



# 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: **PAULO ROGERIO PINTO RODRIGUES**

Matrícula: **756**

Departamento: Departamento de Química

RT: T40

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Titulação: DOUTORADO

**Período:** 1ª REVISÃO - MARÇO/2014  
- 1º SEMESTRE

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
<b>Matutino</b>	<b>7h30min</b>	Função Administrativa Outro	Função Administrativa Outro	Função Administrativa Outro			
	<b>8h20min</b>	Função Administrativa Outro	Função Administrativa Outro	Função Administrativa Outro		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	<b>9h10min</b>	Função Administrativa Outro	Função Administrativa Outro	Função Administrativa Outro		Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	<b>10h10min</b>	Função Administrativa Outro	Função Administrativa Outro	Função Administrativa Outro	Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
	<b>11h</b>				Reunião Departamental	Pesquisa Continuada (PqC) Pesquisador	
<b>Vespertino</b>	<b>13h20min</b>					FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL (QUI)	
	<b>14h10min</b>	Função Administrativa Outro	Função Administrativa Outro			FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL (QUI)	
	<b>15h</b>	Função Administrativa Outro	Função Administrativa Outro			FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL (QUI)	
	<b>16h</b>	Função Administrativa Outro	Função Administrativa Outro			FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL (QUI)	
	<b>16h50min</b>	Função Administrativa Outro	Função Administrativa Outro				
	<b>17h40min</b>						
<b>Noturno</b>	<b>18h50min</b>				(AA) FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL	FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL (QUI-LICENCIATURA)	
	<b>19h40min</b>				(AA) FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL	FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL (QUI-LICENCIATURA)	
	<b>20h30min</b>				(AA) FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL	FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL (QUI-LICENCIATURA)	
	<b>21h30min</b>				(AA) FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL	FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL (QUI-LICENCIATURA)	
	<b>22h20min</b>						