



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2018 Semestre: 2
Docente: **Renata Santos Rodrigues**
Unidade: **Instituto de Biotecnologia**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino 11 h 20 min

Disciplina	Tipo	Total aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
GAG022 Bioquímica	Graduação	5	4 h 10 min	1 h 0 min		5 h 10 min
INGEB39603 Biossegurança, Higi	Graduação	2	1 h 40 min	1 h 0 min		2 h 40 min
GEB41B Tópicos Modernos em G	Pós-Graduação	3	2 h 30 min	1 h 0 min		3 h 30 min

Atividades de Orientação 4 h 0 min

Tipo	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Mestrado	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica	1	1 h 0 min	1 h 0 min
TCC	2	1 h 0 min	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2018 Semestre: 2
Docente: **Renata Santos Rodrigues**
Unidade: **Instituto de Biotecnologia**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 14 h 0 min

Descrição	Tempo total
EXPRESSÃO DE SERINOPROTEASE(S) THROMBOLITICAS Caracterização bioquímica e funcional das pe	7 h 0 min 7 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: **Renata Santos Rodrigues**
Unidade: **Instituto de Biotecnologia**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 10 h 40 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador com FUC	Coordenadora do Programa de Pós Graduaç	10 h 40 min

Outras atividades 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2018 Semestre: 2
Docente: **Renata Santos Rodrigues**
Unidade: **Instituto de Biotecnologia**
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