



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: Marcos Pivatto

Unidade: Instituto de Química

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

Atividades de Ensino

Total aulas: 8

Tempo em aula: 8 h 0 min

Total com ensino: 18 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Química Orgânica 4 (GQB037)	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	3 h 30 min	9 h 0 min
Química Orgânica 1 (IQUFU39004)	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	3 h 30 min	9 h 0 min

Atividades de Orientação

7 h 30 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Doutorado	Marília Fontes Barbosa	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Doutorado	Íngrede Ferreira Silva	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Mestrado	Isabela Lopes Cytrângolo	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Doutorado	Luiz Henrique Sales de Menezes (coorientador)	1	0 h 45 min	0 h 45 min
Doutorado	Gáveni Barbosa Valério (coorientador)	1	0 h 45 min	0 h 45 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: **Marcos Pivatto**

Unidade: **Instituto de Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

Atividades de Pesquisa 10 h 30 min

Descrição	Tempo total
Obtenção de derivados semissintéticos dos alcaloides (-)-cassina e (-)-espectralina e avaliação do potencial antimalárico (CNPQ/INCTBioNat, Proc. n.: 465637/2014-0).	3 h 30 min
Estudo químico e biológico de espécies dos gêneros Senna e Cassia (Fabaceae) (APQ-02521-17).	3 h 30 min
Síntese e semissíntese de novos compostos com atividade frente ao desenvolvimento larval do Aedes aegypti (CNPQ/INCTBioNat, Consorcio 2019, Proc. n.: 465637/2014-0).	3 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: 1

Docente: **Marcos Pivatto**

Unidade: **Instituto de Química**

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

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 4 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Conselho	Conselhor do Instituto de Química - CONIC (Portaria DIRIQUFU Nº 46, de dezembro de 2020)	4 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

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



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

Ano: 2023
Docente: Marcos Pivatto
Unidade: Instituto de Química
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Semestre: 1

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

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
Docente: **Marcos Pivatto**
Unidade: **Instituto de Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 1

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0