ERRATA EDITAL INPA/COCP Nº 005/2018

EXAME DE SELEÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRICULTURA NO TRÓPICO ÚMIDO - NÍVEL MESTRADO

A Coordenação de Capacitação - COCAP do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, em conformidade com o disposto nos Artigos 26 e 27 do Regulamento Geral da Pós-Graduação do INPA torna pública e estabelece a retificação do Edital INPA/COCAP Nº 005/2018, nos itens a seguir, mantendo inalterados os demais itens do Edital.

Item 1

Onde se lê:1.1. O Programa de Pós-graduação *Stricto Sensu* em Agricultura no Trópico Úmido oferecerá 10 (dez) vagas.

O limite de vagas estabelecido neste edital se deu em função da disponibilidade de orientação pelos docentes credenciados, a saber:

Docentes	Especialidade	Número de vagas
Danilo Fernandes da Silva Filho	Melhoramento genético de hortaliças.	02
Gilvan Ferreira da Silva	Biotecnologia aplicada à agricultura.	02
Newton Paulo de Souza Falcão	Fertilidade do solo, adubação e nutrição	02
	mineral de plantas.	
Ricardo Marenco	Fisiologia de plantas cultivadas.	01
Rogério Eiji Hanada	Manejo de doenças de plantas.	01
Sidney A. do Nascimento Ferreira	Propagação sexuada e assexuada de plantas.	02
Total		10

Leia-se:

1.1. O Programa de Pós-graduação Stricto Sensu em Agricultura no Trópico Úmido oferecerá 11 (onze) vagas.

O limite de vagas estabelecido neste edital se deu em função da disponibilidade de orientação pelos docentes credenciados, a saber:

Docentes	Especialidade	Número de vagas
Danilo Fernandes da Silva Filho	Melhoramento genético de hortaliças.	02
Francisca Chagas Amaral	Tecnologia de Alimentos	01
Gilvan Ferreira da Silva	Biotecnologia aplicada à agricultura.	02
Newton Paulo de Souza Falcão	Fertilidade do solo, adubação e nutrição mineral de plantas.	02
Ricardo Marenco	Fisiologia de plantas cultivadas.	01
Rogério Eiji Hanada	Manejo de doenças de plantas.	01
Sidney A. do Nascimento Ferreira	Propagação sexuada e assexuada de plantas.	02
Total		11

Item 3.

3.3. Conteúdo programático da prova de conhecimento específico para cada área:

acrescentar o subitem:

- 3.3.7 Área: Tecnologia de Alimentos.
- a Tecnologia de produtos alimentícios de frutos tropicais.
- b Propriedades nutricionais das fruteiras da Amazônia.
- c Compostos funcionais de fruteiras da Amazônia.
- d Experimentação agrícola.
- e Agroecologia.

Manaus-AM, 07 de maio de 2018.

BEATRIZ RONCHI TELES

Coordenadora de Capacitação do INPA