



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**FADIR39901 - Ciências Sociais e Jurídicas**

**Docentes:** Arley Cesar Felipe

**Unidade Acadêmica:** FADIR - Faculdade de Direito

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

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

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

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

**FAGEN39901 - Administração**

**Docentes:** Eustaquio São José de Faria

**Unidade Acadêmica:** FAGEN - Faculdade de Gestão e Negócios

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

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

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

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

**FAMAT31011 - Cálculo Diferencial e Integral I**

**Docentes:** Ana Paula Tremura Galves

**Unidade Acadêmica:** FAMAT - Faculdade de Matemática

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

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

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

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

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

**FAMAT31011 - Cálculo Diferencial e Integral I**

**Docentes:** Catiana Casonatto

**Unidade Acadêmica:** FAMAT - Faculdade de Matemática

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

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

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

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

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



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**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:** 8    **Vagas Ocupadas:** 7    **Situação:** Matrícula    **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

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

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

**FAMAT31012 - Cálculo Diferencial e Integral II**

**Docentes:** Thiago Aparecido Catalan

**Unidade Acadêmica:** FAMAT - Faculdade de Matemática

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

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

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

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

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

**FAMAT31013 - Cálculo Diferencial e Integral III**

**Docentes:** Marisa de Souza Costa

**Unidade Acadêmica:** FAMAT - Faculdade de Matemática

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

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

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

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

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

**FAMAT31013 - Cálculo Diferencial e Integral III**

**Docentes:** Adilson Lopes dos Santos

**Unidade Acadêmica:** FAMAT - Faculdade de Matemática

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

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

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

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

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



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**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:** 14    **Vagas Ocupadas:** 14    **Situação:** Matrícula    **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

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

**FAMAT31021 - Geometria Analítica**

**Docentes:** Rodolfo Collegari

**Unidade Acadêmica:** FAMAT - Faculdade de Matemática

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

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

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

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

**FAMAT31022 - Álgebra Linear**

**Docentes:** Adilson Lopes dos Santos

**Unidade Acadêmica:** FAMAT - Faculdade de Matemática

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

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

Horários: Quinta-feira 13:10:00 às 15:40:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada.: 3 Sala: 1B 102 Capacidade: 80

**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:** 7    **Vagas Ocupadas:** 7    **Situação:** Matrícula    **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**FAMAT31031 - Métodos Matemáticos**

**Docentes:** Jean Venato Santos

**Unidade Acadêmica:** FAMAT - Faculdade de Matemática

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

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

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

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



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**FAMAT31031 - Métodos Matemáticos**

**Docentes:** Adilson Lopes dos Santos

**Unidade Acadêmica:** FAMAT - Faculdade de Matemática

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

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

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

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

**FAMAT31032 - Cálculo Numérico**

**Docentes:** Alessandro Alves Santana

**Unidade Acadêmica:** FAMAT - Faculdade de Matemática

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

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

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

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

**FAMAT31033 - Estatística**

**Docentes:** Patricia Ferreira 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:** 8      **Vagas Ocupadas:** 8      **Situação:** Matrícula      **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

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

**FAMAT31033 - Estatística**

**Docentes:** Angelica da Silva Reis

**Unidade Acadêmica:** FAMAT - Faculdade de Matemática

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

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

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

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

**FEELT31104 - Introdução à Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações**

**Docentes:** Milena Bueno Pereira Carneiro

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

**Turma:** T      **Período:** 1º Semestre de 2024      **Vagas:** 19      **Vagas Ocupadas:** 17      **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: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

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

**FEELT31107 - Programação Script**

**Docentes:**

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

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

**FEELT31107 - Programação Script**

**Docentes:**

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

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

**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:** 3 **Vagas Ocupadas:** 3 **Situação:** Matrícula **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

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

**FEELT31107 - Programação Script**

**Docentes:** Igor Santos Peretta

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

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



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**FEELT31107 - Programação Script**

**Docentes:**

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

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

**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:** 4    **Situação:** Matrícula    **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

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

**FEELT31201 - Programação Procedimental**

**Docentes:** Augusto Wohlgemuth Fleury Veloso da Silveira

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

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

**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:** 1    **Situação:** Matrícula    **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

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

**FEELT31201 - Programação Procedimental**

**Docentes:**

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

**Turma:** B1    **Período:** 1º Semestre de 2024    **Vagas:** 5    **Vagas Ocupadas:** 3    **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: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**FEELT31201 - Programação Procedimental**

**Docentes:**

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

Horários: Segunda-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: 1B 104 Capacidade: 80  
Horários: Terça-feira 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade:

**FEELT31204 - Metrologia**

**Docentes:** Gustavo Nozella Rocha  
Jeovane Vicente de Sousa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

Horários: Terça-feira 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: 1B 102 Capacidade: 80  
Horários: Sexta-feira 07:10:00 às 08:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade:

**FEELT31204 - Metrologia**

**Docentes:** Gustavo Nozella Rocha  
Jeovane Vicente de Sousa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

Horários: Terça-feira 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: 1B 102 Capacidade: 80  
Horários: Sexta-feira 08:50:00 às 10:40:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade:

**FEELT31204 - Metrologia**

**Docentes:** Gustavo Nozella Rocha  
Jeovane Vicente de Sousa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

Horários: Terça-feira 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: 1B 102 Capacidade: 80  
Horários: Sexta-feira 10:40:00 às 12:20:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: Capacidade:



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**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: 1B 104 Capacidade: 80

**FEELT31204 - Metrologia**

**Docentes:** Jeovane Vicente de Sousa  
Wellington Maycon Santos Bernardes

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

**CH Total:** 60    **CH 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: 1B 104 Capacidade: 80

**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:** 1    **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

Sala: Capacidade:

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

Sala: 1B 104 Capacidade: 80

**FEELT31204 - Metrologia**

**Docentes:** Gabriella 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: 1B 104 Capacidade: 80





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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

FEELT31301 - Circuitos Elétricos I

Docentes: Carlos Eduardo Tavares

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

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

FEELT31301 - Circuitos Elétricos I

Docentes: Thales Lima Oliveira

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

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

FEELT31302 - Experimental de Circuitos Elétricos I

Docentes: Carlos Eduardo Tavares

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

Turma: 1.1 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 2 Vagas Ocupadas: 2 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: 16/05/2024

Hora: 11:42

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: 1 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: 16/05/2024

Hora: 11:42

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:** 3      **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: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**FEELT31302 - Experimental de Circuitos Elétricos I**

Docentes: Gabriella Lelis Silva

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

Horários: Terça-feira	13:10:00 às 14:50:00 - Prática Início: 25/06/2024 Fim: 25/06/2024	CH Ofertada: 2	Sala:	Capacidade:
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: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**FEELT31302 - Experimental de Circuitos Elétricos I**

**Docentes:** Pedro Henrique Aquino Barra

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

**CH Total:** 15      **CH 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:** 10      **Situação:** Matrícula      **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**FEELT31401 - Eletrônica Analógica I**

**Docentes:** Andre Luiz Aguiar da Costa

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I**

**Docentes:** 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:** 2    **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I**

**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:** 1    **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I**

**Docentes:** Sérgio Ricardo de Jesus Oliveira

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

**Turma:** 3    **Período:** 1º Semestre de 2024    **Vagas:** 2    **Vagas Ocupadas:** 2    **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I**

**Docentes:** Andre Luiz Aguiar da Costa

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

**Turma:** 4    **Período:** 1º Semestre de 2024    **Vagas:** 3    **Vagas Ocupadas:** 1    **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I**

**Docentes:** Andre Luiz 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:** 2    **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I**

Docentes: Jeovane Vicente de Sousa

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

Turma: 6 Período: 1º Semestre de 2024 Vagas: 4 Vagas Ocupadas: 1 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: Lorenono 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: 5 Situação: Matrícula Escopo: Somente alunos do curso podem matr.

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

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

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

**FEELT31409 - Sistemas Digitais**

Docentes: Ernane Antonio Alves Coelho

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

**FEELT31409 - Sistemas Digitais**

Docentes: Alan Petronio Pinheiro

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

**FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais**

Docentes: Carlos Augusto Bissochi Junior

Unidade Acadêmica: FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**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:** 2    **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais**

**Docentes:** Carlos Augusto Bissochi Junior

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

**Turma:** 3    **Período:** 1º Semestre de 2024    **Vagas:** 3    **Vagas Ocupadas:** 2    **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais**

**Docentes:** Fernando Bento Silva

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

**Turma:** 4    **Período:** 1º Semestre de 2024    **Vagas:** 3    **Vagas Ocupadas:** 1    **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais**

**Docentes:** Fernando Bento Silva

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**FEELT31410 - Experimental de Sistemas Digitais**

**Docentes:** Fernando Bento Silva

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

**Turma:** 6    **Período:** 1º Semestre de 2024    **Vagas:** 2    **Vagas Ocupadas:** 2    **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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





