



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

**Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021**

Período: PTD 2021-2

Graduação de 12/07/2021 a 28/11/2021

Docente: **Ruham Pablo Reis**

pós-graduação referentes ao semestre 2021-2

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

### Atividades de Ensino

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 15 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC43040 - Materiais de Construção Aeronáutica	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 0 min	1 h 30 min	<b>7 h 30 min</b>
FEMEC43062 - Processos de Fabricação Aeronáutica	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 0 min	1 h 30 min	<b>7 h 30 min</b>

### Atividades de Orientação

7 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	1 h 0 min	<b>1 h 0 min</b>
Iniciação Científica		1	1 h 0 min	<b>1 h 0 min</b>
Mestrado		3	1 h 0 min	<b>3 h 0 min</b>
Doutorado		2	1 h 0 min	<b>2 h 0 min</b>



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

**Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021**

Período: PTD 2021-2

Graduação de 12/07/2021 a 28/11/2021

Docente: **Ruham Pablo Reis**

pós-graduação referentes ao semestre 2021-2

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

### Atividades de Pesquisa 16 h 0 min

Descrição	Tempo total
Desenvolvimento de Novas Tecnologias em Fabricação por Processos a Arco Elétrico - Produtividade CNPq	<b>2 h 0 min</b>
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	<b>8 h 0 min</b>
Publicação e avaliação de artigos em periódicos	<b>4 h 0 min</b>
Confecção de patentes	<b>2 h 0 min</b>

### Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

**Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021**

Período: PTD 2021-2

Graduação de 12/07/2021 a 28/11/2021

Docente: **Ruham Pablo Reis**

pós-graduação referentes ao semestre 2021-2

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

### Atividades de Gestão 2 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenador do Laboratório de Apoio à Fabricação	0 h 30 min
Membro comissão interna	Comissão de Inovação da UFU	1 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão de Avaliação de Estágio Probatório dos Integrantes da Carreira do Magistério Superior	0 h 30 min

### Outras atividades 0 h 0 min

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



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

**Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021**

Período: PTD 2021-2

Graduação de 12/07/2021 a 28/11/2021

Docente: **Ruham Pablo Reis**

pós-graduação referentes ao semestre 2021-2

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

#### Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-2

Graduação de 12/07/2021 a 28/11/2021

Docente: **Ruham Pablo Reis**

pós-graduação referentes ao semestre 2021-2

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

---

18 de julho de 2021

Página 4 de 5

#### Observações

0



## Universidade Federal de Uberlândia

### Plano de Trabalho Docente

#### Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-2 Graduação de 12/07/2021 a 28/11/2021  
Docente: **Ruham Pablo Reis** pós-graduação referentes ao semestre 2021-2  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

---

18 de julho de 2021

Página 5 de 5