

**CANDIDATOS INSCRITOS NO PROCESSO SELETIVO EDITAL 89/2011**

**ÁREA: BIOLOGIA**

**DATA DA PROVA: 13 DE JULHO DE 2011 ÀS 09 HS**

**LOCAL: PRÉDIO PAULO FREIRE - CAMPUS BACANGA**

<b>NOME</b>	<b>ÁREA</b>	<b>CAMPUS - 1ª opção</b>	<b>Ponto sorteado</b>
Ana Alice Gomes Damasceno	Biologia	Bacabal	1. Estruturas e funções básicas na célula animal
Danielle de Jesus Silva	Biologia	Bacabal	
Deranilde Santana da Silva	Biologia	Bacabal	
Gildevan Nolasco Lopes	<b>Biologia</b>	Bacabal	
Glória Regina Corrêa Portela Silva	Biologia	Bacabal	
Juan Jethro Silva Santos	Biologia	Bacabal	4. Teorias evolutivas: os papéis de Lamarck, Darwin, Wallace e Mendel
Juliana Braga Furtado	Biologia	Bacabal	
Perla Lopes de Freitas	Biologia	Bacabal	
Rildo Araújo Leite	Biologia	Bacabal	
Adilana Gomes Soares	Biologia	Codó	
Adriel Araújo de Moura	Biologia	Codó	5. Evolução dos animais: origem dos seres humanos e teorias sobre sua migração no Planeta Terra
Anderson Pires Ferreira	Biologia	Codó	
Francisca Jessica Lima dos Santos	Biologia	Codó	
Joelma Soares da Silva	Biologia	Codó	
José Caetano Tavares	Biologia	Codó	
Josynaria Araújo Neves	<b>Biologia</b>	Codó	8. Biomas do Brasil (com ênfase nos Biomas Maranhenses)
Katione Valéria Morim de Sousa Cardozo	Biologia	Codó	
Maria Danielle Silva do Carmo	Biologia	Codó	
Maria Helena Silva	Biologia	Codó	
Michelli Ferreira dos Santos	Biologia	Codó	
Vanessa Ribeiro Moreira	Biologia	Codó	
Bruno de Almeida Nunes	Biologia	Pinheiro	2. Estruturas e funções básicas na célula vegetal
Felipe Rosseti de Paula	Biologia	Pinheiro	
Francisca Maria Araújo Moura	Biologia	Pinheiro	
Ingrid Balesteros Silva	Biologia	Pinheiro	
Jaqueline Diniz Pinho	Biologia	Pinheiro	
Karla Bittencourt Nunes	Biologia	Pinheiro	3. Material genético: breve histórico da descoberta e estrutura básica
Lucimar Oliveira Moreira	Biologia	Pinheiro	
Quézia Caroline Rodrigues Pires	Biologia	Pinheiro	
Rafael Cabral Borges	Biologia	Pinheiro	
Rafael Diego Barbosa Soares	<b>Biologia</b>	Pinheiro	
Roberto Santos Ramos	Biologia	Pinheiro	