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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**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:** 1    **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**FEELT31502 - Experimental de Eletrônica Analógica II**

**Docentes:** Gustavo Nozella Rocha

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**FEELT31502 - Experimental de Eletrônica Analógica II**

**Docentes:** Gustavo Nozella Rocha

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**FEELT31514 - Programação Orientada a Objetos**

**Docentes:** Edgard Afonso Lamounier Junior

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

**CH Total:** 60    **CH Teórica:** 30    **CH Prática:** 30    **Período Ideal:** 3

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

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

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



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**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:** 3    **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

Sala: Capacidade:

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

Sala: 5R-A 213 Capacidade: 50

**FEELT31518 - Princípios de Comunicações**

**Docentes:** Gustavo Nozella Rocha  
Milena Bueno Pereira Carneiro

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

**Turma:** T    **Período:** 1º Semestre de 2024    **Vagas:** 20    **Vagas Ocupadas:** 7    **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

Sala: 5R-A 206 Capacidade: 45

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

Sala: 5R-A 206 Capacidade: 45

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

Sala: 5R-A 206 Capacidade: 45

**FEELT31523 - Sistemas Embarcados I**

**Docentes:** Daniel Pereira de Carvalho  
Marcelo Barros de Almeida

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

**CH Total:** 75    **CH Teórica:** 45    **CH Prática:** 30    **Período Ideal:** 5

**Turma:** A1    **Período:** 1º Semestre de 2024    **Vagas:** 7    **Vagas Ocupadas:** 7    **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

Sala: Capacidade:

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

Sala: 5RB 216 Capacidade: 55

**FEELT31523 - Sistemas Embarcados I**

**Docentes:** Daniel Pereira de Carvalho  
Marcelo Barros de Almeida

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

**CH Total:** 75    **CH Teórica:** 45    **CH Prática:** 30    **Período Ideal:** 5

**Turma:** A2    **Período:** 1º Semestre de 2024    **Vagas:** 1    **Vagas Ocupadas:** 1    **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

Sala: Capacidade:

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

Sala: 5RB 216 Capacidade: 55



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**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: 5RB 216      Capacidade: 55

**FEELT31523 - Sistemas Embarcados I**

**Docentes:** Daniel Pereira de Carvalho  
Marcelo Barros de Almeida

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

**CH Total:** 75      **CH Teórica:** 45      **CH Prática:** 30      **Período Ideal:** 5

**Turma:** B1      **Período:** 1º Semestre de 2024      **Vagas:** 1      **Vagas Ocupadas:** 1      **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

Sala:      Capacidade:

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

Sala: 5R-A 302      Capacidade: 45

**FEELT31523 - Sistemas Embarcados I**

**Docentes:** Daniel Pereira de Carvalho  
Marcelo Barros de Almeida

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

**CH Total:** 75      **CH Teórica:** 45      **CH Prática:** 30      **Período Ideal:** 5

**Turma:** B2      **Período:** 1º Semestre de 2024      **Vagas:** 5      **Vagas Ocupadas:** 4      **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

Sala:      Capacidade:

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

Sala: 5R-A 302      Capacidade: 45

**FEELT31523 - Sistemas Embarcados I**

**Docentes:** Daniel Pereira de Carvalho  
Marcelo Barros de Almeida

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

**CH Total:** 75      **CH 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: 5R-A 302      Capacidade: 45



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**FEELT31603 - Instalações Elétricas**

**Docentes:** Isaque Nogueira Gondim

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

**FEELT31604 - Experimental de Instalações Elétricas**

**Docentes:** Isaque 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:** 1    **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:** 1    **Situação:** Matrícula    **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**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:** 3    **Situação:** Matrícula    **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**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:** 5    **Situação:** Matrícula    **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

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

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

**FEELT31615 - Linhas de Transmissão e Radiação**

**Docentes:**

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

**CH Total:** 60    **CH 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: 5R-A 204    Capacidade: 45

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

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

**FEELT31625 - Sistemas e Controle**

**Docentes:** Eder Alves de Moura

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

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

**FEELT31712 - Comunicações Digitais II**

**Docentes:** Antônio Cláudio Paschoarelli Veiga

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

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

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



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**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:** 1      **Situação:** Matrícula      **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Quarta-feira	08:50:00 às 09:40:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala: 5R-A 213	Capacidade: 50
Horários: Quarta-feira	09:50:00 às 10:40:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala: 5R-A 213	Capacidade: 50
Horários: Quinta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala: 5R-A 213	Capacidade: 50

**FEELT31717 - Processamento Digital de Sinais**

**Docentes:** Milena Bueno Pereira Carneiro

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

Horários: Quarta-feira	10:40:00 às 12:20:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala: 5R-A 213	Capacidade: 50
Horários: Quinta-feira	08:50:00 às 09:40:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala: 5R-A 213	Capacidade: 50
Horários: Quinta-feira	09:50:00 às 10:40:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala: 5R-A 213	Capacidade: 50

**FEELT31724 - Redes de Comunicações I**

**Docentes:** Ederson Rosa da Silva

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

Horários: Terça-feira	14:50:00 às 16:50:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala: 5R-A 201	Capacidade: 45
Horários: Quinta-feira	13:10:00 às 14:00:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala: 5R-A 201	Capacidade: 45
Horários: Quinta-feira	14:00:00 às 14:50:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala: 5R-A 201	Capacidade: 45

**FEELT31817 - Comunicações Via Satélite**

**Docentes:** Alexandre Coutinho Mateus

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

Horários: Segunda-feira	16:50:00 às 18:30:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 2	Sala: 5R-A 206	Capacidade: 45
Horários: Quarta-feira	16:50:00 às 17:40:00 - Teórica	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala: 5R-A 206	Capacidade: 45
Horários: Quarta-feira	17:40:00 às 18:30:00 - Prática	Início: 20/05/2024	Fim: 23/09/2024	CH Ofertada: 1	Sala: 5R-A 206	Capacidade: 45



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**FEELT31818 - Sistemas de Televisão**

**Docentes:** Alexandre Coutinho Mateus

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

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

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

**FEELT31819 - Comunicações Móveis**

**Docentes:** Luciano Xavier Medeiros

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

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

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

**FEELT31820 - Sistemas de Comunicações**

**Docentes:** Lorengo 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:** 7      **Situação:** Matrícula      **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

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

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

**FEELT31821 - Princípios de Microondas**

**Docentes:** Andre Luiz Aguiar da Costa

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

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

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



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**FEELT31831 - Redes de Comunicações II**

**Docentes:** Ederson Rosa da Silva

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

Horários: Terça-feira      07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024      CH Ofertada: 2      Sala: 5R-A 213      Capacidade: 50  
Horários: Quinta-feira      07:10:00 às 08:00:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024      CH Ofertada: 1      Sala: 5R-A 213      Capacidade: 50  
Horários: Quinta-feira      08:00:00 às 08:50:00 - Prática Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024      CH Ofertada: 1      Sala: 5R-A 213      Capacidade: 50

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

**Docentes:** Alan Petronio Pinheiro

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

**CH Total:** 30      **CH 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: 16/05/2024

Hora: 11:42

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:** 7    **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: 5R-A 201    Capacidade: 45

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



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**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:** 1      **Situação:** Matrícula      **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

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

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

**FEELT32601 - Experimental de Sistemas de Controle Realimentado**

**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:** 1      **Situação:** Matrícula      **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**FEELT32601 - Experimental de Sistemas de Controle Realimentado**

**Docentes:** Gabriela Vieira Lima

**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:** 1      **Situação:** Matrícula      **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

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





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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

Horários: 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:** 6    **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: 16/05/2024

Hora: 11:42

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:** 1      **Situação:** Matrícula      **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

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

**FEELT39015 - Sistemas Embarcados II**

**Docentes:** Eder Alves de Moura

**Unidade Acadêmica:** FEELT - Faculdade de Engenharia Elétrica

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

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

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

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

**FEMEC39101 - Expressão Gráfica**

**Docentes:** Ricardo Humberto de Oliveira Filho

**Unidade Acadêmica:** FEMEC - Faculdade de Engenharia Mecânica

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

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

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

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

**FEMEC39101 - Expressão Gráfica**

**Docentes:** Ricardo Humberto de Oliveira Filho

**Unidade Acadêmica:** FEMEC - Faculdade de Engenharia Mecânica

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

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

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

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

**IERI39001 - Ciências Econômicas**

**Docentes:** Josiane Souza de Paula

**Unidade Acadêmica:** IERI - Instituto de Economia e Relações Internacionais

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

**Turma:** 1      **Período:** 1º Semestre de 2024      **Vagas:** 15      **Vagas Ocupadas:** 3      **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: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**INFIS31402 - Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica**

