

Nome: **ANDRE LAZARIN GALLINA**
 Departamento: Departamento de Química
 Classe/Nível: PROF. ADJUNTO B

Matrícula: **50875** **ANO**
 RT: **T40** **2021**
 Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	3612-QUIMICA GERAL E INORGANICA (FAI-PA)	ANUAL	2	1	0
GRADUACAO	3612-QUIMICA GERAL E INORGANICA (FAI-PC)	ANUAL	2	1	0
MESTRADO	MBI-106-METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA (MBI)	1SEM	2	1	0
MESTRADO	MBI-205-COMPOSICAO E CARACTERIZACAO DE BIOMASSA E BIOCOMBUSTIVEIS (MBI)	2SEM	4	2	1
MESTRADO	MPI-102-CONCEITOS E APLICACOES DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA (MPI)	2SEM	3	2	0
MESTRADO	MPI-107-SEMINARIO DE PROJETO DE MESTRADO (MPI)	2SEM	2	1	0
Subtotais 1º SEM:			6	3	0
Subtotais 2º SEM:			13	7	1

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Função Administrativa/Coordenador de Programa de Pós-graduação	PORTARIA-GR 152/2021	ANUAL	15/03/2021	31/12/2021	20
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Núcleo Docente Estruturante	PORTARIA-SEET/G 8/2021	ANUAL	01/02/2021	31/01/2023	0
Reunião/Departamental		ANUAL	05/07/2021	29/04/2022	2

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEET/G 15/2020	ANUAL	03/08/2020	31/07/2023	3

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.	9	22	3	0	0	34	40
Total 2º Sem.	21	22	3	0	0	46	

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

- Atribuição de data incompatível com o tipo de período informado
- Mínimo de aulas no Campus de origem

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 508 de 11/03/2021.

ANDRE LAZARIN GALLINA

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR