



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: Davi Sabbag Roveri

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica - FEELT

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 27 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEELT36403 - Eletrônica Analógica 1	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	3 h 0 min	8 h 0 min
FEELT36404 - Experim. de Eletrônica Analógica 1	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	2 h 0 min	5 h 30 min
FEELT36705 - Eletrônica para Radiofrequência	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 30 min	3 h 0 min	7 h 30 min
FEELT36104 - Fundamentos de Semicondutores	Graduação	2	2 h 0 min	2 h 0 min	2 h 0 min	6 h 0 min

Atividades de Orientação

5 h 30 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	TCC2: 2 alunos	2	1 h 30 min	3 h 0 min
Monitoria	1x(FEELT36403); 1x(FEELT36104);	2	0 h 30 min	1 h 0 min
Iniciação Científica	1xVoluntário	1	1 h 30 min	1 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: **Davi Sabbag Roveri**

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

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

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 4 h 30 min

Descrição	Tempo total
Dispositivos integráveis	2 h 0 min
Emissores de elétrons por efeito de campo	0 h 30 min
Eletrônica aplicada em telemetria e comunicações	2 h 0 min

Atividades de Extensão 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Colaborador no Programa de Extensão Robopatos	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: **Davi Sabbag Roveri**

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

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

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 2 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Conselho	Conselho da Fac.Eng.Elétrica(CONFEELT). Portaria de Pessoal UFU nr.1225 de 31 de março	1 h 0 min
Membro comissão interna	Avaliação Docente(CADFEELT).Portaria DIRFEELT nr.114 de 04-11-2021.	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: **Davi Sabbag Roveri**

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

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

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: **Davi Sabbag Roveri**

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

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0