



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

Ano: 2025 Semestre: 1
Docente: Marcos Antonio de Souza Barrozo
Unidade: Faculdade de Engenharia Química
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025

Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025

Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025

Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025

Atividades de Ensino

Total aulas: 8

Tempo em aula: 8 h 0 min

Total com ensino: 11 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Operações Unitárias 1	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	5 h 30 min
Operações Avançadas de Secagem	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	5 h 30 min

Atividades de Orientação

6 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		3	0 h 20 min	1 h 0 min
Mestrado		1	0 h 20 min	0 h 20 min
Doutorado		7	0 h 40 min	4 h 40 min



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

Ano: 2025 Semestre: 1
Docente: Marcos Antonio de Souza Barrozo
Unidade: Faculdade de Engenharia Química
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025
Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025
Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025
Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025

Atividades de Pesquisa 22 h 0 min

Descrição	Tempo total
Flotação de Apatita em Coluna (Fapemig)	2 h 0 min
Pirólise de Biomassa em microondas (CNPq vigente)	3 h 0 min
Estudo de separação de sólidos- Petrobras	2 h 0 min
Desidratação de resíduos de frutas em diversos equipamentos	2 h 0 min
Secagem de Café	2 h 0 min
Carbonização hidrotérmica de biomassa	3 h 0 min
Estudo fluidodinâmica em tambor rotatório e disco	3 h 0 min
Estudo sobre Fluido de perfuração de poços de Petróleo	5 h 0 min

Atividades de Extensão 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Centro Comunitário do Bairro Shopping Park	1 h 0 min



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

Ano: 2025 Semestre: 1
Docente: Marcos Antonio de Souza Barrozo
Unidade: Faculdade de Engenharia Química
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025
Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025
Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025
Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025

Carga horária semanal: 40 h 0 min

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 Semestre: 1
Docente: Marcos Antonio de Souza Barrozo
Unidade: Faculdade de Engenharia Química
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025
Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025
Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025
Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025

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: 1
Docente: **Marcos Antonio de Souza Barrozo**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025
Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025
Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025
Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0