



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA  
INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DA VIDA E DA NATUREZA

**PORTARIA Nº 35, DE 08 DE DEZEMBRO DE 2021**

Dispõe sobre a alteração de membros para compor o Colegiado do Curso de Graduação em Ciências Biológicas - Ecologia e Biodiversidade, grau Bacharelado.

O DIRETOR DO INSTITUTO LATINO AMERICANO DE CIÊNCIAS DA VIDA E DA NATUREZA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA, nomeado pela Portaria nº 280/2021/GR, tendo em vista a delegação de competência conferida pela Portaria nº 275/2020/GR, no uso de suas atribuições, e o que consta no processo nº 23422.013061/2021-75, RESOLVE:

**Art. 1º** Alterar a Portaria nº 22/2021/ILACVN, publicada no Boletim de serviço nº 82 de 26 de agosto de 2021 e a Portaria nº 29/2021/ILACVN, publicada no Boletim de serviço nº 114 de 18 de outubro de 2021 que designaram os membros para constituírem o Colegiado do curso de Graduação em Ciências Biológicas - Ecologia e Biodiversidade, grau Bacharelado, nos termos da Resolução COSUEN Nº 007/2014, que passará a vigorar com a seguinte composição:

**Presidente**

Cleto Kaveski Peres

**Representação Docentes**

Elaine Della Giustina Soares - Titular

Cristian Antonio Rojas - Titular

Fernando Cesar Vieira Zanella - Titular

Michel Varajão Garey - Titular

Jorge Luis Maria Ruiz - Titular

Glenda Samara Dias Santos - Titular

Tathianne Pastana De Sousa Poltronieri - Primeiro Suplente

Luiz Roberto Ribeiro Faria Junior - Segundo Suplente

**Representação Discentes**

Heloisa Ribeiro da Silva (titular)

Laura de Oliveira (titular)

Allan Gabriel Cândido de Oliveira (primeiro suplente)

Denis Adrián Delvalle Martínez (segundo suplente)

**Representação dos Técnicos-administrativos**

Meiriei Iside Mattos Carvalho (titular)

Giseli Karenina Traesel (suplente)

**Art. 2º** As atribuições e funções estão dispostas na Resolução COSUEN Nº 007/2014.

**Art. 3º** Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

LUCIANO CALHEIROS LAPAS