



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

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Paulo Henrique Oliveira Rezende**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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: 11**

**Tempo em aula: 11 h 0 min**

**Total com ensino: 19 h 0 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Circuitos Elétricos II - FEELT31403	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 30 min	6 h 30 min
Aterramentos e Manutenção em Sistemas Elétricos - FEELT31527	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 30 min	6 h 30 min
Qualidade de Energia II: Efeitos, Legislação e Medição - EL079	Pós-Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	6 h 0 min

**Atividades de Orientação**

**7 h 45 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Mestrado	Orientações em andamento	3	2 h 0 min	6 h 0 min
Monitoria	Disciplina Circuitos Elétricos II	2	0 h 30 min	1 h 0 min
Estágio	Previsão de 1 aluno	1	0 h 15 min	0 h 15 min
TCC	Previsão de 1 aluno	1	0 h 30 min	0 h 30 min



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

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Paulo Henrique Oliveira Rezende**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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 10 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Projeto de P&D Neoenergia "Alocação Otimizada de Reatores Saturados Cabeça de Série em Redes de Distribuição Multirramais para Regulação da Tensão"	<b>10 h 0 min</b>

**Atividades de Extensão 1 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Projeto Curso de Capacitação LADEE	<b>0 h 30 min</b>
Consultorias Concessionárias - Qualidade de Energia	<b>0 h 30 min</b>



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

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Paulo Henrique Oliveira Rezende**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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 15 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Membro do NDE da FEELT	0 h 15 min
Membro comissão interna	Presidente Comissão de Avaliação de Dissertações e Teses	0 h 15 min
Membro Conselho	Conselho FEELT	0 h 15 min
Coordenador sem FUC	Coordenadores de Departamento da Qualidade da Energia Elétrica	1 h 30 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: 2

Docente: Paulo Henrique Oliveira Rezende

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica

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

Docente: **Paulo Henrique Oliveira Rezende**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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**

---

**Observações**

0