

Nome: **RICARDO YOSHIMITSU MIYAHARA**  
Departamento: Departamento de Física  
Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Matrícula: **3014** **ANO**  
RT: **T40** **2011**  
Titulação: **DOCTORADO**

## 1 - HORAS/AULA NA GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	0129-FÍSICA I (FSN)	<b>ANUAL</b>	6	3	1
GRADUACAO	0919-FÍSICA GERAL EXPERIMENTAL I (QUI-B/ESPECIAL)	<b>1SEM</b>	4	2	0
<b>Subtotais 1º SEM:</b>			<b>10</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
<b>Subtotais 2º SEM:</b>			<b>6</b>	<b>3</b>	<b>1</b>

## 2 - HORAS/ATIVIDADES

### 2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Comissão Interna de Ensino, Pesquisa e Extensão	PORTARIA-SEET/G 2/2011	ANUAL	18/02/2011	17/02/2012	1
Função Administrativa/Vice-Chefe de Departamento	PORTARIA-GR 218/2011	ANUAL	16/02/2011	15/02/2013	20
Reunião/Departamental		ANUAL	03/02/2011	20/12/2011	2

### 2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEET/G 54/2009	ANUAL	01/07/2009	30/06/2012	4

### 2.3 ATIVIDADES DE QUALIFICAÇÃO DOCENTE

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
-----------	-------------	--	--------	-----	-------

### 2.4/2.5 OUTRAS ATIVIDADES/LICENÇAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
-----------	-------------	--	--------	-----	-------

## 3 - OBSERVAÇÕES

A disciplina Física Geral Experimental I (0919), para o curso de Química, é uma disciplina semestral e foi ministrada no primeiro semestre. Com isso, a média anual da carga horária das disciplinas é de 8h/a.

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
<b>Total 1º Sem.</b>	16	23	4	0	0	<b>43</b>	<b>40</b>
<b>Total 2º Sem.</b>	10	23	4	0	0	<b>37</b>	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 18 de 20/10/2011.

\_\_\_\_\_  
RICARDO YOSHIMITSU MIYAHARA

\_\_\_\_\_  
CHEFE DO DEPARTAMENTO

\_\_\_\_\_  
CHEFE DO SETOR