



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Lorenço Santos Vasconcelos**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023**

**Atividades de Ensino**

**Total aulas: 9**

**Tempo em aula: 9 h 0 min**

**Total com ensino: 22 h 0 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEELT31405 - Eletromagnetismo	Graduação	5	5 h 0 min	4 h 0 min	3 h 0 min	<b>12 h 0 min</b>
FEELT36702 - Propagação de Ondas Eletromagnéticas	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	4 h 0 min	<b>10 h 0 min</b>

**Atividades de Orientação**

**4 h 30 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	Jhonatha Wyllerson	1	1 h 0 min	<b>1 h 0 min</b>
Monitoria	Eletromagnetismo	4	0 h 30 min	<b>2 h 0 min</b>
Monitoria	Propagação de Ondas Eletromagnéticas	1	0 h 30 min	<b>0 h 30 min</b>
Mestrado	Coorientação Henrique Santos	1	1 h 0 min	<b>1 h 0 min</b>



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Lorenço Santos Vasconcelos**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023**

31 de julho de 2023

Página 1 de 5

**Atividades de Pesquisa 9 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Estudo e caracterização da confiabilidade dielétrica de cabos de média tensão usando assinatura espectral de descargas parciais e recursos de IoT	<b>9 h 0 min</b>

**Atividades de Extensão 0 h 0 min**

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



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Lorenço Santos Vasconcelos**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023**

31 de julho de 2023

Página 2 de 5

**Atividades de Gestão 0 h 30 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações	<b>0 h 30 min</b>

**Outras atividades 4 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Preparação da disciplina FEELT31820 - Sistemas de Comunicações	<b>3 h 0 min</b>
Atividades não previstas	<b>1 h 0 min</b>



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Lorenço Santos Vasconcelos**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023**

31 de julho de 2023

Página 3 de 5

### 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: 2

Docente: **Lorenço Santos Vasconcelos**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023**

31 de julho de 2023

Página 4 de 5

#### Observações

0



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Lorenço Santos Vasconcelos**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023**

---

31 de julho de 2023

Página 5 de 5