

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA
 CAMPUS URUGUAIANA
 COORDENAÇÃO ACADÊMICA
 SECRETARIA ACADÊMICA

Processo SEI: 23100.016059/2025-53

CURSO: Mestrado em Ciências Fisiológicas (PPGMCF)	SEMESTRE LETIVO: 2026/1
COORDENAÇÃO: Felipe Pivetta Carpes	ATA DE APROVAÇÃO NA COMISSÃO DO CURSO: 23/09/2025

Horário para o 2 semestre						
Código	Componente curricular	Turma/Vagas	Horário	Docente (nome completo) Se existir mais de um docente na componente, deve ser indicada a carga horária específica de cada um, para o correto registro do sistema.	Sala / Laboratório	Preferência de alocação (Turmas com mais de 50 alunos serão alocadas no prédio 600)
UR5400	Fisiologia do Sistema Nervoso (60h)	Única Teórica/15 vagas 03 vagas para aluno especial	Segunda-feira 14:00 - 18:00h	Mauren Assis de Souza	Sala de Aula NUPEVI	(<input type="checkbox"/>) Prédio 600 (<input type="checkbox"/>) Prédio 700
UR5453	Treinamento Didático para Docência Orientada em Ciências Fisiológicas (30h)	Única/8 vagas	terças-feiras 14h30-16h20min	Pâmela Billig Mello Carpes	Atividade individual supervisionada	(<input type="checkbox"/>) Prédio 600 (<input type="checkbox"/>) Prédio 700

UR5425	Seminários em Fisiologia (30h)	Única/Teórica/ 15 vagas 03 vagas para aluno especial	Segunda-feira 08:30h - 10:30h	Liane da Silva de Vargas	Auditório NUPEVI	(<input type="checkbox"/>) Prédio 600 (<input type="checkbox"/>) Prédio 700
UR5462	Estágio de pesquisa em Instituição Nucleadora (30h)	Única/Prática/ 5 vagas	NA	Felipe Pivetta Carpes	Atividade individual orientada	(<input type="checkbox"/>) Prédio 600 (<input type="checkbox"/>) Prédio 700
UR5402	Processos oxidativos e defesas antioxidantes (60h) -	Única/8 vagas 03 vagas para aluno especial	Quinta-feira 14:00-18:00 h	Marina Prigol	Sala de Aula NUPEVI	Processos oxidativos e defesas antioxidantes (60h) -