



# 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 | **NÃO**

Nome: **RODRIGO LUIS DA ROCHA**

Matrícula: **3561**

Departamento: Departamento de Física

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME TIDE

Titulação: MESTRADO

**Período: 2º SEMESTRE DE 2011**

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min						
	8h20min			(PA) FÍSICA GERAL II	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Comissão Interna de Ensino, Pesquisa e Extensão	FÍSICA GERAL EXPERIMENTAL I (QUI/ESP)	
	9h10min			(PA) FÍSICA GERAL II	Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês Comissão Interna de Ensino, Pesquisa e Extensão	FÍSICA GERAL EXPERIMENTAL I (QUI/ESP)	
	10h10min				Reunião Departamental	FÍSICA GERAL EXPERIMENTAL I (QUI/ESP)	
	11h			(PA) FÍSICA GERAL II	Reunião Departamental	FÍSICA GERAL EXPERIMENTAL I (QUI/ESP)	
Vespertino	13h			(AA) TÓPICOS DE FÍSICA APLICADA (AA) TÓPICOS DE FÍSICA APLICADA	FÍSICA GERAL II (EAI) FÍSICA GERAL II (EAI)	FÍSICA GERAL II (EAI-A) FÍSICA GERAL II (EAI-A)	
	13h50min			(AA) FÍSICA GERAL EXPERIMENTAL I (AA) FÍSICA GERAL EXPERIMENTAL I	FÍSICA GERAL II (EAI) FÍSICA GERAL II (EAI)	FÍSICA GERAL II (EAI-A) FÍSICA GERAL II (EAI-A)	
	14h40min			(AA) FÍSICA GERAL EXPERIMENTAL I (AA) FÍSICA GERAL EXPERIMENTAL I	FÍSICA GERAL I (QUI/ESP) FÍSICA GERAL I (QUI/ESP)	FÍSICA GERAL II (EAI-B) FÍSICA GERAL II (EAI-B)	
	15h40min			(AA) FÍSICA GERAL II (AA) FÍSICA GERAL II (AA) FÍSICA GERAL II (AA) FÍSICA GERAL II	FÍSICA GERAL I (QUI/ESP) FÍSICA GERAL I (QUI/ESP) FÍSICA GERAL I (QUI/ESP) FÍSICA GERAL I (QUI/ESP)	FÍSICA GERAL II (EAI-B) FÍSICA GERAL II (EAI-B) FÍSICA GERAL II (EAI-B) FÍSICA GERAL II (EAI-B)	
	16h20min		(PA) FÍSICA GERAL EXPERIMENTAL I (PA) FÍSICA GERAL EXPERIMENTAL I (PA) FÍSICA GERAL EXPERIMENTAL I (PA) FÍSICA GERAL EXPERIMENTAL I	(AA) FÍSICA GERAL I (AA) FÍSICA GERAL I (AA) FÍSICA GERAL I (AA) FÍSICA GERAL I	FÍSICA GERAL I (QUI/ESP) FÍSICA GERAL I (QUI/ESP) FÍSICA GERAL I (QUI/ESP) FÍSICA GERAL I (QUI/ESP)	(PA) FÍSICA EXPERIMENTAL II (PA) FÍSICA EXPERIMENTAL II (PA) FÍSICA EXPERIMENTAL II (PA) FÍSICA EXPERIMENTAL II	

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
<b>Vespertino</b>	<b>17h10min</b>		(PA) FÍSICA GERAL I (PA) FÍSICA GERAL I (PA) FÍSICA GERAL I (PA) FÍSICA GERAL I	(AA) FÍSICA GERAL I (AA) FÍSICA GERAL I (AA) FÍSICA GERAL I (AA) FÍSICA GERAL I	FÍSICA GERAL I (QUI/ESP) FÍSICA GERAL I (QUI/ESP) FÍSICA GERAL I (QUI/ESP) FÍSICA GERAL I (QUI/ESP)		
	<b>18h00min</b>						
<b>Noturno</b>	<b>18h50min</b>		(PA) FÍSICA GERAL I		(AA) FÍSICA EXPERIMENTAL II		
	<b>19h40min</b>		(AA) FÍSICA GERAL II		(AA) FÍSICA EXPERIMENTAL II		
	<b>20h30min</b>		FÍSICA EXPERIMENTAL II (FSN)		(AA) FÍSICA GERAL II	TÓPICOS DE FÍSICA APLICADA (FSN)	
	<b>21h30min</b>		FÍSICA EXPERIMENTAL II (FSN) FÍSICA EXPERIMENTAL II (FSN) FÍSICA EXPERIMENTAL II (FSN) FÍSICA EXPERIMENTAL II (FSN) FÍSICA EXPERIMENTAL II (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>		FÍSICA EXPERIMENTAL II (FSN) FÍSICA EXPERIMENTAL II (FSN)				