



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

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Letícia Rocha Guidi**

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: 15**

**Tempo em aula: 15 h 0 min**

**Total com ensino: 27 h 0 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Tecnologia de Alimentos	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	<b>6 h 0 min</b>
Leite: Matérias-primas, Bioquímica e Processamento	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	<b>7 h 0 min</b>
Atividades Curriculares de Extensão I	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	<b>7 h 0 min</b>
Atividades Curriculares de Extensão III	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	<b>7 h 0 min</b>

**Atividades de Orientação**

**5 h 0 min**

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



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

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Letícia Rocha Guidi**

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 0 min**

Descrição	Tempo total
Elaboração de artigos científicos	1 h 0 min
Projeto Caracterização da Grama de Trigo	1 h 0 min
Projeto Extração de proteínas da ora-pro-nóbis	1 h 0 min
Projeto Secagem de Leite de cabra para produção de "whey protein".	1 h 0 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: **Letícia Rocha Guidi**

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 4 h 0 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Alimentos	<b>4 h 0 min</b>

**Outras atividades 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: **Letícia Rocha Guidi**

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

**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: **Letícia Rocha Guidi**

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