



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Vicelma Luiz Cardoso**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

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

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

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

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 17 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Balanco de Massa e Energia - FEQUI31002	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min
Ciência dos Materiais Poliméricos - FEQUI39005	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min
Tópicos Especiais: Tratamento de Rejeitos Industriais - EQ517E	Pós-Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	5 h 0 min

Atividades de Orientação

2 h 50 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Mestrado		1	0 h 20 min	0 h 20 min
Doutorado		5	0 h 30 min	2 h 30 min



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Vicelma Luiz Cardoso**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

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

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

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

Atividades de Pesquisa 20 h 0 min

Descrição	Tempo total
Produção e separação de gases: Estudos com os gases H ₂ e CO ₂ . Projeto financiado pelo CNPq	5 h 0 min
Tratamento de Rejeitos Industriais: Processos oxidativos e biológicos. Projeto FAPEMIG	5 h 0 min
Produção e Caracterização de Membranas Poliméricas e Cerâmicas de Fibra Oca: Separação de Líquidos e gases. Projeto CNPq e FAPEMIG	5 h 0 min
Produção e Caracterização de Bioprodutos: Biopolímeros, biossurfactantes, enzimas, catequinas e outros. Projeto CNPq e FAPEMIG	5 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: 2023

Semestre: 2

Docente: **Vicelma Luiz Cardoso**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

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

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

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

Atividades de Gestão 0 h 5 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro comissão externa	Membro Efetivo do Comitê Externo de Avaliação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Triângulo Mineiro	0 h 5 min

Outras atividades 0 h 5 min

Descrição	Tempo total
Consultor Ad hoc do CNPq, revistas nacionais e internacionais e outras	0 h 5 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Vicelma Luiz Cardoso**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

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

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

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

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

Docente: **Vicelma Luiz Cardoso**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

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

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

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

4 de agosto de 2023

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Vicelma Luiz Cardoso**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

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

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

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

4 de agosto de 2023

Página 5 de 5