08:50:00 às 10:40:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	07:10:00 às 08:50:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:

FAMAT31013 - Cálculo Diferencial e Integral III

Docentes: Adilson Lopes dos Santos

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 90 **CH Teórica:** 90 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 3

Turma: 2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **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: Quarta-feira	08:50:00 às 10:40:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	07:10:00 às 08:50:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

Curso: 1188370BI - 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 Teórica:** 60 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 1

Turma: 1 **Período:** 1º 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 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada.: 2 Sala: Capacidade:

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

FAMAT31021 - Geometria Analítica

Docentes: Rodolfo Collegari

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 60 **CH Teórica:** 60 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 1

Turma: 2 **Período:** 1º 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 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada.: 2 Sala: Capacidade:

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

FAMAT31022 - Álgebra Linear

Docentes: Adilson Lopes dos Santos

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 45 **CH Teórica:** 45 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 2

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

FAMAT31022 - Álgebra Linear

Docentes: Zhang Cunhong

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 45 **CH Teórica:** 45 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 2

Turma: 2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

FAMAT31031 - Métodos Matemáticos

Docentes: Jean Venato Santos

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 75 **CH Teórica:** 75 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 4

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **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: Capacidade:

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



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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 Teórica:** 75 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 4

Turma: 2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **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: Capacidade:

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

FAMAT31032 - Cálculo Numérico

Docentes: Alessandro Alves Santana

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 60 **CH Teórica:** 60 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 4

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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

FAMAT31033 - Estatística

Docentes: Patricia Ferreira Paranaíba

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 60 **CH Teórica:** 60 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 3

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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

FAMAT31033 - Estatística

Docentes: Angelica da Silva Reis

Unidade Acadêmica: FAMAT - Faculdade de Matemática

CH Total: 60 **CH Teórica:** 60 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 3

Turma: 2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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

FEELT31104 - Introdução à Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações

Docentes: Milena Bueno Pereira Carneiro

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 30 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 1

Turma: T **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 5 **Vagas Ocupadas:** 0 **Situação:** Matrícula **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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: Capacidade:

FEELT31107 - Programação Script

Docentes:

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 1

Turma: A1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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 Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 1

Turma: A2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

Horários: Quarta-feira 14:50:00 às 16:50:00 - 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 Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 1

Turma: B1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 0 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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 Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 1

Turma: B2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 1 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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 Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 1

Turma: C1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 5 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

Horários: Sexta-feira 10:40:00 às 12:20:00 - 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 Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 1

Turma: C2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 4 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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 Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 2

Turma: A1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 4 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

Horários: Quinta-feira 08:50:00 às 10:40:00 - 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 Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 2

Turma: A2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 4 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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 Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 2

Turma: B1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 5 **Vagas Ocupadas:** 0 **Situação:** Matrícula **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e 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: Capacidade:
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 Teórica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: B2 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 5 Vagas Ocupadas: 0 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: Capacidade:
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 Teórica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: A1 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 0 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: Capacidade:
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 Teórica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: A2 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 0 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: Capacidade:
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 Teórica: 30 CH Prática: 30 Período Ideal: 2

Turma: A3 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 3 Vagas Ocupadas: 0 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: Capacidade:
Horários: Sexta-feira 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

Curso: 1188370BI - 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 Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 2

Turma: B1 **Período:** 1º 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:

Horários: Quinta-feira 16:00:00 às 17:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada.: 2

Sala: Capacidade:

FEELT31204 - Metrologia

Docentes: Jeovane Vicente de Sousa
Wellington Maycon Santos Bernardes

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 2

Turma: B2 **Período:** 1º 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: Capacidade:

FEELT31204 - Metrologia

Docentes: Gabriella Leis Silva
Wellington Maycon Santos Bernardes

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 2

Turma: B3 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 2 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:

Horários: Quinta-feira 16:00:00 às 17:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada.: 2

Sala: Capacidade:

FEELT31204 - Metrologia

Docentes: Gabriella Leis Silva
Wellington Maycon Santos Bernardes

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 2

Turma: B4 **Período:** 1º 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:

Horários: Quinta-feira 16:00:00 às 17:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada.: 2

Sala: Capacidade:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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 Teórica:** 75 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 3

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 10 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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

FEELT31301 - Circuitos Elétricos I

Docentes: Thales Lima Oliveira

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 75 **CH Teórica:** 75 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 3

