



# 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: **PEDRO PABLO GONZALEZ BORRERO**

Matrícula: **894**

Departamento: Departamento de Física

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

**Período:** 1º SEMESTRE DE 2013 -  
JULHO (6ª REVISÃO)

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
<b>Matutino</b>	<b>7h30min</b>				Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Comissão Interna de Ensino, Pesquisa e Extensão		
	<b>8h20min</b>	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Comissão Interna de Ensino, Pesquisa e Extensão	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	<b>9h10min</b>	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Reunião Departamental	Representação Docente Administração Superior (CEPE, CAD)	
	<b>10h10min</b>	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		Reunião Departamental	Representação Docente Administração Superior (CEPE, CAD)	
	<b>11h</b>	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador				Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
<b>Vespertino</b>	<b>13h20min</b>						
	<b>14h10min</b>	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		(PA) MECÂNICA CLÁSSICA		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	<b>15h</b>	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador		(PA) LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	<b>16h</b>	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	(PA) ESTUDOS AVANÇADOS EM FÍSICA (OPT)	(PA) LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	<b>16h50min</b>	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador				Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
<b>17h40min</b>							
<b>Noturno</b>	<b>18h50min</b>		ESTUDOS AVANÇADOS EM FÍSICA (OPT) (FSN)	MECÂNICA CLÁSSICA (FSN)	LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA (FSN)		
	<b>19h40min</b>		ESTUDOS AVANÇADOS EM FÍSICA (OPT) (FSN)	MECÂNICA CLÁSSICA (FSN)	LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA (FSN)		
	<b>20h30min</b>		(AA) ESTUDOS AVANÇADOS EM FÍSICA (OPT)	(AA) MECÂNICA CLÁSSICA	LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA (FSN)		
	<b>21h30min</b>		(AA) LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA		LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA (FSN)		
	<b>22h20min</b>				(AA) LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA		