



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Marta Fernanda Zotarelli**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024**

**Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024**

**Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024**

### Atividades de Ensino

Total aulas: 16

Tempo em aula: 16 h 0 min

Total com ensino: 23 h 30 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Controle de Qualidade na Indústria de Alimentos	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	5 h 30 min
Processos de Conservação de Alimentos	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	5 h 30 min
Projeto Final de Curso	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	3 h 30 min
Biorreatores e Bioprocessos	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	4 h 30 min
Tópicos Especiais: Secagem e Caracterização de Alimentos Secos	Pós-Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	4 h 30 min

### Atividades de Orientação

8 h 40 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Mestrado		4	1 h 0 min	4 h 0 min
Mestrado	Co-orientação	7	0 h 40 min	4 h 40 min



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Marta Fernanda Zotarelli**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024**

**Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024**

**Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024**

### Atividades de Pesquisa 4 h 30 min

Descrição	Tempo total
Processos de secagem de produtos de origem vegetal (resíduos de maracujá, tamarindo e ora-pro-nobis)	1 h 30 min
Processos de secagem de produtos de origem animal (vísceras de suínos)	1 h 30 min
Processos fermentativos para a produção de B-galactosidase e recuperação por meio de processos de secagem	1 h 30 min

### Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Marta Fernanda Zotarelli**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024**

**Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024**

**Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024**

### Atividades de Gestão 2 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos	1 h 0 min
Membro Colegiado	Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos	1 h 0 min

### Outras atividades 1 h 20 min

Descrição	Tempo total
Revisão de artigos para periódicos científicos	1 h 20 min



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente  
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Marta Fernanda Zotarelli**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024**

**Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024**

**Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024**

**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

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Marta Fernanda Zotarelli**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

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

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024**

**Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024**

**Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

#### Observações

0