



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

Ano: 2025 Semestre: 1  
Docente: **Lorenço Santos Vasconcelos**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025**  
**Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025**  
**Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025**  
**Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025**

**Atividades de Ensino**

**Total aulas: 10**

**Tempo em aula: 10 h 0 min**

**Total com ensino: 14 h 0 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEELT31405/FEELT31411 - Eletromagnetismo	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	<b>8 h 0 min</b>
FEELT31820 - Sistemas de Comunicações	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	<b>6 h 0 min</b>

**Atividades de Orientação**

**1 h 0 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Monitoria	Eletromagnetismo	1	0 h 15 min	<b>0 h 15 min</b>
Monitoria	Sistemas de Comunicações	1	0 h 15 min	<b>0 h 15 min</b>
Mestrado	Henrique Santos Lima	1	0 h 30 min	<b>0 h 30 min</b>



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

Ano: 2025 Semestre: 1  
Docente: **Lorenço Santos Vasconcelos**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025**  
**Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025**  
**Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025**  
**Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025**

2 de junho de 2025

Página 1 de 5

**Atividades de Pesquisa 10 h 30 min**

Descrição	Tempo total
Projeto de P&D "Desenvolvimento de metodologia de indicador online de confiabilidade de sistema elétrico e gestão de ativos" (aprovação pendente)	<b>8 h 0 min</b>
Projeto de P&D "Identificação, caracterização e mitigação de fraudes em medidores eletrônicos de energia elétrica utilizando dispositivos geradores de pulsos eletromagnéticos" (aprovação pendente)	<b>2 h 30 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: 2025 Semestre: 1  
Docente: **Lorenço Santos Vasconcelos**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025**  
**Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025**  
**Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025**  
**Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025**

2 de junho de 2025

Página 2 de 5

**Atividades de Gestão 14 h 30 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Diretor	Faculdade de Engenharia Elétrica	<b>14 h 30 min</b>
Membro Conselho	CONSUN	
Membro Conselho	CONDOR	
Membro Conselho	CONFELT	

**Outras atividades 0 h 0 min**

Descrição	Tempo total



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

Ano: 2025 Semestre: 1  
Docente: **Lorenço Santos Vasconcelos**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025**  
**Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025**  
**Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025**  
**Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025**

2 de junho de 2025

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: 2025 Semestre: 1  
Docente: **Lorenço Santos Vasconcelos**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025**  
**Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025**  
**Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025**  
**Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025**

2 de junho de 2025

Página 4 de 5

**Observações**

0



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

Ano: 2025 Semestre: 1  
Docente: **Lorenço Santos Vasconcelos**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025**

**Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025**

**Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025**

**Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025**

2 de junho de 2025

Página 5 de 5