



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2018 Semestre: 2
Docente: **Celene Maria de Oliveira Simões Alves**
Unidade: **Instituto de Ciências Biomédicas - ICBIM**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino 18 h 15 min

Disciplina	Tipo	Total aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Farmacologia - GEF092 / Educação Física	Graduação	1,5	1 h 15 min	1 h 0 min	1 h 0 min	3 h 15 min
Farmacologia Básica - GMV015 / Med. Vet.	Graduação	5,26	4 h 23 min	1 h 0 min	2 h 0 min	7 h 23 min
Farmacologia Veterinária - GMV021 / Vet.	Graduação	3,08	2 h 34 min	1 h 0 min	2 h 0 min	5 h 34 min
Unid. Int. Farmacológica II - UIF II / Odonto	Graduação	0,66	0 h 33 min	1 h 0 min	0 h 30 min	2 h 3 min

Atividades de Orientação 11 h 0 min

Tipo	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	4	1 h 0 min	4 h 0 min
Iniciação Científica	7	1 h 0 min	7 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2018 Semestre: 2
Docente: **Celene Maria de Oliveira Simões Alves**
Unidade: **Instituto de Ciências Biomédicas - ICBIM**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 9 h 45 min

Descrição	Tempo total
Estudo da atividade farmacológica anti-inflamatória do extrato de Eugenia dysenterica (myrtaceae) DC em modelo experimental in vitro.	2 h 15 min
“Estudo da atividade farmacológica anti-inflamatória do extrato de Eugenia dysenterica (Myrtaceae) DC em modelo experimental in vivo.”	1 h 30 min
Estudo da atividade farmacológica anti-inflamatória do extrato aquoso de Campomanesia xanthocarpa em modelo experimental in vivo.	1 h 30 min
Estudo da atividade farmacológica anti-inflamatória do extrato aquoso de Annona crassiflora em modelo experimental in vivo.	1 h 30 min
Estudo da atividade farmacológica analgésica do extrato aquoso de Annona crassiflora em modelo experimental in vivo.	1 h 0 min
Avaliação da atividade farmacológica analgésica do extrato de Eugenia dysenterica (Myrtaceae) DC em modelo experimental in vivo.	1 h 0 min
Óleos essenciais de espécies do Cerrado brasileiro: aspectos gerais, extração e aplicações na indústria farmacêutica.	1 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2018 Semestre: 2
Docente: **Celene Maria de Oliveira Simões Alves**
Unidade: **Instituto de Ciências Biomédicas - ICBIM**
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 Colegiado	Colegiado de extensão ICBIM	0 h 30 min
Membro comissão externa	Membro suplente CEUA	0 h 30 min

Outras atividades 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2018 Semestre: 2
Docente: **Celene Maria de Oliveira Simões Alves**
Unidade: **Instituto de Ciências Biomédicas - ICBIM**
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