



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: **Arthur Alves Fiocchi**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 9 h 10 min

Total com ensino: 19 h 40 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC41052 - Usinagem I	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 30 min	2 h 0 min	6 h 50 min
FEMEC41041 - Usinagem II	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 30 min	2 h 0 min	6 h 50 min
PM582D - Tópicos Especiais em Fabricação II: Processos de Usinagem de Ultraprecisão - turma U	Pós-Graduação	3	2 h 30 min	1 h 30 min	2 h 0 min	6 h 0 min

Atividades de Orientação

8 h 30 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: **Arthur Alves Fiocchi**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 4 h 20 min

Descrição	Tempo total
Projeto Fapemig APQ-01759-17	0 h 40 min
Projeto Lapidorretificadora	0 h 40 min
Projeto Manufatura Aditiva	0 h 40 min
Projeto Microusinagem Eletroquímica	0 h 40 min
Projeto de lapidação de Fusos	0 h 40 min
Projeto de Máquina-ferramenta de precisão	0 h 30 min
Projeto MCT - Sintesp.BR	0 h 30 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: **Arthur Alves Fiocchi**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 5 h 30 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Conselho	Faculdade de Engenharia Mecânica	0 h 30 min
Membro Colegiado	Pós-Graduação em Engenharia Mecânica	0 h 30 min
Membro comissão interna	Comissão de Apoio ao Ensino Remoto (CAER)	3 h 0 min
Coordenador sem FUC	Coordenador do Laboratório de Ensino e Pesquisa em Usinagem (LEPU)	1 h 30 min

Outras atividades 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Parecer Ad-hoc	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: **Arthur Alves Fiocchi**
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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: **Arthur Alves Focchi**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

Ministrarei disciplinas na modalidade remota síncrona e assíncrona na AARE na graduação e na pós-graduação em engenharia mecânica.