



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

Ano: 2025 Semestre: 2
Docente: **Luís Cláudio Oliveira Lopes**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2025/2 Graduação/ESTES: 13/10/2025 a 27/03/2026
Período Letivo 2025/2 Medicina: 18/08/2025 a 15/12/2025
Período Letivo 2025/2 Pós-Graduação: 12/08/2025 a 13/12/2025
Período Letivo 2025/2 ESEBA: 04/08/2025 a 14/01/2026

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 18 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Controle de Processos Químicos II	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	1 h 30 min	7 h 30 min
Projeto de Processos da Indústria Química	Graduação	6	6 h 0 min	2 h 0 min	2 h 30 min	10 h 30 min

Atividades de Orientação

4 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica	FEQUI	2	1 h 0 min	2 h 0 min
Doutorado	PPGEQ	2	1 h 0 min	2 h 0 min



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

Ano: 2025 Semestre: 2
Docente: **Luís Cláudio Oliveira Lopes**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2025/2 Graduação/ESTES: 13/10/2025 a 27/03/2026
Período Letivo 2025/2 Medicina: 18/08/2025 a 15/12/2025
Período Letivo 2025/2 Pós-Graduação: 12/08/2025 a 13/12/2025
Período Letivo 2025/2 ESEBA: 04/08/2025 a 14/01/2026

20 de outubro de 2025

Página 1 de 5

Atividades de Pesquisa 18 h 0 min

Descrição	Tempo total
PROJETO CONCEITUAL DE UM SISTEMA AUTÔNOMO DESEPARAÇÃO DE SÓLIDOS GERADOS NA PERFURAÇÃO - ROTA 1	10 h 0 min
Automação do sistema extrator de sólidos gerados em perfuração offshore	4 h 0 min
Operabilidade Dinâmica	2 h 0 min
Controle de Processos Químicos	2 h 0 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: 2025
Docente: **Luís Cláudio Oliveira Lopes**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2025/2 Graduação/ESTES: 13/10/2025 a 27/03/2026

Período Letivo 2025/2 Medicina: 18/08/2025 a 15/12/2025

Período Letivo 2025/2 Pós-Graduação: 12/08/2025 a 13/12/2025

Período Letivo 2025/2 ESEBA: 04/08/2025 a 14/01/2026

20 de outubro de 2025

Página 2 de 5

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



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

Ano: 2025
Docente: **Luís Cláudio Oliveira Lopes**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2025/2 Graduação/ESTES: 13/10/2025 a 27/03/2026
Período Letivo 2025/2 Medicina: 18/08/2025 a 15/12/2025
Período Letivo 2025/2 Pós-Graduação: 12/08/2025 a 13/12/2025
Período Letivo 2025/2 ESEBA: 04/08/2025 a 14/01/2026

20 de outubro de 2025

Página 3 de 5

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: 2025 Semestre: 2
Docente: **Luís Cláudio Oliveira Lopes**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2025/2 Graduação/ESTES: 13/10/2025 a 27/03/2026

Período Letivo 2025/2 Medicina: 18/08/2025 a 15/12/2025

Período Letivo 2025/2 Pós-Graduação: 12/08/2025 a 13/12/2025

Período Letivo 2025/2 ESEBA: 04/08/2025 a 14/01/2026

--	--	--

20 de outubro de 2025

Página 4 de 5

Observações

0



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

Ano: 2025 Semestre: 2
Docente: **Luís Cláudio Oliveira Lopes**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2025/2 Graduação/ESTES: 13/10/2025 a 27/03/2026

Período Letivo 2025/2 Medicina: 18/08/2025 a 15/12/2025

Período Letivo 2025/2 Pós-Graduação: 12/08/2025 a 13/12/2025

Período Letivo 2025/2 ESEBA: 04/08/2025 a 14/01/2026

20 de outubro de 2025

Página 5 de 5