



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 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**

**Total aulas: 9,82 Tempo em aula: 8 h 11 min**

**Total com ensino: 20 h 22 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Farmacologia Básica GMV015 / Med. Vet.	Graduação	4,5	3 h 45 min	1 h 30 min	3 h 45 min	<b>9 h 0 min</b>
Farmacologia Veterinária GMV021 / Vet.	Graduação	3,32	2 h 46 min	1 h 30 min	2 h 46 min	<b>7 h 2 min</b>
Fund.Biol.Doenças...ICBIM 39501 / Nutrição	Graduação	2	1 h 40 min	1 h 0 min	1 h 40 min	<b>4 h 20 min</b>

**Atividades de Orientação 12 h 38 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		6	1 h 30 min	<b>9 h 0 min</b>
Monitoria		4	0 h 20 min	<b>1 h 20 min</b>
Estágio Supervisionado		1	1 h 10 min	<b>1 h 10 min</b>
Iniciação Científica	PIVIC	1	1 h 8 min	<b>1 h 8 min</b>



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 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 6 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Estudo da atividade farmacológica analgésica do extrato aquoso de Annona crassiflora em modelo experimental in vivo	<b>1 h 0 min</b>
Avaliação da atividade farmacológica analgésica do extrato de Eugenia dysenterica (Myrtaceae) DC em modelo experimental in vivo.	<b>1 h 0 min</b>
Efeito antimicrobiano do extrato aquoso da Annona crassiflora	<b>1 h 0 min</b>
ESTUDO DA ATIVIDADE FARMACOLÓGICA ANTI-INFLAMATÓRIA DO EXTRATO AQUOSO DE Campomanesia xanthocarpa EM MODELO EXPERIMENTAL in vivo	<b>1 h 0 min</b>
Estudo da atividade anti-inflamatória do extrato aquoso da Annona crassiflora in vivo	<b>1 h 0 min</b>
Estudo da atividade anti-inflamatória do extrato aquoso da Eugenia dysenterica in vivo	<b>1 h 0 min</b>

**Atividades de Extensão 0 h 0 min**

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



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 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 NDE	Curso de Graduação Biomedicina	0 h 30 min
Membro Colegiado	COLEXICBIM	0 h 30 min

**Outras atividades 0 h 0 min**

Descrição	Tempo total



**Universidade Federal de Uberlândia**  
**Plano de Trabalho Docente**

Ano: 2019 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

**Projetos de Ensino 0 h 0 min**

Descrição	Tempo total

**Afastamentos 0 h 0 min**

Tipo	Tempo total

**Atividades com remuneração suplementar**

Descrição	Local	Horários