

**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA - UEL
UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL – UAB
NÚCLEO DE EDUCAÇÃO À DISTÂNCIA**

EDITAL Nº 027/2020-UAB-UEL

O Coordenador do Curso de Graduação em Licenciatura da Computação da Universidade Estadual de Londrina, no uso das atribuições,

TORNA PÚBLICO:

O **Edital de Convocação para aceite** do Processo Seletivo Simplificado para **Orientador**, para componentes curriculares no **Curso de Graduação em Licenciatura da Computação** – na modalidade à Distância, conforme Edital nº 26/2020.

1. CONVOCAÇÃO

1.1– Convocação ordem de Classificação.

ordem	Nome
1	RONALDO JOSÉ NASCIMENTO
2	FABIO SAKURAY
3	DARCISIO MURARO
4	DIENE EIRE MELLO
5	DIRCE APARECIDA FOLLETO DE MORAES
6	DANIEL DOS SANTOS KASTER
7	SIMONE BURIOLI IVASHITA
8	FELIPE ARRUDA MOURA
9	ALLAN JAMES DE CASTRO BUSSMANN

2. BOLSAS

2.1 Os selecionados deverão ter no mínimo 10 (dez) orientandos para fazer jus ao recebimento de 02 (duas) bolsas. Uma bolsa para cada grupo de 05 orientandos.

2.2 As bolsas (no máximo de 02) serão pagas uma no início e outra ao fim do semestre.

3. DO ACEITE E DOCUMENTAÇÃO

3.1 Os candidatos acima selecionados, deverão encaminhar e-mail para processoseletivonead@gmail.com constante **obrigatoriamente** no assunto do e-mail: ACEITE EDITAL 27/2020, até o dia 30 de setembro de 2020, anexando a documentação solicitada (anexos do edital).

3.2 O não envio do e-mail de aceite até o dia 30 de setembro de 2020, ou a falta de qualquer um dos anexos solicitados neste edital, acarretará a desclassificação do candidato convocado.

4. DISPOSIÇÕES GERAIS

4.1 A constatação de quaisquer irregularidades na documentação, implicará na desclassificação do candidato, a qualquer tempo, sem prejuízo das medidas legais cabíveis.

4.2 Serão incorporadas ao presente edital, para todos os efeitos, quaisquer publicações complementares que venham a ser realizadas pela UEL, pertinentes ao Processo de Seleção, objeto deste edital.

Londrina, 25 de setembro de 2020.

Prof. Dr. Jacques Duílio Brancher
Coordenador do Curso de Licenciatura em Computação
Modalidade à distância