



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Alexandre Cardoso**

Unidade: **FEELT - Faculdade de Eng. 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: 16 h 10 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	3 h 15 min
FEELT 31522 - Eng. De Software	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 20 min	4 h 20 min
FEELT 31721 - Computação Gráfica	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 20 min	4 h 20 min
EL 062B -Top. Esp. - Visualização da Informação	Pós-Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 15 min	4 h 15 min

Atividades de Orientação

3 h 20 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Pós-Doutorado	Gerson L, Alexandre Carvalho e Camilo	3	0 h 15 min	0 h 45 min
Doutorado	Maurício, Gesmar, Gabriel e Milton	4	0 h 20 min	1 h 20 min
Mestrado	Leandro, Lucas, Angel e Claudemir	4	0 h 15 min	1 h 0 min
Iniciação Científica	Lucas de Freitas	1	0 h 15 min	0 h 15 min



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Alexandre Cardoso**

Unidade: **FEELT - Faculdade de Eng. 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 20 h 30 min

Descrição	Tempo total
Projeto de Pesquisa: Realidade Virtual e Aumentada associada ao HVDC	9 h 45 min
Projeto de Pesquisa: BIM associado a Subestações e à GIS e SAP	9 h 45 min
PSF Internacional: Estratégia de concepção de Jogos Sérios baseados em Realidade Virtual e Aumentada para Ensino e Aprendizagem - processo SEI 23117.086131/2023-69	1 h 0 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: **Alexandre Cardoso**

Unidade: **FEELT - Faculdade de Eng. 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 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: 2024

Semestre: 1

Docente: **Alexandre Cardoso**

Unidade: **FEELT - Faculdade de Eng. 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
Disciplina - curso Lato Sensu Eletrobrás/Furnas, pela FEELT UFU	UFU	Dia 16/02/2024



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Docente: **Alexandre Cardoso**

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Unidade: **FEELT - Faculdade de Eng. Elétrica**

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

6 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: **Alexandre Cardoso**

Unidade: **FEELT - Faculdade de Eng. Elétrica**

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

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min