



**Universidade Federal de Uberlândia**  
**Plano de Trabalho Docente**

Ano: 2020 Semestre: 1  
Docente: **Líbia Diniz Santos**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Ensino**

**Total aulas: 17**

**Tempo em aula: 14 h 10 min**

**Total com ensino: 24 h 40 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Tecnologia de Processos Fermentativos	Graduação	3	2 h 30 min	1 h 0 min	0 h 50 min	<b>4 h 20 min</b>
Fenômenos de Transporte 1	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	0 h 50 min	<b>5 h 10 min</b>
Balanço de Massa e Energia	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	0 h 50 min	<b>5 h 10 min</b>
Fenômenos de Transporte aplicado à alimentos	Pós-Graduação	3	2 h 30 min	1 h 0 min	1 h 30 min	<b>5 h 0 min</b>
Bioetanol: Biomassas, Processos Químicos e Bioquímicos	Pós-Graduação	3	2 h 30 min	1 h 0 min	1 h 30 min	<b>5 h 0 min</b>

**Atividades de Orientação**

**6 h 0 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		2	0 h 30 min	<b>1 h 0 min</b>
Monitoria		1	0 h 30 min	<b>0 h 30 min</b>
Iniciação Científica		1	0 h 30 min	<b>0 h 30 min</b>
Mestrado		4	1 h 0 min	<b>4 h 0 min</b>



**Universidade Federal de Uberlândia**  
**Plano de Trabalho Docente**

Ano: 2020 Semestre: 1  
Docente: **Líbia Diniz Santos**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Pesquisa 5 h 20 min**

Descrição	Tempo total
Produção de etanol por leveduras de características floculantes - Universal Fapemig	1 h 10 min
Estudo das condições de fermentação do café	1 h 40 min
Estudo da fermentação de cerveja tipo ALE e Lager	0 h 30 min
Microbiologia de carnes	1 h 0 min
Produção de cachaças	1 h 0 min

**Atividades de Extensão 0 h 0 min**

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



**Universidade Federal de Uberlândia**  
**Plano de Trabalho Docente**

Ano: 2020 Semestre: 1  
Docente: **Líbia Diniz Santos**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Gestão 4 h 0 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação Eng. de Alimentos	<b>1 h 0 min</b>
Membro comissão interna	Membro do CAAS - UFU Patos de Minas	<b>1 h 0 min</b>
Membro comissão interna	Comissão para alocação e controle de bolsas	<b>0 h 30 min</b>
Membro Colegiado	Curso de Pós-graduação em Engenharia de Alimentos	<b>1 h 0 min</b>
Membro comissão interna	Implantação das DCN nos cursos de Engenharia	<b>0 h 30 min</b>

**Outras atividades 0 h 0 min**

Descrição	Tempo total



**Universidade Federal de Uberlândia**  
**Plano de Trabalho Docente**

Ano: 2020 Semestre: 1  
Docente: **Líbia Diniz Santos**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
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