

Nome: **EMERSON CARRARO**  
 Departamento: Departamento de Farmácia  
 Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO B

Matrícula: **3332** ANO  
 RT: **T40** **2016**  
 Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
DOCTORADO	DCFA103-METODOLOGIA DA PESQUISA (DCFA)	<b>1SEM</b>	2	1	1
DOCTORADO	DCFA113-DIAGNOSTICO E ACOMPANHAMENTO LABORATORIAL DE DOENCAS VIRAIIS (DCFA)	<b>1SEM</b>	2	1	1
GRADUACAO	2298-IMUNOPATOLOGIA (OPT) (FAI-PA)	<b>1SEM</b>	2	1	0
GRADUACAO	2298-IMUNOPATOLOGIA (OPT) (FAI-PB)	<b>1SEM</b>	2	1	0
GRADUACAO	2298-IMUNOPATOLOGIA (OPT) (FAI-T)	<b>1SEM</b>	2	1	0
MESTRADO	MCFA103-METODOLOGIA DA PESQUISA (MCFA)	<b>1SEM</b>	2	1	0
MESTRADO	MCFA113-DIAGNÓSTICO E ACOMPANHAMENTO LABORATORIAL DE DOENÇAS VIRAIIS (MCFA)	<b>1SEM</b>	2	1	1
GRADUACAO	2275-IMUNOLOGIA CLÍNICA (FAI-A)	<b>2SEM</b>	4	2	2
<b>Subtotais 1º SEM:</b>			<b>14</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
<b>Subtotais 2º SEM:</b>			<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

### 2 - HORAS/ATIVIDADES

#### 2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem	
Função Administrativa/Chefe de Divisão Administrativa	PORTARIA-GR 563/2016	ANUAL	08/02/2016	31/12/2016	20
Reunião/Departamental		ANUAL	01/04/2016	14/12/2016	2

#### 2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem	
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SES/G 66/2013	1SEM	01/09/2013	31/08/2016	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

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
<b>Total 1º Sem.</b>	24	22	4	0	0	<b>50</b>	<b>40</b>
<b>Total 2º Sem.</b>	8	22	0	0	0	<b>30</b>	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 004/2016 de 08/04/2016.

\_\_\_\_\_  
EMERSON CARRARO

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

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