



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

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Thiago Vaz da Costa**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/11/2024

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: 9

Tempo em aula: 9 h 0 min

Total com ensino: 19 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Controle de Processos Químicos II (FEQUI31022)	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 30 min	2 h 30 min	9 h 0 min
Química Tecnológica (FEQUI32063)	Graduação	5	5 h 0 min	2 h 30 min	2 h 30 min	10 h 0 min

Atividades de Orientação

2 h 30 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Estágio	Vítor Moreno de Paula	1	0 h 30 min	0 h 30 min
Estágio	Janderson Lucas Ribeiro	1	0 h 30 min	0 h 30 min
Estágio	João Vicente Amorim dos Reis	1	0 h 30 min	0 h 30 min
TCC	Julia Barbosa Moraes	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: **Thiago Vaz da Costa**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/11/2024

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

Atividades de Pesquisa 14 h 30 min

Descrição	Tempo total
Análise de operabilidade com aplicações em processos químicos	5 h 0 min
Desenvolvimento de técnicas de controle avançado e controle tolerante a falhas	5 h 0 min
Automação e controle de processos utilizando microcontroladores em unidades de baixo custo	4 h 30 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



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

Ano: 2024
Docente: **Thiago Vaz da Costa**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/11/2024

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 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	COLCOCEQ	2 h 0 min
Outro	Membro Nucop	1 h 0 min

Outras atividades 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Reuniões pedagógicas	1 h 0 min



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

Ano: 2024
Docente: **Thiago Vaz da Costa**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/11/2024

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
Docente: **Thiago Vaz da Costa**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/11/2024

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

Observações

0