



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES Setor de Ciências Exatas e de Tecnologia

CERTIFICADO?

Departamento | **SIM**

Setor | **SIM**

Nome: **TANIA TOYOMI TOMINAGA**

Matrícula: **1735**

Departamento: Departamento de Física

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

Período: 1ª REVISÃO - MARÇO - 1º SEMESTRE (2018)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min				(PA) FÍSICA EXPERIMENTAL I		
	9h10min				Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	10h10min	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador			Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	11h	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador					
Vespertino	13h20min			(AA) FÍSICA EXPERIMENTAL I			
	14h10min	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	FÍSICA EXPERIMENTAL I (FSN-C)	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	
	15h	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	FÍSICA EXPERIMENTAL I (FSN-C)	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	
	16h	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	FÍSICA EXPERIMENTAL I (FSN-C)	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	
	16h50min	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	(AA) FÍSICA EXPERIMENTAL I	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	
	17h40min	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	(AA) FÍSICA EXPERIMENTAL I	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	Função Administrativa Diretor(a) de Setor	
Noturno	18h50min		METODOLOGIA DA PESQUISA EM FÍSICA (FSN)				
	19h40min		METODOLOGIA DA PESQUISA EM FÍSICA (FSN)		(AA) FÍSICA EXPERIMENTAL I		
	20h30min		(AA) METODOLOGIA DA PESQUISA EM FÍSICA		FÍSICA EXPERIMENTAL I (FSN-A)		
	21h30min				FÍSICA EXPERIMENTAL I (FSN-A)		
	22h20min				FÍSICA EXPERIMENTAL I (FSN-A)		