



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 1
Docente: **Fábio Tonissi Moroni**
Unidade: **Faculdade de Medicina**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino 20 h 50 min

Disciplina	Tipo	Total aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Das Moléculas aos tecidos (ICBIM)	Graduação	6	5 h 0 min	2 h 5 min	5 h 0 min	12 h 5 min
Dos tecidos aos sistemas I (ICBIM)	Graduação	4	3 h 20 min	2 h 5 min	3 h 20 min	8 h 45 min

Atividades de Orientação 4 h 30 min

Tipo	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica	3	1 h 0 min	3 h 0 min
Estágio	1	1 h 30 min	1 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 1
Docente: **Fábio Tonissi Moroni**
Unidade: **Faculdade de Medicina**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 8 h 0 min

Descrição	Tempo total
Epidemiologia da Pediculose Humana em Uberlândia	3 h 30 min
Inibição da atividade proteolítica de peçonha	1 h 30 min
Inibição da atividade proteolítica de peçonha	1 h 30 min
Inibição da atividade proteolítica de peçonha	1 h 30 min

Atividades de Extensão 5 h 40 min

Descrição	Tempo total
VI Mostra de Biofísica	5 h 40 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 1
Docente: **Fábio Tonissi Moroni**
Unidade: **Faculdade de Medicina**
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	Comissão Permanente de Estruturação do C	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: **Fábio Tonissi Moroni**
Unidade: **Faculdade de Medicina**
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