



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Marcos Pivatto

Unidade: Instituto de Química

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Química Orgânica I (IQUFU31605)	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	3 h 0 min	8 h 30 min
Química Orgânica Experimental (GQB025)	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 0 min	6 h 30 min
Fundamentos de Química Orgânica Experimental (IQUFU39107)	Graduação	2	2 h 0 min	2 h 0 min	1 h 0 min	5 h 0 min

Atividades de Orientação

7 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Doutorado	Íngrede Ferreira Silva	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Pós-Doutorado	Marilia Fontes Barbosa	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Mestrado	Isabela Lopes Cytrângulo	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Doutorado	Luiz Henrique Sales de Menezes (coorientador)	1	1 h 0 min	1 h 0 min



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

Ano: 2024
Docente: Marcos Pivatto
Unidade: Instituto de Química
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Semestre: 1

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Atividades de Pesquisa 10 h 0 min

Descrição	Tempo total
Obtenção de derivados semissintéticos dos alcaloides (-)-cassina e (-)-espectalina e avaliação do potencial antimalárico (CNPQ/INCTBioNat, Proc. n.: 465637/2014-0).	2 h 30 min
Estudo químico e biológico de espécies dos gêneros Senna e Cassia (Fabaceae) (APQ-02521-17).	2 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).	2 h 30 min
Prospecção de espécies dos gêneros Senna e Cassia na busca por metabólitos especiais com potencial biológico (CNPq/MCTI Nº 10/2023, UNIVERSAL, Proc. n.: 421682/2023-0)	2 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: 2024

Semestre: 1

Docente: **Marcos Pivatto**

Unidade: **Instituto de Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Conselho	Conselho do Instituto de Química - CONIC	2 h 0 min
Coordenador sem FUC	Coordenador do Núcleo de Química Orgânica (Portaria de pessoal UFU n. 1631, de 30 de março de 2023).	1 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: 2024
Docente: Marcos Pivatto
Unidade: Instituto de Química
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Semestre: 1

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

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: 2024

Semestre: 1

Docente: **Marcos Pivatto**

Unidade: **Instituto de Química**

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

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0