



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
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 Ensino

Total aulas: 12

Tempo em aula: 12 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
IQUFU31001 Análise Espectrométrica Aplicada à Identificação de Compostos Orgânicos	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



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Sérgio Antônio Lemos de Moraes

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
Revisão ad-hoc de revistas, projetos e preparação de artigos.	2 h 0 min
Projeto de desenvolvimento do processo de produção da lignina Kraft e algumas de suas aplicações em colaboração com prof. Luís 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



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Sérgio Antônio Lemos de Moraes**

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 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 Uberlândia	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



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Sérgio Antônio Lemos de Moraes

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

Projetos de Ensino 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
Preparação do Segundo Capítulo de Química Orgânica Avançada referente a tema. Capítulo 2 - REAÇÕES DE ENÓIS, ENOLATOS, ENOLATOS DE ÉSTERES, COMPOSTOS BETA-DICARBONÍLICOS E ALFA,BETA-INSATURADOS.	3 h 0 min

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: **Sérgio Antônio Lemos de Moraes**

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