



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE TUCURUÍ
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA
DE BARRAGEM E GESTÃO AMBIENTAL - PEBGA



A comissão Examinadora do Processo Seletivo referente ao Edital nº 01/2015 do Programa de Mestrado em Engenharia de Barragem e Gestão Ambiental - PEBGA, vem por meio deste divulgar o resultado final do processo seletivo após análise das interposições de Recurso.

NOME	SITUAÇÃO
Acer Augusto Torres Vianna	APROVADO
André Thiago Lemos Miranda dos Santos	APROVADO
Davi Carvalho Moreira	APROVADO
Deni Otávio O. de Souza	APROVADO
Fabrycio Reysner da Silva Carvalho	APROVADO
Fabyana Thaynara da S. Carvalho Bonassi	APROVADO
Francy Rosy Nava de Oliveira Souza	APROVADO
Glayce Wivyanne Oliveira Costa	APROVADO
Lucas Araújo Fortes	APROVADO
Michele Araújo de Oliveira	APROVADO
Renan Lopes de Aguiar	APROVADO
Rogério Eduardo Souza de Almeida Dias	APROVADO
Thayana Almeida Walsh	APROVADO

Observação: Os candidatos aprovados devem comparecer à Secretaria Acadêmica do NDAE, no **período de 21 a 28 de Março** para realização de **matrícula e divulgação do calendário**. Os candidatos aprovados devem comparecer munidos de Documento de identidade original juntamente com o documento comprobatório de conclusão do curso de Graduação Plena Original (Diploma, Certificado ou Atestado de Conclusão de Curso de Graduação) no ato da matrícula no PEBGA, conforme Art. 19 da Resolução 3.870 CONSEPE de 02.07.2009 (Regimento Geral dos Cursos de Pós-Graduação Stricto Sensu). **A não apresentação do documento aludido implicará no cancelamento automático da matrícula do candidato.**

Secretaria Acadêmica do NDAE, Programa de Pós-graduação em Engenharia de Barragem e Gestão Ambiental – PEBGA, Rodovia BR-422, Km 13 - Vila Permanente, Tucuruí - PA, 68464-000 (Antigo Galpão da Camargo Correa ao lado do CAMTUC).
Fone: (94) 3778-4855 (ramal 203). e-mail: pebga1501@gmail.com

Karyme do S. de S. Vilhena

Karyme do Socorro de Souza Vilhena
Coordenadora do Mestrado em Engenharia de Barragem e Gestão Ambiental.