

Nome: **ANDRÉ DE CAMARGO SMOLAREK**  
 Departamento: Departamento de Educação Física  
 Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME TIDE

Matrícula: **4687** ANO  
 RT: **T40** **2016**  
 Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	1572/I-BIOQUÍMICA APLICADA AO EXERCÍCIO (EFI/I-A)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1572/I-BIOQUÍMICA APLICADA AO EXERCÍCIO (EFI/I-B)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1575/I-FISIOLOGIA HUMANA APLICADA À EDUCAÇÃO FÍSICA (EFI/I-A)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1575/I-FISIOLOGIA HUMANA APLICADA À EDUCAÇÃO FÍSICA (EFI/I-B)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1606/I-ATIVIDADES AQUATICAS (EFI/I-A)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1606/I-ATIVIDADES AQUATICAS (EFI/I-B)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1608/I-ESTAGIO SUPERVISIONADO III (EFI/I-B)	ANUAL	2	1	1
<b>Subtotais 1º SEM:</b>			<b>14</b>	<b>7</b>	<b>7</b>
<b>Subtotais 2º SEM:</b>			<b>14</b>	<b>7</b>	<b>7</b>

### 2 - HORAS/ATIVIDADES

#### 2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem
Reunião/Departamental	ANUAL	01/04/2016	14/12/2016	2

#### 2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

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

#### 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
Orientação / Supervisão/Orientação TCC	ANUAL	01/04/2016	31/01/2017	4
Estágio Supervisionado/Responsável	ANUAL	01/04/2016	31/01/2017	6

### 3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
<b>Total 1º Sem.</b>	28	2	0	0	10	<b>40</b>	<b>40</b>
<b>Total 2º Sem.</b>	28	2	0	0	10	<b>40</b>	

#### Foram anotadas exceções para a(s) seguinte(s) regra(s):

- Atribuição mínima de aulas para o docente (média anual)
- Limite de atribuição de carga horária para estágio supervisionado.

\_\_\_\_\_  
 ANDRÉ DE CAMARGO SMOLAREK

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

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