

Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2

Docente: Laís Bássame Rodrigues
Unidade: Faculdade de Matemática

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

Atividades de Ensino Total aulas: 10 Tempo em aula: 10 h 50 min Total com ensino: 24 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
GGI009 - Cálculo 2 - Gestão da Informação	Graduação	6	5 h 0 min	2 h 30 min	2 h 10 min	9 h 40 min
FAMAT8001 - C. de Estudos - Biologia	Graduação		0 h 0 min	1 h 30 min	1 h 0 min	1 h 30 min
GCC009 - F. Matemática - Contábeis	Graduação	4	3 h 20 min	2 h 0 min	2 h 0 min	7 h 20 min
FAMAT39105 - Matemática - Biologia	Graduação	3	2 h 30 min	1 h 30 min	1 h 30 min	5 h 30 min

Atividades de Orientação 3 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Outro	Bolsista PROSSIGA Alunos:	3	1 h 0 min	3 h 0 min
	Brenda Gabrielly da Silva Cardoso,			
Jordana da Silva Santos e				
	Yuri Lima Almeida			



Ano:

Docente:

Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Semestre:

2

2019

Laís Bássame Rodrigues

	Unidade:	Faculdade de Matemática			
	Regime de trabalho:	40 horas / DE	Carga horária semanal:	40 h 0 min	
Atividades de Pesqu	isa 0 h 0 min				
Descrição					Tempo total
Atividades de Extens	são 0 h 0 min				
Descrição					Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2

Docente: Laís Bássame Rodrigues
Unidade: Faculdade de Matemática

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

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total

Outras atividades 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
Participação em comissões e reuniões pedagógicas ou administrativas e atividades relacionadas a plataformas virtuais	3 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2

Docente: Laís Bássame Rodrigues
Unidade: Faculdade de Matemática

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

Projetos de Ensino 10 h 0 min

Descrição	Tempo total
PROSSIGA PROOVE: Um estudo da evasão nos cursos de Engenharias, Bacharelados e Licenciaturas em Ciências Exatas (Física, Química e Matemática) da UFU	10 h 0 min

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários
Disciplina Geometria Espacial EaD	UFU	2 horas semanais no período noturno
Disciplina Geometria Plana EaD		2 horas semanais no período noturno