



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Alexandre Cardoso**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica - FEELT**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023**

**Atividades de Ensino**

**Total aulas: 11**

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

**Total com ensino: 16 h 15 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEELT31103 - Int Eng Computação	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	0 h 15 min	<b>3 h 15 min</b>
FEELT 31522 - Eng. De Software	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 20 min	<b>4 h 20 min</b>
FEELT 31721 - Computação Gráfica	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 20 min	<b>4 h 20 min</b>
EL 062B -Realidade Virtual e Aumentada	Pós-Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 20 min	<b>4 h 20 min</b>

**Atividades de Orientação**

**3 h 45 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Pós-Doutorado	Gerson L, Alexandre Carvalho e Camilo	3	0 h 20 min	<b>1 h 0 min</b>
Doutorado	Maurício, Gesmar, Gabriel e Milton	4	0 h 20 min	<b>1 h 20 min</b>
Mestrado	Leandro, Flávio, Lucas, Angel e Claudemir	5	0 h 15 min	<b>1 h 15 min</b>
Iniciação Científica	Lucas de Freitas	1	0 h 10 min	<b>0 h 10 min</b>



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Alexandre Cardoso**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica - FEELT**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023**

**Atividades de Pesquisa 19 h 40 min**

Descrição	Tempo total
Projeto de Pesquisa: Realidade Virtual e Aumentada associada ao HVDC	9 h 50 min
Projeto de Pesquisa: BIM associado a Subestações e à GIS e SAP	9 h 50 min

**Atividades de Extensão 0 h 20 min**

Descrição	Tempo total
Projeto Extensão Eng. Computação	0 h 20 min



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Alexandre Cardoso**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica - FEELT**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023**

**Atividades de Gestão 0 h 0 min**

Tipo	Descrição	Tempo total

**Outras atividades 0 h 0 min**

Descrição	Tempo total



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Alexandre Cardoso**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica - FEELT**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023**

**Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023**

**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
Disciplina - curso Lato Sensu Eletrobrás/Furnas, pela FEELT UFU	UFU	Dias 25/08, 01/09, 15/09, 22/09 e 29/09 - Sextas-feiras



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

Ano: 2023

Semestre: 2

**Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023**

Docente: **Alexandre Cardoso**

**Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica - FEELT**

**Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

3 de agosto de 2023

Página 4 de 5

**Observações**

0



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

Ano: 2023

Semestre: 2

**Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023**

Docente: **Alexandre Cardoso**

**Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica - FEELT**

**Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min