



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

**EDITAL CEL Nº. 034/2019**

A Comissão Eleitoral Local (CEL), do Instituto Latino-Americano de Ciências da Vida e da Natureza (ILACVN), instituída pelas Portarias UNILA nº. 081 e nº. 224, de 22 de fevereiro de 2019 e 08 de maio de 2019, publicadas nos Boletins de Serviços UNILA nº. 426 e nº. 443, torna público o presente edital, que divulga o resultado preliminar da eleição complementar para a Coordenação e Vice-Coordenação dos cursos de graduação de Bacharelado em Saúde Coletiva, do Instituto Latino-Americano de Ciências da Vida e da Natureza (ILACVN), nos termos do Estatuto da Universidade, do Regimento Geral da UNILA, da Resolução ILACVN nº. 04, de 27 de março de 2019, do Conselho do ILACVN (CONSUNI); e do Edital CEL nº. 031, de 07 de outubro de 2019, publicados nos Boletins de Serviço UNILA nº. 435 e nº. 486.

**1. DO RESULTADO PRELIMINAR DA ELEIÇÃO COMPLEMENTAR PARA A COORDENAÇÃO DE CURSO DE GRADUAÇÃO DE BACHARELADO EM SAÚDE COLETIVA**

1.1. Da apuração preliminar dos votos para as chapas concorrentes à Coordenação de Curso de Graduação de Bacharelado em Saúde Coletiva:

Grupo de eleitores	Total de eleitores aptos	Total de votos válidos	Total de votos brancos	votos	Total de votos nulos	Total de votos
Docentes	10	06	0	0	0	06
Discentes	109	21	0	0	0	21
<b>Total Geral</b>	<b>119</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>27</b>

Candidatos à coordenação de curso	Grupo de eleitores	Total de votos válidos
Chapa: Fernando Kenji Nampo (coordenador) e Walfrido Kuhl Svoboda (vice-coordenador)	Docentes	06
	Discentes	21
<b>Total Geral</b>		<b>27</b>

**2. DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS**

2.1. As condições e prazos para submissão de recurso administrativo ao resultado preliminar da eleição são aqueles dispostos no Edital CEL nº. 031/2019.

Foz do Iguaçu, Estado do Paraná, 12 de novembro de 2019.

---

ERALCILENE MOREIRA TEREZIO  
Presidente da CEL