



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

Ano: 2024 Semestre: 1
Docente: **Neiton Carlos da Silva**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024
Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024
Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

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 30 min	1 h 30 min	7 h 0 min
Termodinâmica Aplicada II	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	7 h 0 min
Fenômenos de Transporte Aplicados a Alimentos	Pós-Graduação	3	3 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	6 h 0 min

Atividades de Orientação

12 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica	Orientação - Graduação EAL e EQ	4	1 h 0 min	4 h 0 min
TCC	Orientação - Graduação EAL e EQ	2	1 h 0 min	2 h 0 min
Mestrado	Coorientação - PPGEA	2	1 h 30 min	3 h 0 min
Mestrado	Orientação - PPGEA	2	1 h 30 min	3 h 0 min



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

Ano: 2024 Semestre: 1
Docente: **Neiton Carlos da Silva**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024
Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024
Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

--	--	--	--	--

9 de janeiro de 2024

Página 1 de 5

Atividades de Pesquisa 5 h 0 min

Descrição	Tempo total
Revisão Bibliográfica, escrita e submissão de artigos científicos e projetos na área de secagem de alimentos e aproveitamento de resíduos da indústria alimentícia	2 h 0 min
Realização e acompanhamento de experimentos voltados ao Projeto FAPEMIG APQ-01560-22	3 h 0 min

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Elaboração e execução da ação extensionista "Grupo de Oratória e Argumentação - Campus Patos de Minas"	2 h 0 min



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

Ano: 2024

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

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

--	--

9 de janeiro de 2024

Página 2 de 5

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



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

Ano: 2024 Semestre: 1
Docente: **Neiton Carlos da Silva**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024
Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024
Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Descrição	Tempo total

9 de janeiro de 2024

Página 3 de 5

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total
------	-------------



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

Ano: 2024

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

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

--	--

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários

9 de janeiro de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Docente: **Neiton Carlos da Silva**

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min