



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Fernanda de Assis Araújo**
Unidade: **ICBIM**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 9 h 10 min

Total com ensino: 20 h 0 min

| Disciplina | Tipo | Aulas | Tempo aulas | Tempo atendimento | Tempo preparação | Tempo total |
|------------------------|-----------|-------|-------------|-------------------|------------------|-------------------|
| fisiologia veterinária | Graduação | 6 | 5 h 0 min | 1 h 30 min | 3 h 30 min | 10 h 0 min |
| fisiologia animal | Graduação | 1 | 0 h 50 min | 1 h 30 min | 1 h 20 min | 3 h 10 min |
| fisiologia | Graduação | 4 | 3 h 20 min | 2 h 0 min | 1 h 30 min | 6 h 50 min |

Atividades de Orientação 4 h 0 min

| Tipo | Observação/Espec. | Quantidade | Tempo por orientação | Tempo total |
|----------------------|---|------------|----------------------|------------------|
| Doutorado | Bruno Antonio Ferreira- Programa de pós graduação em Genética | 1 | 2 h 0 min | 2 h 0 min |
| Iniciação Científica | Arthur Luiz Ferreira - PIBIC | 1 | 1 h 0 min | 1 h 0 min |
| Iniciação Científica | Denise Caroline de Paiva Ferreira - PIBIT | 1 | 1 h 0 min | 1 h 0 min |



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Fernanda de Assis Araújo**
Unidade: **ICBIM**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 9 h 0 min

| Descrição | Tempo total |
|--|------------------|
| avaliação dos efeitos da Jar-C na cicatrização de feridas | 3 h 0 min |
| Avaliação da atividade do Dióxido de Cloro na reparação de feridas cutâneas e sua resposta inflamatória em camundongos | 2 h 0 min |
| Estudo da atividade anti-inflamatória de fenilpropanoides isolados de <i>Endlecheria paniculata</i> em modelo pré-clínico de inflamação crônica. | 2 h 0 min |
| Análise morfológica e bioquímica do efeito do extrato de casca do araticum (<i>Annona crassiflora</i> Mart.) na angiogênese inflamatória induzida por implantes de esponja. | 2 h 0 min |

Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Fernanda de Assis Araújo**
Unidade: **ICBIM**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 6 h 0 min

| Tipo | Descrição | Tempo total |
|-------------------------|--|-------------|
| Membro Colegiado | Curso de Medicina Veterinária | 1 h 0 min |
| Membro Colegiado | Colegiado de Extensão ICBIM | 1 h 0 min |
| Membro comissão externa | Comissão de ética em experimentação animal | 4 h 0 min |

Outras atividades 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Fernanda de Assis Araújo**
Unidade: **ICBIM**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 1 h 0 min

| Descrição | Tempo total |
|--------------------------------------|-------------|
| Projeto Prossiga - evasão e retenção | 1 h 0 min |

Afastamentos 0 h 0 min

| Tipo | Tempo total |
|------|-------------|
| | |

Atividades com remuneração suplementar

| Descrição | Local | Horários |
|-----------|-------|----------|
| | | |