



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Edgard Afonso Lamounier Júnior**

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: 15 h 30 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Programação Orientada a Objetos	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	0 h 10 min	<b>7 h 10 min</b>
Lógica e Matemática Discreta	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 10 min	<b>4 h 10 min</b>
Análise e Projeto Orientado a Objetos	Pós-Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 10 min	<b>4 h 10 min</b>

**Atividades de Orientação**

**0 h 56 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Doutorado	Reidner, Diogo, Lisias	3	0 h 15 min	<b>0 h 45 min</b>
Mestrado	Jair Neto	1	0 h 11 min	<b>0 h 11 min</b>



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Edgard Afonso Lamounier Júnior**

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 13 h 20 min**

Descrição	Tempo total
Projeto de Pesquisa: Realidade Virtual e Aumentada associada ao HVDC	6 h 40 min
Projeto de Pesquisa: BIM associado a Subestações e à GIS e SAP	6 h 40 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: 1

Docente: **Edgard Afonso Lamounier Júnior**

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 10 h 14 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Outro	Tutor PET Engenharia Elétrica	10 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão do PDTIC	0 h 14 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: **Edgard Afonso Lamounier Júnior**

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
Coordenação Curso Lato Sensu Furnas Projeto UFU na Escola	UFU	Segunda-feira, 08:00-08:30 Sexta-feira, 14:00-17:00



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Edgard Afonso Lamounier Júnior**

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**

14 de janeiro de 2024

Página 4 de 5

**Observações**

0



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Edgard Afonso Lamounier Júnior**

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**

---

14 de janeiro de 2024

Página 5 de 5