



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

Ano: 2023 Semestre: 1

Docente: Roberto Mendes Finzi Neto

Unidade: Faculdade de engenharia Mecânica - FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 15 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Eletrônica de Aeronaves	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	8 h 0 min
Eletrotécnica de Aeronaves	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	7 h 0 min

Atividades de Orientação 3 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Doutorado	PPG FEMEC	3	1 h 0 min	3 h 0 min



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

Ano: 2023 Semestre: 1

Docente: Roberto Mendes Finzi Neto

Unidade: Faculdade de engenharia Mecânica - FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Atividades de Pesquisa 20 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto Petrobras - Full Wireless	4 h 0 min
Projeto Petrobras - TANQUE	7 h 0 min
Projeto Petrobras - ÓLEO	8 h 0 min
Projeto ANEEL - Chapecó	1 h 0 min

Atividades de Extensão 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto FEMEC Maker	1 h 0 min

27 de fevereiro de 2023

Página 2 de 5

Atividades de Gestão 1 h 0 min



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

Ano: 2023 Semestre: 1

Docente: **Roberto Mendes Finzi Neto**

Unidade: **Faculdade de engenharia Mecânica - FEMEC**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenador do COEXT-FEMEC	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------

27 de fevereiro de 2023

Página 3 de 5

Projetos de Ensino 0 h 0 min



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

Ano: 2023 Semestre: 1

Docente: Roberto Mendes Finzi Neto

Unidade: Faculdade de engenharia Mecânica - FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários

27 de fevereiro de 2023

Página 4 de 5

Observações

0



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

Ano: 2023 Semestre: 1

Docente: **Roberto Mendes Finzi Neto**

Unidade: **Faculdade de engenharia Mecânica - FEMEC**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023