



# 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: **MEIRE CRISTINA FUGIHARA**

Matrícula: **3667**

Departamento: Departamento de Física

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ADJUNTO/DOCTOR - REGIME TIDE

Titulação: DOUTORADO

**Período:** 1º SEMESTRE DE 2012 (6ª REVISÃO)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
<b>Matutino</b>	<b>7h30min</b>	FÍSICA GERAL II (QUI)	FÍSICA GERAL II (QUI)	FÍSICA (AGI-A)	FÍSICA (AGI-B)		
	<b>8h20min</b>	FÍSICA GERAL II (QUI)	FÍSICA GERAL II (QUI)	FÍSICA (AGI-A)	FÍSICA (AGI-B)		
	<b>9h10min</b>	(AA) FÍSICA GERAL II	(AA) FÍSICA GERAL II		Reunião Departamental		
	<b>10h10min</b>				Reunião Departamental		
	<b>11h</b>						
<b>Vespertino</b>	<b>13h</b>	(PA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA (PA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA	(PA) FÍSICA (PA) FÍSICA	FÍSICA (AGI-B) FÍSICA (AGI-B)	FÍSICA (AGI-A) FÍSICA (AGI-A)	FÍSICA (AGI-B) FÍSICA (AGI-B)	
	<b>13h50min</b>	(PA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA (PA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA	(PA) FÍSICA (PA) FÍSICA	FÍSICA (AGI-B) FÍSICA (AGI-B)	FÍSICA (AGI-A) FÍSICA (AGI-A)	FÍSICA (AGI-B) FÍSICA (AGI-B)	
	<b>14h40min</b>	(PA) FÍSICA GERAL II (PA) FÍSICA GERAL II	(PA) FÍSICA (PA) FÍSICA	(AA) FÍSICA (AA) FÍSICA	(AA) FÍSICA (AA) FÍSICA	FÍSICA (AGI-A) FÍSICA (AGI-A)	
	<b>15h40min</b>	(PA) FÍSICA GERAL II (PA) FÍSICA GERAL II (PA) FÍSICA GERAL II (PA) FÍSICA GERAL II	(PA) FÍSICA (PA) FÍSICA (PA) FÍSICA (PA) FÍSICA	(AA) FÍSICA (AA) FÍSICA (AA) FÍSICA (AA) FÍSICA	(AA) FÍSICA (AA) FÍSICA (AA) FÍSICA (AA) FÍSICA	FÍSICA (AGI-A) FÍSICA (AGI-A) FÍSICA (AGI-A) FÍSICA (AGI-A)	
	<b>16h20min</b>	(PA) TÓPICOS DE FÍSICA APLICADA (PA) TÓPICOS DE FÍSICA APLICADA (PA) TÓPICOS DE FÍSICA APLICADA (PA) TÓPICOS DE FÍSICA APLICADA	(PA) FÍSICA (PA) FÍSICA (PA) FÍSICA (PA) FÍSICA			(AA) FÍSICA (AA) FÍSICA (AA) FÍSICA (AA) FÍSICA	

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
<b>Vespertino</b>	<b>17h10min</b>	(PA) FÍSICA (PA) FÍSICA (PA) FÍSICA (PA) FÍSICA				(AA) FÍSICA (AA) FÍSICA (AA) FÍSICA (AA) FÍSICA	
	<b>18h00min</b>						
<b>Noturno</b>	<b>18h50min</b>	INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA (FSN)	(AA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA				
	<b>19h40min</b>	INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA (FSN)	(AA) TÓPICOS DE FÍSICA APLICADA				
	<b>20h30min</b>	INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA (FSN)	TÓPICOS DE FÍSICA APLICADA (FSN)				
	<b>21h30min</b>	INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA (FSN) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA (FSN) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA (FSN) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA (FSN) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA (FSN)	TÓPICOS DE FÍSICA APLICADA (FSN) TÓPICOS DE FÍSICA APLICADA (FSN) TÓPICOS DE FÍSICA APLICADA (FSN) TÓPICOS DE FÍSICA APLICADA (FSN) TÓPICOS DE FÍSICA APLICADA (FSN)				
	<b>22h20min</b>	(AA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA (AA) INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE FÍSICA					