Turma: 2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 10 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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

FEELT31302 - Experimental de Circuitos Elétricos I

Docentes: Carlos Eduardo Tavares

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 15 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 3

Turma: 1.1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 2 **Vagas Ocupadas:** 0 **Situação:** Matrícula **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 15/07/2024 Fim: 15/07/2024 CH Ofertada.: 2 Sala: Capacidade:

Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 01/07/2024 Fim: 01/07/2024 CH Ofertada.: 2 Sala: Capacidade:

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:

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

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:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

Curso: 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 Teórica:** 0 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 3

Turma: 1.2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 2 **Vagas Ocupadas:** 0 **Situação:** Matrícula **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

FEELT31302 - Experimental de Circuitos Elétricos I

Docentes: Carlos Eduardo Tavares

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 15 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 3

Turma: 2.1 **Período:** 1º 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: 20/05/2024	Fim: 20/05/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Segunda-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Prática	Início: 29/07/2024	Fim: 29/07/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
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:
Horários: Segunda-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Prática	Início: 03/06/2024	Fim: 03/06/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Segunda-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Prática	Início: 23/09/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
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	Sala:	Capacidade:
Horários: Segunda-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Prática	Início: 12/08/2024	Fim: 12/08/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

Curso: 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 Teórica:** 0 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 3

Turma: 2.2 **Período:** 1º 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:
Horários: Segunda-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Prática	Início: 05/08/2024 Fim: 05/08/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Segunda-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Prática	Início: 22/07/2024 Fim: 22/07/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
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	14:50:00 às 16:50:00 - Prática	Início: 24/06/2024 Fim: 24/06/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
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:
Horários: Segunda-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Prática	Início: 02/09/2024 Fim: 02/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Segunda-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Prática	Início: 19/08/2024 Fim: 19/08/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:

FEELT31302 - Experimental de Circuitos Elétricos I

Docentes: Gabriella Lelis Silva

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 15 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 3

Turma: 3.1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 3 **Vagas Ocupadas:** 0 **Situação:** Matrícula **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Terça-feira	13:10:00 às 14:50:00 - Prática	Início: 04/06/2024 Fim: 04/06/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Terça-feira	13:10:00 às 14:50:00 - Prática	Início: 21/05/2024 Fim: 21/05/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
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:
Horários: Terça-feira	13:10:00 às 14:50:00 - Prática	Início: 02/07/2024 Fim: 02/07/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
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:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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 Teórica: 0 CH Prática: 15 Período Ideal: 3

Turma: 3.2 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 0 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:
Horários: Terça-feira	13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 11/06/2024 Fim: 11/06/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
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:
Horários: Terça-feira	13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 09/07/2024 Fim: 09/07/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Terça-feira	13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 17/09/2024 Fim: 17/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:

FEELT31302 - Experimental de Circuitos Elétricos I

Docentes: Pedro Henrique Aquino Barra

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

Horários: Terça-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 02/07/2024 Fim: 02/07/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Terça-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 18/06/2024 Fim: 18/06/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
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:
Horários: Terça-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Prática Início: 27/08/2024 Fim: 27/08/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
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	Sala:	Capacidade:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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 Teórica:** 0 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 3

Turma: 4.2 **Período:** 1º 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:
Horários: Terça-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Prática	Início: 28/05/2024 Fim: 28/05/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Terça-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Prática	Início: 23/07/2024 Fim: 23/07/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
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	14:50:00 às 16:50:00 - Prática	Início: 03/09/2024 Fim: 03/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
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 Teórica:** 60 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 4

Turma: A **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 10 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	13:10:00 às 14:50:00 - Teórica	Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:

FEELT31401 - Eletrônica Analógica I

Docentes: Andre Luiz Aguiar da Costa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 60 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 4

Turma: B **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 10 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	13:10:00 às 14:50:00 - Teórica	Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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

FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I

Docentes: Sérgio Ricardo de Jesus Oliveira

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 4

Turma: 1 **Período:** 1º 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:

FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I

Docentes: Sérgio Ricardo de Jesus Oliveira

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 4

Turma: 2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 1 **Vagas Ocupadas:** 0 **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 Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 4

Turma: 3 **Período:** 1º 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:

FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I

Docentes: Andre Luiz Aguiar da Costa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 4

Turma: 4 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 3 **Vagas Ocupadas:** 0 **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 Aguiar da Costa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 4

Turma: 5 **Período:** 1º 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:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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 Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 4

Turma: 6 **Período:** 1º 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:

FEELT31405 - Eletromagnetismo

Docentes: Lorenço Santos Vasconcelos

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 75 **CH Teórica:** 60 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 4

Turma: A1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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

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

FEELT31409 - Sistemas Digitais

Docentes: Ernane Antonio Alves Coelho

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 30 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 2

Turma: A **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 14 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

FEELT31409 - Sistemas Digitais

Docentes: Alan Petronio Pinheiro

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 30 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 2

Turma: B **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 6 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais

Docentes: Carlos Augusto Bissochi Junior

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 2

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 2 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

Curso: 1188370BI - 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 Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 2

Turma: 2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 2 **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:

FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais

Docentes: Carlos Augusto Bissochi Junior

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 2

Turma: 3 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 3 **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:

FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais

Docentes: Fernando Bento Silva

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 2

Turma: 4 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 3 **Vagas Ocupadas:** 0 **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 Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 2

Turma: 5 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 2 **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:

FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais

Docentes: Fernando Bento Silva

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 2

Turma: 6 **Período:** 1º 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:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

Curso: 1188370BI - 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 Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 2

Turma: 7 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 3 **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:

FEELT31502 - Experimental de Eletrônica Analógica II

Docentes: Gustavo Nozella Rocha

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 5

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 4 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:

FEELT31502 - Experimental de Eletrônica Analógica II

Docentes: Gustavo Nozella Rocha

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 5

Turma: 2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 3 **Vagas Ocupadas:** 0 **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 Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 5

Turma: 3 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 3 **Vagas Ocupadas:** 0 **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 Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 3

Turma: A1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 11 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:

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



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

Curso: 1188370BI - 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 Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 3

Turma: A2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 4 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

FEELT31518 - Princípios de Comunicações

Docentes: Gustavo Nozella Rocha
Milena Bueno Pereira Carneiro

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 90 **CH Teórica:** 60 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 5

Turma: T **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 20 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

Horários: Quarta-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 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica 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 Teórica:** 45 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 5

Turma: A1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 7 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: 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 Teórica:** 45 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 5

Turma: A2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 1 **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:

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



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

Curso: 1188370BI - 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 Teórica:** 45 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 5

Turma: A3 **Período:** 1º 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:

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

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 Teórica:** 45 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 5

Turma: B1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 1 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: 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 Teórica:** 45 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 5

Turma: B2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 5 **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:

Horários: Quinta-feira 09:50:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada.: 3

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 Teórica:** 45 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 5

Turma: B3 **Período:** 1º 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: Capacidade:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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 Teórica:** 30 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 4

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

FEELT31604 - Experimental de Instalações Elétricas

Docentes: Isaque Nogueira Gondim

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 4

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 3 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:

FEELT31604 - Experimental de Instalações Elétricas

Docentes: Isaque Nogueira Gondim

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 4

Turma: 2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 4 **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:

FEELT31604 - Experimental de Instalações Elétricas

Docentes: Isaque Nogueira Gondim

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 4

Turma: 3 **Período:** 1º 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 Nogueira Gondim

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 4

Turma: 4 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 4 **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:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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

FEELT31614 - Comunicações Digitais I

Docentes: Antônio Cláudio Paschoarelli Veiga

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 45 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 6

Turma: T **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	13:10:00 às 14:00:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	14:00:00 às 14:50:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:

FEELT31615 - Linhas de Transmissão e Radiação

Docentes:

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 45 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 5

Turma: T **Período:** 1º 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:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	07:10:00 às 08:00:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	08:00:00 às 08:50:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:

FEELT31625 - Sistemas e Controle

Docentes: Eder Alves de Moura

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 45 **CH Teórica:** 30 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 6

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 10 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	11:30:00 às 12:20:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:

FEELT31712 - Comunicações Digitais II

Docentes: Antônio Cláudio Paschoarelli Veiga

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 45 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 7

Turma: T **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	07:10:00 às 08:00:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	08:00:00 às 08:50:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

Curso: 1188370BI - 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 Teórica:** 45 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 7

Turma: T **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	09:50:00 às 10:40:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:

FEELT31717 - Processamento Digital de Sinais

Docentes: Milena Bueno Pereira Carneiro

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 45 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 7

Turma: T **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	08:50:00 às 09:40:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	09:50:00 às 10:40:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:

FEELT31724 - Redes de Comunicações I

Docentes: Ederson Rosa da Silva

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 45 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 6

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	13:10:00 às 14:00:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	14:00:00 às 14:50:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:

FEELT31817 - Comunicações Via Satélite

Docentes: Alexandre Coutinho Mateus

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 45 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 8

Turma: T **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	16:50:00 às 17:40:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	17:40:00 às 18:30:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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 Teórica:** 45 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 8

Turma: T **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	14:50:00 às 15:40:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	16:00:00 às 16:50:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:

FEELT31819 - Comunicações Móveis

Docentes: Luciano Xavier Medeiros

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 45 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 8

Turma: T **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:	Capacidade:
Horários: Terça-feira	14:50:00 às 15:40:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:
Horários: Terça-feira	16:00:00 às 16:50:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:

FEELT31820 - Sistemas de Comunicações

Docentes: Loreno Santos Vasconcelos

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 45 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 9

Turma: T **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	10:40:00 às 11:30:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	11:30:00 às 12:20:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:

FEELT31821 - Princípios de Microondas

Docentes: Andre Luiz Aguiar da Costa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 45 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 6

Turma: T **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	16:50:00 às 17:40:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	17:40:00 às 18:30:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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 Teórica:** 45 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 7

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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

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

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 Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 9

Turma: ALAN **Período:** 1º 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 Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 9

Turma: ALEXA **Período:** 1º 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 Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 9

Turma: ANDRE **Período:** 1º 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 Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 9

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

Horários: CH Ofertada: Sala: Capacidade:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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

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

Docentes: Lorenço Santos Vasconcelos

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 9

Turma: LOREN **Período:** 1º 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: Luciano Xavier Medeiros

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 9

Turma: LUCIA **Período:** 1º 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: Milena Bueno Pereira Carneiro

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 9

Turma: MILEN **Período:** 1º 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: Antônio Cláudio Paschoarelli Veiga

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:** 9

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

Horários:

CH Ofertada:.

Sala:

Capacidade:

FEELT32502 - Eletrônica Analógica II

Docentes: Gustavo Brito de Lima

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 60 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 5

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **Situação:** Matrícula **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quarta-feira 08:50:00 às 10:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024

CH Ofertada: 2

Sala:

Capacidade:

Horários: Sexta-feira 10:40:00 às 12:20:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024

CH Ofertada: 2

Sala:

Capacidade:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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

FEELT32503 - Instrumentação Industrial I

Docentes: Josué Silva de Moraes

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 45 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:**

Turma: A1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 2 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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

FEELT32601 - Experimental de Sistemas de Controle Realimentado

Docentes: Aniel Silva de Moraes

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:**

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 1 **Vagas Ocupadas:** 0 **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

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:**

Turma: 3 **Período:** 1º 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 Moraes

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 0 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:**

Turma: 4 **Período:** 1º 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 Teórica:** 60 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:**

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 2 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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

Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática	Início: 23/08/2024 Fim: 23/08/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática	Início: 09/08/2024 Fim: 09/08/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática	Início: 26/07/2024 Fim: 26/07/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática	Início: 12/07/2024 Fim: 12/07/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática	Início: 28/06/2024 Fim: 28/06/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Prática	Início: 20/09/2024 Fim: 20/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:

FEELT36601 - Antenas

Docentes: Ederson Rosa da Silva

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 45 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 5

Turma: T **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 30 **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: Quinta-feira	08:50:00 às 09:40:00 - Teórica	Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	09:50:00 às 11:30:00 - Prática	Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:

FEELT36602 - Eletrônica de Radiofrequência I

Docentes: Alan Petronio Pinheiro

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 45 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 6

Turma: T **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 30 **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:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	14:50:00 às 15:40:00 - Teórica	Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:
Horários: Quinta-feira	16:00:00 às 16:50:00 - Prática	Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala:	Capacidade:

FEELT36702 - Propagação de Ondas Eletromagnéticas

Docentes:

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 60 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 6

Turma: T **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **Situação:** Inativa **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:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Teórica	Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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

FEELT36801 - Projeto Interdisciplinar para Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações

