

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 1

Total aulas: 12

Docente: Sérgio Antônio Lemos de Morais

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

Total com ensino: 20 h 0 min

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

oras / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Tempo em aula: 12 h 0 min

Atividades de Ensino

				-		
Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
IQUFU31001 Análise Espectométrica Aplicada à Identificação de Compostos Orgâncios	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	7 h 0 min
GQB037 Química Orgânica 4	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 0 min	6 h 30 min
IQUFU39004 Química Orgânica I	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 0 min	6 h 30 min

Atividades de Orientação 2 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Doutorado	Co-orientação	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Monitoria		1	1 h 0 min	1 h 0 min



Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 1

Docente: Sérgio Antônio Lemos de Morais

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 Pesquisa 5 h 0 min

Descrição	Tempo total
Sequência do Projeto de Isolamento e identificação de compostos das folhas, ramos e raízes da espécie Ozoroa Obovata	2 h 0 min
Revisao ad-hoc de revistas, projetos e preparação de artigos.	2 h 0 min
Projetode desenvolvimento do processo de produção da lignina Kraft e algumas de suas aplicações em colaboração com profLuís Carlos Scalon Cunha do Instituto Federal do Triângulo Mineiro	1 h 0 min

Atividades de Extensão 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
COLABORADOR DO PROJETO "CORES DA ESPERANÇA", ORGANIZADO POR MEIO DO PROGRAMA DE EXTENSÃO DA UFU - https://www.uberlandia.mg.gov.br/2022/10/15/ferub-	1 h 0 min
Projetos de Inovação para desenvolvimento de novos produtos para aplicação em celulose em colaboração com a pesquisadora especialista em celulose Danyella Perissotto	2 h 0 min



Resolução CONDIR nº 02/2018

Carga horária semanal:

Ano: 2024 Semestre: 1

Docente: Sérgio Antônio Lemos de Morais

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

40 h 0 min

Atividades de Gestão 4 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Conselho	Representante docente junto ao Conselho do Instituto de Química - CONIQ	1 h 0 min
Membro Colegiado	IQUFU - Membro do Colegiado da Coordenação de Extensão do Instituto de Química da Universidade Federal de Uberl	2 h 0 min
Membro Colegiado	Engenharia Química	1 h 0 min

Outras atividades 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
Bancas de doutorado, qualificação e de titular	3 h 0 min



Ano:

Docente:

Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018
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

2024

Sérgio Antônio Lemos de Morais

	Unidade: Instituto de Química			<u>P</u>	tivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/0	4 a 16/07/2024	
	Regime de trabalho:	40 horas / DE		Carga horária se	manal:	40 h 0 min	
Projetos de Ensino	3 h 0 min						
Descrição							Tempo total
	o de Química Orgânica Avançada	a referente a tema. Capítulo 2 - REAÇÕES DE ENÓ	IS, ENOLATOS	, ENOLATOS DE ÉSTERES, CON	APOSTOS BET	A-DICARBONÍLICOS E ALFA,BETA-INSATURADOS.	3 h 0 min
Afastamentos	0 h 0 min						
Tipo		Tempo tota	I				
Atividades com rem	nuneração suplement	ar					
Descrição			Local	Horários			



Resolução CONDIR nº 02/2018

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

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

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

Ano: 2024 Semestre: 1

Docente: Sérgio Antônio Lemos de Morais

Unidade: Instituto de Química

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

Observações			
0			