



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

PORTARIA Nº 1128/2021-PL, DE 22 DE JUNHO DE 2021

A Diretora do Setor Palotina da Universidade Federal do Paraná, no uso de suas atribuições, tendo em vista a competência que lhe é atribuída pela Resolução n.º 27/19-COPLAD,

RESOLVE:

1. Determinar a substituição de Flavio Shigueru Jojima e Erica Cristina Bueno do Prado Guirro por Luciano dos Santos Bersot e Nelson Luis Mello Fernandes (titular e suplente, respectivamente) como representantes do Departamento de Ciências Veterinárias no Colegiado do Curso de Medicina Veterinária.
2. Permanece vigente até 01 de fevereiro de 2023, a Portaria 1063/2021-SP, que designa os demais membros:

Departamento de Biociências

Luana Célia Stunitz (Titular)

Cristina Beatriz Aroca Ribeiro (Suplente)

Departamento de Biodiversidade

Márcia Santos de Menezes (Titular)

José Marcelo Rocha Aranha (Suplente)

Departamento de Ciências Veterinárias

Luciano dos Santos Bersot (Titular)

Nelson Luis Mello Fernandes (Suplente)

Fabiola Bono Fukushima (Titular)

Aline de Marco Viott (Suplente)

Marilene Machado Silva (Titular)
Maristela de Cássia Seudo Lopes (suplente)

Departamento de Sociais e Humanas

Roberto Rochadelli (Titular)
Luiz Carlos Dias (Suplente)

Departamento de Zootecnia

Willian Gonçalves do Nascimento (Titular)
Jovanir Inês Müller Fernandes (Suplente)

Representante técnico-administrativo

Rosana dos Reis Andrade Maito (Titular)
Mara Regina Zadinello (Suplente)

3. Compõe o Colegiado do Curso de Medicina Veterinária - Setor Palotina por um período de um ano a partir da data de 01 de fevereiro de 2021, de acordo com o Regimento Geral da UFPR, os seguintes membros discentes:

Giovana Alves Diogo (Titular)
Alice Nogueira de Jesus (Suplente)



Documento assinado eletronicamente por **YARA MORETTO, DIRETOR(A) DO SETOR PALOTINA - SP**, em 22/06/2021, às 16:35, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **3604652** e o código CRC **8CD303B7**.