



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-3

Graduação de 29/11/2021 a 01/05/2022

Docente: Líbia Diniz Santos

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: Faculdade de Engenharia Química

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Ensino**

Tempo em aula: 15 h 0 min

Total com ensino: 23 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Tecnologia de Processos Fermentativos	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	4 h 30 min
Balço de Massa e Energia	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	5 h 30 min
Seminários e Redação Científica	Pós-Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	4 h 30 min
Bebidas Fermentadas	Pós-Graduação	1	1 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	2 h 30 min
Fenômenos de Transporte 1	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min

**Atividades de Orientação**

4 h 15 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Mestrado		5	0 h 45 min	3 h 45 min
Iniciação Científica		1	0 h 30 min	0 h 30 min



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

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

Período: PTD 2021-3

Graduação de 29/11/2021 a 01/05/2022

Docente: **Líbia Diniz Santos**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Pesquisa 5 h 15 min**

Descrição	Tempo total
Estudo do processo de fermentação de cafés da região do Alto Paranaíba com inoculação de microrganismos e alteração dos processos pós-colheita - Programa Mai/Dai CNPq	<b>1 h 45 min</b>
Produção de cachaça de qualidade : Carbamato de etila	<b>0 h 30 min</b>
Avaliação físico-química e sensorial de café Bourbon amarelo por secagem solar, convectiva e por cast-tape drying	<b>1 h 0 min</b>
Uso de ácido peracético na indústria de carne	<b>1 h 0 min</b>
Fermentação Controlada de café com Leveduras Comerciais.	<b>1 h 0 min</b>

**Atividades de Extensão 0 h 30 min**

Descrição	Tempo total
Alimentando a ciência	<b>0 h 30 min</b>



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

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

Período: PTD 2021-3

Graduação de 29/11/2021 a 01/05/2022

Docente: **Líbia Diniz Santos**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Gestão 7 h 0 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador com FUC	Curso de Pós-graduação em Engenharia de alimentos	4 h 30 min
Membro comissão interna	Comissão para alocação e controle de bolsas	0 h 30 min
Membro Conselho	Conselho da Faculdade de Engenharia Química	0 h 30 min
Membro Conselho	Conselho da Pós-graduação	0 h 30 min
Membro Conselho	Conselho universitário	0 h 30 min
Membro Colegiado	Colegiado do PPGA	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 2021-3

Graduação de 29/11/2021 a 01/05/2022

Docente: **Líbia Diniz Santos**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

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



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

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

Período: PTD 2021-3 Graduação de 29/11/2021 a 01/05/2022  
Docente: **Líbia Diniz Santos** pós-graduação referentes ao semestre 2022-1  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

---

**Observações**

0