

Ano: 2023 Semestre: 2

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

Docente: Raquel Maria Ferreira de Sousa

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

Unidade: Instituto de Química

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

Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino Total aulas: 8 Tempo em aula: 8 h 0 min Total com ensino: 16 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
IQUFU31705-Química Orgância II	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	2 h 0 min	8 h 0 min
GBT010-Química Orgância	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	2 h 0 min	8 h 0 min

### Atividades de Orientação 8 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica	Karinne T. Gonçalves; Vinicius Tofanin; Maxwilian Sousa; Rapha	4	1 h 0 min	4 h 0 min
Mestrado	Thaywane A. Marques , Dayane V Petine	2	1 h 0 min	2 h 0 min
Doutorado	Débora M. Lima; John Kenedy R. P. Felisbino	2	1 h 0 min	2 h 0 min



2

Ano: 2023 Semestre:

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

Docente: Raquel Maria Ferreira de Sousa

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

Unidade: Instituto de Química

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

Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

### Atividades de Pesquisa 6 h 30 min

Descrição	Tempo total
Projeto FAPEMIG: Desenvolvimento de métodos de análises de metabólitos secundários de produtos naturais	2 h 30 min
Projeto (sem financiamento): Estudo de metabólitos secundários de espécies vegetais: identificação, isolamento, modificação estrutural e atividade biológica	1 h 0 min
Projeto (sem financiamento): Estudo de metabólitos secundários de lúpulo em cerveja	2 h 0 min
Projeto (sem financiamento): Isolamento e identificação de substância bioativas produzidas por fungos	1 h 0 min

#### Atividades de Extensão 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
FAPEMIG - CEX - APQ-04104-22 - NOVAS METODOLOGIAS DE CONTROLE DE QUALIDADE DE FITOTERÁPICOS: IMERSÃO NA CAPACITAÇÃO DE PROFISSIONAIS TÉCNICOS DE FARMÁCIAS DE MANIPULAÇÃO SOBRE TECNOLOGIAS DESENVOLVIDAS NA UNIVERSIDADE	3 h 0 min



Ano: 2023 Semestre: 2

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

Docente: Raquel Maria Ferreira de Sousa

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

Unidade: Instituto de Química

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

Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

#### Atividades de Gestão 6 h 30 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro comissão interna	Comissão Permanente de Avaliação de Progressão/Promoção Docente do IQUFU - CADIQUFU-PESSOAL UFU N° 3514/20	1 h 30 min
Membro comissão interna	Comissão de Egresso do Planejamento Estratégico- 2023-PESSOAL UFU № 4389/2023	1 h 30 min
Membro comissão interna	Tutor da Empresa Junior QUIMEJ-PESSOAL UFU № 2506/2023	1 h 30 min
Membro comissão interna	Atualização do Sites IQUFU e PPGQUI	2 h 0 min
İ		
İ		

#### Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Ano:

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

Semestre:

2

2023

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

Docente:		Raquel Maria Ferreira de Sousa			Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023		
	Unidade:	Instituto de Química			Período Le	<u>etivo 2023/2 ESEBA</u> : 07/08/2023 a	21/12/2023
	Regime de trabalho:	40 horas / DE		Carga horária s	emanal:	40 h 0 min	
Projetos de Ensino	0 h 0 min	1					
Descrição							Tempo total
Afastamentos	0 h 0 min	1					
Гіро		Tempo total					
Atividades com rem	nuneração suplemen	tar					
Descrição			Local	Horários			
				<u> </u>			



Ano: 2023

Semestre: 2 Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023

Docente: Raquel Maria Ferreira de Sousa

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

Unidade: Instituto de Química

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

Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

7 de August de 2023 Página 4 de 5

Observações		
0		



Ano: 2023 Semestre: 2

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

Docente: Raquel Maria Ferreira de Sousa

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

Unidade: Instituto de Química

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

Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

7 de August de 2023

Página 5 de 5