



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

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Thomás Valente de Oliveira**

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: 17

Tempo em aula: 17 h 0 min

Total com ensino: 28 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Controle de Processos	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 0 min	1 h 30 min	7 h 30 min
Microbiologia de Alimentos	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 30 min	6 h 30 min
Modelagem e Simulação de Processos	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	7 h 0 min
ACE: Higiene e Legislação na Indústria de Alimentos	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	7 h 0 min

Atividades de Orientação

4 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica	Victor /Eng. Telecomunicações/PIVIC	1	0 h 30 min	0 h 30 min
Iniciação Científica	Letícia/ Eng. Alimentos/PIBIC	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica	Henrique/Eng. Telecomunicações/PIVIC	1	0 h 30 min	0 h 30 min
Estágio	João Victor/Eng. Telecomunicações	1	1 h 0 min	1 h 0 min
TCC	Previsão	1	1 h 0 min	1 h 0 min



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

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Thomás Valente de Oliveira**

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
Estudos de modelagem molecular (in silico) para a compreensão das bases estruturais de propriedades físico-químicas e biofuncionais de biomoléculas alimentares	1 h 0 min
Desenvolvimento de protótipo equipamento de baixo custo para determinação de umidade em grãos	1 h 0 min
Modelagem de parâmetros operacionais e desenvolvimento de aplicação móvel de apoio a pequenos produtores de grãos: classificação comercial e aplicação de descontos	1 h 0 min
Elaboração de proposta de projetos envolvendo modelagem e controle automático para secadores de café	1 h 0 min

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Esforços para o estabelecimento de parceria com o Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem - Centreinar/UFV	1 h 0 min
Organização do curso de Arduino para estudantes de graduação	0 h 30 min
Organização e preleção de curso de Excel para Engenheiros de Alimentos	0 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Thomás Valente de Oliveira**

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 2 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Conselho	Membro Conselho da Faculdade de Engenharia Química (Portaria de Pessoal UFU nº 2490)	1 h 0 min
Membro comissão interna	Membro da Câmara de Avaliação de Projetos de Iniciação Científica (Portaria de Pessoal UFU nº 2898)	0 h 30 min
Membro NDE	Membro do Núcleo Docente Estruturante	0 h 30 min

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: **Thomás Valente de Oliveira**

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

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: **Thomás Valente de Oliveira**

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