Docentes: Gustavo Nozella Rocha

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 30 **CH Teórica:** 15 **CH Prática:** 15 **Período Ideal:** 8

Turma: T **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

Horários: Terça-feira 14:00:00 às 14:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 1 Sala: Capacidade:

FEELT39015 - Sistemas Embarcados II

Docentes: Eder Alves de Moura

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 30 **CH Prática:** 30 **Período Ideal:**

Turma: A3 **Período:** 1º 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 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade:

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:

Unidade Acadêmica: FEMEC - Faculdade de Engenharia Mecânica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 60 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 1

Turma: 1 **Período:** 1º 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 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade:

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

FEMEC39101 - Expressão Gráfica

Docentes:

Unidade Acadêmica: FEMEC - Faculdade de Engenharia Mecânica

CH Total: 60 **CH Teórica:** 60 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 1

Turma: 2 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **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: Capacidade:

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

IERI39001 - Ciências Econômicas

Docentes: Josiane Souza de Paula

Unidade Acadêmica: IERI - Instituto de Economia e Relações Internacionais

CH Total: 60 **CH Teórica:** 60 **CH Prática:** 0 **Período Ideal:** 9

Turma: 1 **Período:** 1º Semestre de 2024 **Vagas:** 15 **Vagas Ocupadas:** 0 **Situação:** Matrícula **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

Curso: 1188370BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e 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:	Capacidade:
Horários: Sexta-feira	07:10:00 às 08:50:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:

INFIS31402 - Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica

Docentes:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

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

Turma: 1 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 0 Vagas Ocupadas: 0 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:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	16:50:00 às 18:30:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:

INFIS31402 - Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica

Docentes:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

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

Turma: 2 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 0 Vagas Ocupadas: 0 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:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	16:50:00 às 18:30:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:

INFIS39031 - Física Básica: Mecânica

Docentes:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

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

Turma: 1 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 0 Vagas Ocupadas: 0 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:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	16:50:00 às 18:30:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:

INFIS39031 - Física Básica: Mecânica

Docentes:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

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

Turma: 2 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 0 Vagas Ocupadas: 0 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:	Capacidade:
Horários: Quarta-feira	16:50:00 às 18:30:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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 Teórica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 1

Turma: 2 Período: 1º 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 Teórica: 0 CH Prática: 30 Período Ideal: 1

Turma: 3 Período: 1º 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:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

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

Turma: 4 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 0 Vagas Ocupadas: 0 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:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

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

Turma: 5 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 9 Vagas Ocupadas: 0 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:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

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

Turma: 6 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 6 Vagas Ocupadas: 0 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:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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

INFIS39033 - Física Básica: Eletricidade e Magnetismo

Docentes:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

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

Turma: 1 Período: 1º 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 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2

Sala: Capacidade:

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

Sala: Capacidade:

INFIS39033 - Física Básica: Eletricidade e Magnetismo

Docentes:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

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

Turma: 2 Período: 1º 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 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2

Sala: Capacidade:

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

Sala: Capacidade:

INFIS39034 - Experimental de Física Básica: Eletricidade e Magnetismo

Docentes:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

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

Turma: 2 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 0 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:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

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

Turma: 3 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 0 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:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

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

Turma: 5 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 6 Vagas Ocupadas: 0 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:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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

INFIS39034 - Experimental de Física Básica: Eletricidade e Magnetismo

Docentes:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

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

Turma: 6 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 6 Vagas Ocupadas: 0 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:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

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

Turma: 1 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 10 Vagas Ocupadas: 0 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:

Unidade Acadêmica: INFIS - Instituto de Física

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

Turma: 2 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 10 Vagas Ocupadas: 0 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 Teórica: 30 CH Prática: 15 Período Ideal: 3

Turma: 1 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 8 Vagas Ocupadas: 0 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: Capacidade:

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 Teórica: 30 CH Prática: 15 Período Ideal: 3

Turma: 2 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 8 Vagas Ocupadas: 0 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: Capacidade:

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



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
11.02.03.99.02 Oferta de Disciplinas UFU (por Curso)

Data: 03/05/2024

Hora: 13:26

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 Teórica: 30 CH Prática: 15 Período Ideal: 3

Turma: 3 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 8 Vagas Ocupadas: 0 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:

Capacidade:

Horários: Sexta-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024

CH Ofertada: 2

Sala:

Capacidade: