



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Adriano Alves Pereira**

Unidade: **FACULDADE DE ENGENHARIA ELÉTRICA**

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: 11**

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

**Total com ensino: 17 h 0 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Projeto Interdisciplinar	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	<b>3 h 30 min</b>
Avaliação de Tecnologias em Saúde	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	<b>5 h 30 min</b>
Introdução a Engenharia Biomédica	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	<b>3 h 30 min</b>
PPGEB09-Avaliação de Tecnologias em Saúde	Pós-Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	<b>4 h 30 min</b>

**Atividades de Orientação**

**7 h 30 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		5	0 h 42 min	<b>3 h 30 min</b>
Doutorado		4	1 h 0 min	<b>4 h 0 min</b>



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Adriano Alves Pereira**

Unidade: **FACULDADE DE ENGENHARIA ELÉTRICA**

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 9 h 30 min**

Descrição	Tempo total
Projeto PQ CNPQ: 309525/2021-7"Caracterização da rigidez em pessoas com a doença de Parkinson por meio de umaórtese de punho".	<b>5 h 30 min</b>
Participação em projeto de pesquisa em parceria com o IMEPAC - Pesquisador - Processo SEI 23117.029394/2020-28 (documento 2094610)	<b>4 h 0 min</b>

**Atividades de Extensão 3 h 0 min**

Descrição	Tempo total
IV Calçadas e acessibilidade - estamos fazendo o certo?(SIEX 30582)	<b>3 h 0 min</b>



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Adriano Alves Pereira**

Unidade: **FACULDADE DE ENGENHARIA ELÉTRICA**

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 1 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação em Engenharia Biomédica	0 h 30 min
Membro Colegiado	Curso de Pós-Graduação em Engenharia Biomédica	0 h 30 min

### Outras atividades 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Redação de artigos científicos e concepção de projetos	2 h 0 min



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Adriano Alves Pereira**

Unidade: **FACULDADE DE ENGENHARIA ELÉTRICA**

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



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Adriano Alves Pereira**

Unidade: **FACULDADE DE ENGENHARIA ELÉTRICA**

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**

10 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: **Adriano Alves Pereira**

Unidade: **FACULDADE DE ENGENHARIA ELÉTRICA**

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**

---

10 de janeiro de 2024

Página 5 de 5