



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Davi Sabbag Roveri

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica - FEELT

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 12

Tempo em aula: 12 h 0 min

Total com ensino: 27 h 0 min

| Disciplina | Tipo | Aulas | Tempo aulas | Tempo atendimento | Tempo preparação | Tempo total |
|---------------------------------------|-----------|-------|-------------|-------------------|------------------|------------------|
| FEELT36104: Fund de Semicondutores | Graduação | 2 | 2 h 0 min | 2 h 0 min | 2 h 0 min | 6 h 0 min |
| FEELT36403: Eletrônica Analógica 1 | Graduação | 4 | 4 h 0 min | 2 h 0 min | 3 h 0 min | 9 h 0 min |
| FEELT36705: Eletrônica para Radiofreq | Graduação | 3 | 3 h 0 min | 1 h 0 min | 2 h 0 min | 6 h 0 min |
| FEELT36606: Microcontroladores | Graduação | 3 | 3 h 0 min | 1 h 0 min | 2 h 0 min | 6 h 0 min |

Atividades de Orientação

3 h 0 min

| Tipo | Observação/Espec. | Quantidade | Tempo por orientação | Tempo total |
|-----------|---------------------------------|------------|----------------------|------------------|
| TCC | TCC2: 1 aluno | 1 | 2 h 0 min | 2 h 0 min |
| Monitoria | 1x(FEELT36403); 1x(FEELT36104); | 2 | 0 h 30 min | 1 h 0 min |



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Davi Sabbag Roveri

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica - FEELT

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Atividades de Pesquisa 7 h 0 min

| Descrição | Tempo total |
|--|-------------|
| Dispositivos integráveis | 3 h 0 min |
| Emissores de elétrons por efeito de campo | 2 h 0 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: 2024

Semestre: 1

Docente: Davi Sabbag Roveri

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica - FEELT

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Atividades de Gestão 2 h 0 min

| Tipo | Descrição | Tempo total |
|------------------|--|-------------|
| Membro Colegiado | Colegiado do curso de grad. Eng. Eletrônica e de Telecomunicações (Patos de Minas) | 2 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: 2024

Semestre: 1

Docente: Davi Sabbag Roveri

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica - FEELT

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

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: 2024

Semestre: 1

Docente: **Davi Sabbag Roveri**

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

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Observações

0