

Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **Daniel Dall'Onder dos Santos**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 8 h 20 min

Total com ensino: 17 h 30 min

Disciplina	Tipo	Total aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC 41051 – Termodinâmica Aplicada	Graduação	4	3 h 20 min	4 h 0 min	1 h 10 min	8 h 30 min
FEMEC 43021 – Fund. de Aeronáutica II	Graduação	2	1 h 40 min	1 h 0 min	1 h 0 min	3 h 40 min
PM351 – Termodinâmica Clássica	Pós-Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	1 h 0 min	5 h 20 min

Atividades de Orientação 4 h 0 min

Tipo	Observação/Especificação	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Monitoria	FEMEC 41051 – Termodinâmica Aplicada	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Doutorado	Luiz Paulo Borges Miranda	1	3 h 0 min	3 h 0 min

Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **Daniel Dall'Onder dos Santos**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 7 h 30 min

Descrição	Tempo total
Simulação numérica da transferência de calor em escoamentos de fluidos não newtonianos	7 h 30 min

Atividades de Extensão 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Coordenação da Equipe Cerrado Baja FEMEC/UFU	4 h 0 min

Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **Daniel Dall'Onder dos Santos**
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 Conselho	Conselho da FEMEC	1 h 0 min
Coordenador sem FUC	Núcleo de Termofluidos	1 h 0 min
Membro NDE	Engenharia Mecatrônica	1 h 0 min
Membro Colegiado	Engenharia Mecatrônica	1 h 0 min

Outras atividades 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
Revisor – Periódicos	
Flow, Turbulence and Combustion	1 h 0 min
Experimental Thermal and Fluid Science	1 h 0 min
Journal of the Brazilian Society of Mechanical Sciences and Engineering	1 h 0 min

Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **Daniel Dall'Onder dos Santos**
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