

Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 1

Docente: Raul Fernando Cuevas Rojas

Unidade: ICENP

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

Atividades de Ensino 19 h 0 min

Disciplina	Tipo	Total aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Fisica Experimental IV	Graduação	2	1 h 40 min	2 h 0 min	1 h 40 min	5 h 20 min
Laboratorio de Fisica Moderna II	Graduação	2	1 h 40 min	2 h 0 min	1 h 40 min	5 h 20 min
Fisica Experimental II	Graduação	4	3 h 20 min	2 h 0 min	3 h 0 min	8 h 20 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:	Raul Fernando Cue	evas Rojas			
	Unidade:	ICENP				
	Regime de trabalho:			Carga horária semanal:	40 h 0 min	
Atividades de Pesqu	uisa 17 h 0 mi	in				
Descrição						Tempo total
rojeto registrado na	PROPP: Síntese e contr	role da nanotoxidade e	em quantum dots	s semicondutores em solução	coloidal aquosa	17 h 0 min
Atividades de Exten	nsão 0 h 0 min	1				
)escrição						Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 1

Docente: Raul Fernando Cuevas Rojas

Unidade: ICENP

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

Atividades de Gestão 4 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Laboratorio de Graduação Física	1 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão de Progressao e Promoçao Docente	2 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão de Compras curso/icenp	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Ano:

Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

1

Semestre:

2019

	Docente:	Raul Fernando Cuev	as Rojas		
	Unidade:	ICENP			
	Regime de trabalho:	40 horas / DE		Carga horária semanal:	40 h 0 min
Afastamentos	0 h 0 min				
Tipo		Temp	o total		
Atividades com rem	nuneração suplement	ar			
Descrição			Local	Horários	
			-		