



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano:	2023	Semestre:	2	Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023
Docente:	Thiago Vaz da Costa			Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023
Unidade:	Faculdade de Engenharia Química			Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023
Regime de trabalho:	40 horas / DE	Carga horária semanal:	40 h 0 min	

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

5 h 30 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	Guilherme de Oliveira Castanheira	1	1 h 30 min	1 h 30 min
TCC	Márcio Almeida Villela	1	1 h 30 min	1 h 30 min
Iniciação Científica	Bianca Medeiros dos Santos	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Estágio	Vítor Moreno de Paula	1	0 h 30 min	0 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023

Semestre: 2

[Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023](#)

Docente: Thiago Vaz da Costa

[Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023](#)

Unidade: Faculdade de Engenharia Química

[Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023](#)

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 13 h 30 min

Descrição	Tempo total
Otimização e análise de operabilidade com aplicações em processos químicos	4 h 30 min
Desenvolvimento de técnicas de controle avançado e controle tolerante a falhas	4 h 30 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:	2023	Semestre:	2	Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023
Docente:	Thiago Vaz da Costa			Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023
Unidade:	Faculdade de Engenharia Química			Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023
Regime de trabalho:	40 horas / DE	Carga horária semanal:	40 h 0 min	

Atividades de Gestão **1 h 0 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
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: 2023

Semestre: 2

Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023

Docente: **Thiago Vaz da Costa**

Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023

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

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023

Semestre: 2

[Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023](#)

Docente: **Thiago Vaz da Costa**

[Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023](#)

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

[Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023](#)

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0