



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

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: Solidônio Rodrigues de Carvalho

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

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

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

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Ensino**

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 19 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC41092 - Projeto de Sistemas Mecânicos	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	5 h 0 min
FEMEC41093 - Sistemas Térmicos	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	7 h 0 min
PM064 - Métodos Computacionais Aplicados à Eng. Mecânica	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	7 h 0 min

**Atividades de Orientação**

12 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		2	1 h 30 min	3 h 0 min
Mestrado		2	1 h 30 min	3 h 0 min
Doutorado		1	1 h 30 min	1 h 30 min
Iniciação Científica		3	1 h 30 min	4 h 30 min

27 de fevereiro de 2023

Página 1 de 5

**Atividades de Pesquisa**

6 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto FINEP - Rota 2030	2 h 0 min
Projeto de Pesquisa - EMBRAPPII	2 h 0 min
Projeto de Pesquisa - SEDE/FAPEMIG	2 h 0 min

**Atividades de Extensão**

0 h 0 min

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

27 de fevereiro de 2023

Página 2 de 5

**Atividades de Gestão**

3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Curso de Graduação Eng. Aeronáutica	1 h 0 min
Membro comissão interna	Avaliação docente	1 h 0 min
Coordenador sem FUC	Coordenador de Laboratório: LTCM/FEMEC/UFU	1 h 0 min

**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: 1

Docente: Solidônio Rodrigues de Carvalho

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

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

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

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

--	--

27 de fevereiro de 2023

Página 3 de 5

**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

27 de fevereiro de 2023

Página 4 de 5

**Observações**

0
---

27 de fevereiro de 2023

Página 5 de 5