



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Voltar

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: **Nícea Quintino Amauro**
Unidade: **Instituto de Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal 40 h 0 min

Atividades de Ensino 12 h 40 min

Disciplina	Tipo	Total aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
PROINTER I – DOCÊNCIA EM QUÍMICA	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 30 min	3 h 30 min	8 h 10 min
IQUFU31502 - Introdução à Ciência a Tecnologia Africana	Graduação	2	1 h 40 min	1 h 30 min	1 h 20 min	4 h 30 min

Atividades de Orientação 6 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Mestrado	Programa de Pós-graduação em Ensino de Ciências e Matemática - PPGECEM/UFU	2	3 h 0 min	6 h 0 min
Mestrado	Programa de Pós-Graduação em Química - PPQUI/UFU	2	3 h 0 min	

Página 1 de 4

Atividades de Pesquisa 4 h 40 min

Descrição	Tempo total
Escrita de Capítulo de Livro	2 h 20 min
Escrita de Artigo Científico	2 h 20 min

Atividades de Extensão 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto Mudanças Climáticas em face do Reconhecimento dos Territórios Negros	1 h 0 min
Projeto Afrocientista - Bolsas para estudantes da educação básica.	1 h 0 min
X Congresso Brasileiro de Pesquisadores Negros	1 h 0 min

Página 2 de 4

Atividades de Gestão 4 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro comissão externa	Comissão instuída pela Portaria R no 871, de 16 de agosto de 2016	1 h 0 min
Membro comissão interna	Avaliação docente	1 h 0 min
Membro comissão externa	Comissao de Logistica de Preparacao e de Realizacao de processo seletivo - PPGECM	1 h 0 min
Membro comissão externa	PORTARIA REITO No 548, Dispõe sobre a composição da Comissão de Acompanhamento e Averiguação da Implementação das Cotas Raciais para ingresso de discentes na UFU.	1 h 0 min

Outras atividades 3 h 40 min

Descrição	Tempo total
Presidente da Associacao Brasileira de Pesquisadores/as Negros/as - ABPN	3 h 40 min
Outro exemplo	

Página 3 de 4

Projetos de Ensino 6 h 0 min

Descrição	Tempo total
<p>Química Ancestral Africana: proposta para uma educação antirracista no ensino de química</p> <p>Aplicabilidade das funções inorgânicas, ácido e base, no cotidiano dos alunos da educação básica.</p> <p>Produção de glossário em libras para equipamentos laboratoriais utilizados na área de produção de açúcar e álcool.</p> <p>Foguete químico, uma aplicação interdisciplinar</p>	<p>6 h 0 min</p>

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários