

Nome: **ADRIANA KNOB**
 Departamento: Departamento de Ciências Biológicas
 Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Matrícula: **3330** **ANO**
 RT: **T40** **2019**
 Titulação: **DOCTORADO**

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

| Modalidade | Disciplina/Turma | Sem. | HS Sala | AT | PA |
|--------------------------|---------------------------------------|--------------|----------|----------|----------|
| GRADUACAO | 2377-IMUNOLOGIA (ENI) | ANUAL | 2 | 1 | 1 |
| GRADUACAO | 3034-MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA (CBI) | ANUAL | 4 | 2 | 2 |
| Subtotais 1º SEM: | | | 6 | 3 | 3 |
| Subtotais 2º SEM: | | | 6 | 3 | 3 |

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

| Categoria | Ato Oficial | | Início | Fim | H/Sem |
|---|----------------------|-------|------------|------------|-------|
| Função Administrativa/Vice-Diretor(a) de Campus | PORTARIA-GR 288/2016 | ANUAL | 01/01/2019 | 31/12/2019 | 20 |
| Reunião/Departamental | | ANUAL | 18/02/2019 | 07/12/2019 | 2 |

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

| Categoria | Ato Oficial | | Início | Fim | H/Sem |
|---------------------------------------|-----------------------------------|-------|------------|------------|-------|
| Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador | RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 64/2016 | ANUAL | 01/01/2019 | 31/12/2019 | 6 |

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 |
|----------------------|----|-----|-----|-----|---------|-----------|-----------------|
| Total 1º Sem. | 12 | 22 | 6 | 0 | 0 | 40 | 40 |
| Total 2º Sem. | 12 | 22 | 6 | 0 | 0 | 40 | |

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 544 de 19/03/2019.

ADRIANA KNOB

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR