



UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
CENTRO DE REGISTRO E CONTROLE ACADÊMICO

EDITAL Nº 47/2017 – CRCA/UNIFESSPA, 19 DE SETEMBRO DE 2017.

REATIVAÇÃO DE VÍNCULO INSTITUCIONAL COM A UNIFESSPA APÓS RECURSO
INTERPOSTO, TEMPESTIVAMENTE, CONTRA O EDITAL Nº 87/2016.

A Direção do Centro de Registro e Controle Acadêmico da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará, em cumprimento ao que determina a **Resolução nº 138/2017** aprovada pelo Conselho Superior de Ensino, Pesquisa e Extensão (CONSEPE) em 06 de setembro de 2017, torna público a Reversão da Prescrição do Vínculo Institucional/Acadêmico do discente **EDUARDO DA SILVA LIMA (Matrícula nº 200840602021)**, passando a constar no Sistema Acadêmico da Unifesspa a partir da publicação deste Edital, como discente **ATIVO** no curso de Sistemas de Informação, conforme **processo nº 23479.012874/2016-58**.

- I. A prazo adicional concedido se exaure no último dia letivo do 2º período de 2017 que de acordo com o Calendário Acadêmico (Resolução nº 101/2017-CONSEPE) será no dia **27 de setembro de 2017**.
- II. O não cumprimento do prazo adicional implicará na Perda do Vínculo, de maneira definitiva, conforme estabelece o artigo 105 do Regulamento do Ensino de Graduação (Resolução nº 008/2014-CONSEPE). O rito processual não seguirá o estabelecido nos artigos 106 e 107 da mesma resolução.
- III. A efetivação da perda do vínculo pelo não cumprimento do prazo adicional concedido pelo CONSEPE, será executada pelo Centro de Registro e Controle Acadêmico (CRCA) sem a necessidade de deliberação do Conselho da Faculdade de Computação e Engenharia Elétrica (FACEEL) e publicada em Edital próprio no endereço eletrônico <https://crca.unifesspa.edu.br>.
- IV. Este edital encontra-se publicado no endereço eletrônico <https://crca.unifesspa.edu.br>, permitindo a consulta de qualquer terminal ligado à Rede Mundial de Computadores (Internet).

Marabá (PA), 19 de setembro de 2017.



Marcos Rogério de Souza Ladeira
Diretor Pro Tempore do CRCA
Portaria nº 73/2013, de 11/10/2013