



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 1
Docente: **Osmando Ferreira Lopes**
Unidade: **Instituto de Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino 18 h 30 min

Disciplina	Tipo	Total aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
IQUFU 39103 - Química Geral e Analítica	Graduação	7	5 h 50 min	4 h 0 min	4 h 0 min	13 h 50 min
IQUFU 49011 - Química Básica	Graduação	2	1 h 40 min	2 h 0 min	1 h 0 min	4 h 40 min

Atividades de Orientação 8 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica		4	2 h 0 min	8 h 0 min
Monitoria				0 h 0 min
Estágio Docência				0 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 1
Docente: **Osmando Ferreira Lopes**
Unidade: **Instituto de Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 12 h 30 min

Descrição	Tempo total
Análise e interpretação de resultados	3 h 30 min
Redação de Artigos Científicos	5 h 0 min
Redação e Submissão de Projetos	3 h 0 min
Realização de Experimentos	1 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 1
Docente: **Osmando Ferreira Lopes**
Unidade: **Instituto de Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 1 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro comissão interna	Câmara de Planejamento e Infraestrutura do	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 1
Docente: **Osmando Ferreira Lopes**
Unidade: **Instituto de Química**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários