



**Universidade Federal de Uberlândia**  
**Plano de Trabalho Docente**

**Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021**

Período: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Gustavo Brito de Lima**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Ensino**

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

**Total com ensino: 20 h 50 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Eletrônica Analógica 2	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	0 h 50 min	<b>6 h 50 min</b>
Experimental de Eletrônica Analógica 2	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	1 h 0 min	<b>7 h 0 min</b>
MODELAGEM E CONTROLE DE CONVERSORES CC-CC E CC-CA	Pós-Graduação	3	3 h 0 min	2 h 0 min	2 h 0 min	<b>7 h 0 min</b>

**Atividades de Orientação**

**10 h 10 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		6	1 h 0 min	<b>6 h 0 min</b>
Doutorado	Co-orientação Vitor Fonseca Barbosa	1	1 h 20 min	<b>1 h 20 min</b>
Doutorado	Orientação Antônio Costa Neto	1	1 h 20 min	<b>1 h 20 min</b>
Doutorado	Orientação Pedro Henrique Freitas	1	1 h 30 min	<b>1 h 30 min</b>



## Universidade Federal de Uberlândia

### Plano de Trabalho Docente

#### Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Gustavo Brito de Lima**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

--	--	--	--	--

13 de junho de 2022

Página 1 de 5

#### Atividades de Pesquisa 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto de pesquisa Universal Fapemig 2022 APQ-01864-22	4 h 0 min

#### Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



## Universidade Federal de Uberlândia

### Plano de Trabalho Docente

**Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021**

Período: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Gustavo Brito de Lima**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

--	--

13 de junho de 2022

Página 2 de 5

#### Atividades de Gestão

**5 h 0 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação Engenharia Elétrica	<b>2 h 0 min</b>
Membro Colegiado	Curso de Graduação Engenharia Elétrica	<b>2 h 0 min</b>
Membro comissão interna	Comissão de Implantação das novas Diretrizes Curriculares Nacionais do Curso de Graduação em Engenharia	<b>1 h 0 min</b>



## Universidade Federal de Uberlândia

### Plano de Trabalho Docente

**Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021**

Período: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Gustavo Brito de Lima**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Outras atividades**                      **0 h 0 min**

Descrição	Tempo total

13 de junho de 2022

Página 3 de 5

**Projetos de Ensino**                      **0 h 0 min**

Descrição	Tempo total

**Afastamentos**                      **0 h 0 min**



## Universidade Federal de Uberlândia

### Plano de Trabalho Docente

**Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021**

Período: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Gustavo Brito de Lima**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Tipo	Tempo total

#### Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários

13 de junho de 2022

Página 4 de 5

#### Observações

0



## Universidade Federal de Uberlândia

### Plano de Trabalho Docente

#### Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Gustavo Brito de Lima**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min