



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **ODENIR DE ALMEIDA**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 15

Tempo em aula: 12 h 30 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC43012 Fundamentos de Aeronáutica	Graduação	3	2 h 30 min	1 h 0 min	0 h 30 min	4 h 0 min
FEMEC43092 Aeroacústica	Graduação	5	4 h 10 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 10 min
FEMEC43907 Aerodinâmica de Veículos Automotivos	Graduação	5	4 h 10 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 10 min
FEMEC43071 Aerodinâmica Aplicada	Graduação	2	1 h 40 min	1 h 0 min	1 h 0 min	3 h 40 min

Atividades de Orientação

9 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica		4	2 h 15 min	9 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020

Semestre: 1

Docente: **ODENIR DE ALMEIDA**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 6 h 0 min

Descrição	Tempo total
Nose Landing GEAR Aeroacoustics - Boeing BR	6 h 0 min

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto Algar (Ensaio em túnel de vento)	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **ODENIR DE ALMEIDA**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Centro de Pesquisa em Aerodinâmica Experimental	2 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão permanente para oportunizar a aproximação da FEMEC e empresas	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **ODENIR DE ALMEIDA**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

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