

# Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Ano: 2023 Semestre: 1

Docente: Neiton Carlos da Silva

Unidade: Faculdade de Engenharia Química

Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino Total aulas: 11 Tempo em aula: 11 h 0 min Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Termodinâmica Aplicada I	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 30 min	6 h 30 min
Termodinâmica Aplicada II	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 30 min	6 h 30 min
Fenômenos de Transporte Aplicados a Alimentos	Pós-Graduação	3	3 h 0 min	1 h 30 min	2 h 30 min	7 h 0 min

#### Atividades de Orientação 7 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total	
Iniciação Científica	Orientação - Eng. Alimentos	2	1 h 0 min	2 h 0 min	
тсс	Orientação - Eng. Química	1	1 h 0 min	1 h 0 min	
Mestrado	Coorientação - PPGEA/UFU	1	2 h 0 min	2 h 0 min	
Mestrado	Orientação - PPGEA/UFU	1	2 h 0 min	2 h 0 min	



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

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Ano: 2023 Semestre: 1

Docente: Neiton Carlos da Silva

Unidade: Faculdade de Engenharia Química

omadde.

Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 9 h 0 min

Descrição	Tempo total				
Revisão Bibliográfica, escrita e submissão de artigos na área de secagem e aproveitamento de alimentos	4 h 30 min				
Realização e acompanhamento de experimentos voltados aos projetos de aproveitamento de resíduos de alimentos (Projeto FAPEMIG APQ-01560-22)					

#### Atividades de Extensão 3 h 0 min

Descrição	Tempo total				
Elaboração de material para ações extensionistas de oratória e processos seletivos					



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

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Ano: 2023 Semestre: 1

Docente: Neiton Carlos da Silva

Unidade: Faculdade de Engenharia Química

omuade. Tacdidade de Liigermana Quimica

Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 1 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Conselho	Membro CONFEQUI	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Tempo total



# Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

#### Resolução CONDIR nº 02/2018

	Ano:	2023		Sem	estre:	1				
	Docente:	<b>Neiton Carl</b>	os da Silva				Período Le	tivo 2022/2 Graduação: 27/02	2/2023 a 29	/06/2023
	Unidade:	Faculdade d	e Engenharia Química				<u>Período Le</u>	tivo 2023/1 Pós-Graduação: 1	4/03/2023	a 15/07/2023
	Regime de trabalho:	40 horas / D	E		Carga	horária s	emanal:	40 h 0 min		
Projetos de Ensino	0 h 0 min	ı								
Descrição										Tempo total
Afastamentos	0 h 0 min	l								
Гіро			Tempo total							
Atividades com rem	nuneração suplement	tar								
Descrição			L	ocal	Horários					



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

2023 Semestre: Ano:

Neiton Carlos da Silva Docente:

Regime de trabalho:

Unidade: Faculdade de Engenharia Química

40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Observações