



Universidade Federal do Amapá
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade Tropical
Mestrado e Doutorado
UNIFAP / EMBRAPA-AP / IEPA / CI-BRASIL



EDITAL Nº 03/2017-PPGBIO/UNIFAP DE 13 DE DEZEMBRO DE 2017

2º PROCESSO SELETIVO 2018 CURSO DE MESTRADO

EM BIODIVERSIDADE TROPICAL – PPGBio

Respostas das Questões Objetivas da Prova de Conhecimentos

Questão 08: 1) Alternativa (a)

Questão 09:

a) $P = 2/9$

b) Cada par de números representa o número de descendentes produzidos em duas proles consecutivas de uma espécie hipotética de besouro. Assumiu-se que estes besouros produziram exatamente 2, 3 ou 4 descendentes.

c) $P = 1/3$

d) $P = 1/9$

Questão 10: a)V, b)V, c)V, d)V, e)V

Macapá, 22 de fevereiro de 2018

José Julio de Toledo
Coordenador do PPGBio
Portaria 1339/2017- UNIFAP