



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Fernando Juari Celoto**

Unidade: **Instituto de Ciências Agrárias**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 14 h 30 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Entomologia Aplicada	Graduação	7	7 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	9 h 0 min
Defensivos Agrícolas e Receituário Agrônômico	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	1 h 30 min	5 h 30 min

Atividades de Orientação

3 h 10 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		10	0 h 15 min	2 h 30 min
Monitoria		4	0 h 10 min	0 h 40 min

Atividades de Pesquisa 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
Pesquisa na área de Manejo de Pragas das culturas do café, soja, milho, tomate, feijão	3 h 0 min

Atividades de Extensão 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto sobre uso correto e seguro de produtos fitossanitários	1 h 0 min

9 de março de 2023

Página 2 de 5

Atividades de Gestão 17 h 20 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação em Agronomia Uberlândia	0 h 30 min
Membro comissão interna	Avaliação docente	0 h 30 min
Membro Conselho	Conselho da ICIAG	0 h 30 min
Coordenador com FUC	Coordenador de Curso Agronomia Uberlândia	15 h 20 min
Outro	Tutor da Empresa Júnior	0 h 30 min

--	--	--

Outras atividades **1 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Coordenador Laboratório de Defensivos Agrícolas	1 h 0 min

9 de março de 2023

Página 3 de 5

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

--	--	--

9 de março de 2023

Página 4 de 5

Observações

0

9 de março de 2023

Página 5 de 5

Voltar

