



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Ruham Pablo Reis**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 14

Tempo em aula: 11 h 40 min

Total com ensino: 16 h 10 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC43040 - Materiais de Construção Aeronáutica	Graduação	5	4 h 10 min	1 h 0 min	0 h 30 min	5 h 40 min
FEMEC43062 - Processos de Fabricação Aeronáutica	Graduação	5	4 h 10 min	1 h 0 min	0 h 30 min	5 h 40 min
PM584 - Manufatura Aditiva de Metais	Pós-Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	0 h 30 min	4 h 50 min

Atividades de Orientação

4 h 30 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Ruham Pablo Reis**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 17 h 30 min

Descrição	Tempo total
Desenvolvimento de Metodologias Baseadas em Risco para Inspeção via Ensaios Não Destrutivos de Feixes de Trocadores de Calor tipo Casco&Tubo	6 h 0 min
Aumento da confiabilidade na inspeção por ultrassom em ligas austeníticas em substituição ao ensaio radiográfico	2 h 0 min
Desenvolvimento de Novas Tecnologias em Fabricação por Processos a Arco Elétrico - Produtividade CNPq	1 h 0 min
Aplicabilidade da Manufatura Aditiva por Soldagem a Arco (MASA) para Fabricação de Componentes Metálicos de Simples, Média e AltaComplexidade utilizados no Setor de Óleo, Gás e Biocombustíveis	8 h 0 min
Publicação e avaliação de artigos em periódicos	0 h 30 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Ruham Pablo Reis**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 1 h 50 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenador do Laboratório de Apoio à Fabricação	0 h 30 min
Membro Colegiado	Curso de Graduação em Engenharia Aeronáutica	0 h 30 min
Membro comissão interna	Comissão de Inovação da UFU	0 h 30 min
Membro comissão interna	Comissão de Avaliação de Estágio Probatório dos Integrantes da Carreira do Magistério Superior	0 h 20 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Ruham Pablo Reis**
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