



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

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ederson Rosa da Silva**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica (FEELT)**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024**

**Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024**

**Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024**

**Atividades de Ensino**

**Total aulas: 12**

**Tempo em aula: 12 h 0 min**

**Total com ensino: 20 h 0 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEELT31724 - Redes de Comunicações I	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	<b>7 h 0 min</b>
FEELT31831 - Redes de Comunicações II	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	<b>7 h 0 min</b>
FEELT36601 - Antenas	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	<b>6 h 0 min</b>

**Atividades de Orientação**

**13 h 0 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	Guilherme Cordeiro, Matheus, Giovana, André, Guilherme	5	1 h 0 min	<b>5 h 0 min</b>
Mestrado	Heitor, Lesly, Getúlio	3	2 h 0 min	<b>6 h 0 min</b>
Doutorado	Gabriel (Previsto)	1	2 h 0 min	<b>2 h 0 min</b>



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Ederson Rosa da Silva

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica (FEELT)

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024**

**Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024**

**Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024**

### Atividades de Pesquisa 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
Simulação e análise de Redes de Comunicações	3 h 0 min

### Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ederson Rosa da Silva**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica (FEELT)**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024**

**Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024**

**Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024**

### Atividades de Gestão 2 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações	1 h 0 min
Membro Colegiado	Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica	1 h 0 min

### Outras atividades 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Revisão de artigos, participação em bancas, consultoria ad hoc e outras atividades não previstas	2 h 0 min



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ederson Rosa da Silva**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica (FEELT)**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024**

**Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024**

**Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024**

### 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: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Ederson Rosa da Silva**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica (FEELT)**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

22 de maio de 2024

Página 4 de 5

### Observações

0



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ederson Rosa da Silva**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica (FEELT)**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024**

**Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024**

**Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024**

---

22 de maio de 2024

Página 5 de 5