

Nome: **GUSTAVO ZAMBENEDETTI**
 Departamento: Departamento de Psicologia
 Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO B

Matrícula: **3500** **ANO**
 RT: **T40** **2022**
 Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	1208/I-SUPERVISÃO DE ESTÁGIO EM INSTITUIÇÕES E ORGANIZAÇÕES I (PSI/I-A)	ANUAL	4	2	0
GRADUACAO	2140/I-SAUDE COLETIVA E INTERDISCIPLINARIDADE (OPT) (PSI/I/#)	ANUAL	2	1	1
MESTRADO	MDC-158-PROCESSOS DE MEDICALIZACAO NO CONTEMPORANEO (MDC)	2SEM	4	2	0
Subtotais 1º SEM:			6	3	1
Subtotais 2º SEM:			10	5	1

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Comitê de Ética em Pesquisa	PORTARIA-GR 217/2022	ANUAL	28/03/2022	27/03/2023	0
Função Administrativa/Coordenador(a) Administrativo	PORTARIA-GR 86/2022	ANUAL	18/02/2022	06/02/2024	20
Reunião/Departamental		ANUAL	13/06/2022	14/04/2023	2

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SES/I 6/2020	2SEM	23/10/2022	30/06/2023	2
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SES/I 6/2020	1SEM	01/07/2020	22/10/2022	8

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
Programa de Educação Tutorial/PET/Saúde Irati	PORTARIA-GR 551/2022	ANUAL	01/08/2022	31/07/2023	0
Orientação / Supervisão/Orientação IC		ANUAL	01/08/2022	31/07/2023	0
Orientação / Supervisão/Orientação Tese		ANUAL	01/08/2019	01/08/2024	0
Orientação / Supervisão/Orientação Dissertação		ANUAL	01/08/2021	01/08/2023	0

3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
Total 1º Sem.	10	22	8	0	0	40	40
Total 2º Sem.	16	22	2	0	0	40	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 408 de 07/12/2022.

GUSTAVO ZAMBENEDETTI

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR