



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

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

Atividades de Ensino

Total aulas: 8

Tempo em aula: 6 h 40 min

Total com ensino: 13 h 40 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC43080 - Cargas em Aeronaves e Aeroelasticidade	Graduação	8	6 h 40 min	3 h 0 min	4 h 0 min	13 h 40 min

Atividades de Orientação

7 h 20 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		2	0 h 40 min	1 h 20 min
Iniciação Científica		6	0 h 40 min	4 h 0 min
Mestrado		2	1 h 0 min	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

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

Atividades de Pesquisa 10 h 50 min

Descrição	Tempo total
Machine Learning	3 h 0 min
Sistema planetário - Convolutional Neural Network	1 h 0 min
Projeto Aeronaves Flexíveis	3 h 0 min
Controle com plasma	3 h 50 min

Atividades de Extensão 0 h 30 min

Descrição	Tempo total
Projeto Santos Dumont Equipe tucano	0 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

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

Atividades de Gestão 4 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Faculdade de Engenharia Mecânica	1 h 0 min
Membro comissão interna	Faculdade de Engenharia Mecânica	1 h 0 min
Membro Conselho	Conselho da Faculdade de Engenharia Mecânica	2 h 0 min

Outras atividades 3 h 10 min

Descrição	Tempo total
Reuniões com grupos de pesquisa e prospecção de novos projetos	3 h 10 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

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

Projetos de Ensino 0 h 30 min

Descrição	Tempo total
Tutoria equipe tucano Projeto Santos Dumont	0 h 30 min

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários