



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020

Semestre: 2

Docente: Alan Nilo da Costa

Unidade: Instituto de Biologia

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 8 h 20 min

Total com ensino: 16 h 20 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
AAER - INBIO31407 - Profissão Biólogo	Graduação	2	1 h 40 min	1 h 0 min	1 h 0 min	3 h 40 min
AAER - INBIO31505 - Avaliação de Impacto Ambiental	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	2 h 0 min	6 h 20 min
AAER - INBIO31406 - Licenciamento Ambiental	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	2 h 0 min	6 h 20 min

Atividades de Orientação

14 h 40 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Monitoria	Disciplina Profissão Biólogo	1	0 h 40 min	0 h 40 min
Iniciação Científica	Alunos desenvolvendo projeto de IC	6	1 h 0 min	6 h 0 min
TCC	Alunos preparando defesa de TCC	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Mestrado		3	1 h 0 min	3 h 0 min
Pós-Doutorado		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Estágio	Alunos no estágio obrigatório na empresa MinasBio	8	0 h 15 min	2 h 0 min
Tutor empresa júnior	Tutor empresa MinasBio	1	1 h 0 min	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: Alan Nilo da Costa
Unidade: Instituto de Biologia
Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 6 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto 1: Estimativa da perda de biodiversidade devido a antropização da paisagem do Cerrado	1 h 0 min
Projeto 2: Padrão de forrageio de formigas-cortadeiras-de-folhas no Cerrado	1 h 0 min
Projeto 3: Mecanismos de facilitação do recrutamento de plantas lenhosas no Cerrado	1 h 0 min
Projeto 4: Efeito da interação mutualística sobre a morfologia de plantas mirmecófitas: trade-off entre defesa vs. fitness em <i>Tococa guianensis</i>	1 h 0 min
Projeto 5: Efeito herbivoria por formigas-cortadeiras de folhas sobre o fitness de <i>Miconia albicans</i> (Melastomataceae)	1 h 0 min
Projeto 6: Efeito de engenharia de ecossistema sobre o recrutamento de <i>Solanum lycocarpum</i> (Solanaceae)	1 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020

Semestre: 2

Docente: **Alan Nilo da Costa**

Unidade: **Instituto de Biologia**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação Ciências Biológicas	1 h 0 min
Membro Conselho	Conselho da Reserva Ecológica do Panga	1 h 0 min
Membro Colegiado	Colegiado Pós-graduação em Ecologia - INBIO	1 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: **Alan Nilo da Costa**

Unidade: **Instituto de Biologia**

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: **Alan Nilo da Costa**
Unidade: **Instituto de Biologia**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0