**Docentes:** Marco Aurelio Boselli

**Unidade Acadêmica:** INFIS - Instituto de Física

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

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

Horários: Segunda-feira 14:50:00 às 16:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: 1B 102 Capacidade: 80  
Horários: Quarta-feira 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: 1B 108 Capacidade: 80

**INFIS31402 - Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica**

**Docentes:** Augusto Miguel Alcalde Milla

**Unidade Acadêmica:** INFIS - Instituto de Física

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

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

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

**INFIS39031 - Física Básica: Mecânica**

**Docentes:** George Balster Martins

**Unidade Acadêmica:** INFIS - Instituto de Física

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

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

Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: 1B 102 Capacidade: 80  
Horários: Quarta-feira 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: 1B 102 Capacidade: 80

**INFIS39031 - Física Básica: Mecânica**

**Docentes:** Edson Vernek

**Unidade Acadêmica:** INFIS - Instituto de Física

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

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

Horários: Terça-feira 13:10:00 às 14:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: 1B 104 Capacidade: 80  
Horários: Quarta-feira 16:50:00 às 18:30:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024 CH Ofertada: 2 Sala: 1B 104 Capacidade: 80



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**INFIS39032 - Experimental de Física Básica: Mecânica**

**Docentes:**

**Unidade Acadêmica:** INFIS - Instituto de Física

**CH Total:** 30      **CH 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:** Cristiano Alves Guarany

**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:** 8      **Vagas Ocupadas:** 8      **Situação:** Matrícula      **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**INFIS39032 - Experimental de Física Básica: Mecânica**

**Docentes:** Djalmir Nestor Messias

**Unidade Acadêmica:** INFIS - Instituto de Física

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

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

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

**INFIS39032 - Experimental de Física Básica: Mecânica**

**Docentes:** Mariana Miekô Odashima

**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:** 3      **Situação:** Matrícula      **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**INFIS39033 - Física Básica: Eletricidade e Magnetismo**

**Docentes:** RAIMUNDO LORA SERRANO

**Unidade Acadêmica:** INFIS - Instituto de Física

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

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

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

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

**INFIS39033 - Física Básica: Eletricidade e Magnetismo**

**Docentes:** Liliana Sanz de La Torre

**Unidade Acadêmica:** INFIS - Instituto de Física

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

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

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

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

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

**Docentes:**

**Unidade Acadêmica:** INFIS - Instituto de Física

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

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

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

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

**Docentes:** PAULO CESAR PERES DE ANDRADE

**Unidade Acadêmica:** INFIS - Instituto de Física

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

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

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

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

**Docentes:** Tome Mauro Schmidt

**Unidade Acadêmica:** INFIS - Instituto de Física

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

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

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





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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

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

**Docentes:** Tome Mauro Schmidt

**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:** 1    **Situação:** Matrícula    **Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

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

**INFIS39056 - Experimental de Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica**

**Docentes:** Marco Aurelio Boselli

**Unidade Acadêmica:** INFIS - Instituto de Física

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

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

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

**INFIS39056 - Experimental de Física Básica: Oscilações, Ondas e Óptica**

**Docentes:** Marco Aurelio Boselli

**Unidade Acadêmica:** INFIS - Instituto de Física

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

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

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

**IQUFU39102 - Química Geral**

**Docentes:**

**Unidade Acadêmica:** IQUFU - Instituto de Química

**CH Total:** 45    **CH Teórica:** 30    **CH Prática:** 15    **Período Ideal:** 3

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

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

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

**IQUFU39102 - Química Geral**

**Docentes:**

**Unidade Acadêmica:** IQUFU - Instituto de Química

**CH Total:** 45    **CH Teórica:** 30    **CH Prática:** 15    **Período Ideal:** 3

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

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

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



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

Data: 16/05/2024

Hora: 11:42

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

**IQUFU39102 - Química Geral**

**Docentes:**

**Unidade Acadêmica:** IQUFU - Instituto de Química

**CH Total:** 45      **CH Teórica:** 30      **CH Prática:** 15      **Período Ideal:** 3

**Turma:** 3      **Período:** 1º Semestre de 2024      **Vagas:** 8      **Vagas Ocupadas:** 4      **Situação:** Matrícula

**Escopo:** Somente alunos do curso podem matr.

Horários: Sexta-feira      07:10:00 às 08:50:00 - Teórica Início: 20/05/2024 Fim: 23/09/2024

CH Ofertada: 2

Sala: 1B 102

Capacidade: 80

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

CH Ofertada: 2

Sala:

Capacidade: