

## Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 1

Docente: Jocelino Sato

Unidade: Faculdade de Matemática - FAMAT

Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

#### Atividades de Ensino 28 h 30 min

Disciplina	Tipo	Total aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FAMAT31103	Graduação	6	5 h 0 min	3 h 0 min	5 h 0 min	13 h 0 min
FAMAT39105	Graduação	3	2 h 30 min	2 h 0 min	2 h 30 min	7 h 0 min
FAMAT3910	Graduação	4	3 h 20 min	2 h 0 min	3 h 10 min	8 h 30 min

### Atividades de Orientação 0 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total



### Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 1

Docente: Jocelino Sato

Unidade: Faculdade de Matemática - FAMAT

Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

### Atividades de Pesquisa 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

#### Atividades de Extensão 11 h 30 min

Descrição	Tempo total
Coordenador Acadêmico no projeto OBMEP na Escola. Esse projeto conta com o apoio financeiro do IMPA/SBM/CAPES/Itaú Social (https://obmepnaescola.obmep.org.br/)	5 h 0 min
Coordenador Acadêmico no projeto PIC OBMEP. Esse projeto conta com o apoio financeiro do IMPA/SBM/MCTIC/Itaú Social (http://www.obmep.org.br/pic.htm)	6 h 30 min



Ano:

Docente: Unidade:

## Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

1

Carga horária semanal:

40 h 0 min

Semestre:

Faculdade de Matemática - FAMAT

2019

Regime de trabalho: 40 horas / DE

**Jocelino Sato** 

Atividades de Gestão	0 h 0 min		
Tipo	Descrição	Tempo total	
Outras atividades	0 h 0 min		
Descrição			Tempo total



Ano:

Docente:

# Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

1

Semestre:

2019

**Jocelino Sato** 

	Unidade: Regime de trabalho:	Faculdade de Matema 40 horas / DE	ática - FAMA	AT Carga horária semanal:	40 h 0 min
Afastamentos	0 h 0 min	r			
Гіро		Temp	oo total		
Atividades com rem	nuneração suplement	tar			
Descrição l			Local	Horários	