



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: **Kleber Del Claro**
Unidade: **Instituto de Biologia/Diretoria de Pesquisa - I**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino 10 h 50 min

Disciplina	Tipo	Total aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo
INBIO31405 Ecologia Geral	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	1 h 0 min	5 h 20 min
INBIO31401 Ecologia Comportamental	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	1 h 10 min	5 h 30 min

Atividades de Orientação 9 h 10 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Monitoria		2	0 h 30 min	1 h 0 min
Mestrado		5	0 h 40 min	3 h 20 min
Doutorado		5	0 h 40 min	3 h 20 min
Estágio		1	0 h 30 min	0 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: **Kleber Del Claro**
Unidade: **Instituto de Biologia/Diretoria de Pesquisa - I**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Pá

Atividades de Pesquisa 6 h 0 min

Descrição	Tempo
Laboratório e Campo	6 h 0

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo
Projeto A Ciência que nós Fazemos	2 h 0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: **Kleber Del Claro**
Unidade: **Instituto de Biologia/Diretoria de Pesquisa - I**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Pá

Atividades de Gestão 12 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Diretor	Diretoria de Pesquisa UFU	12 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: **Kleber Del Claro**
Unidade: **Instituto de Biologia/Diretoria de Pesquisa - I**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Pá

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários

Pá

total

0 min

0 min

gina 1 de 4

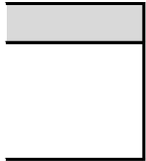
o total
l min

o total
l min

gina 2 de 4



gina 3 de 4



gina 4 de 4