



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
CAMPUS UNIVERSITÁRIO AMILCAR FERREIRA SOBRAL
BR 343, Km 3,5, Bairro: Meladão - Floriano - 64.808-605 – Floriano –PI. Fone (89) 3522-2716
Homepage: www.ufpi.br/floriano/ / e-mail: cafs@ufpi.edu.br

SELEÇÃO PÚBLICA PARA PROFESSOR SUBSTITUTO, CLASSE AUXILIAR, NÍVEL I, REGIME DE TEMPO PARCIAL (TP-20h), CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ÁREA DE FÍSICA) PARA O CAMPUS AMILCAR FERREIRA SOBRAL- UFPI -FLORIANO-PIAUÍ. EDITAL Nº 04/2018

ANEXO I - CRONOGRAMA

DATA	HORÁRIO	ASSUNTO	LOCAL
23/04/18 a 25/04/18	14h às 20h	Inscrições	Coordenação do Curso de Ciências Biológicas
26/04/18	-	Divulgação das inscrições (deferidas e indeferidas)	Coordenação do Curso de Ciências Biológicas e <i>Site</i> da UFPI
27/04/18	14h às 20h	Interposição de Recursos contrários ao deferimento ou indeferimento das Inscrições	Coordenação do Curso de Ciências Biológicas
02/05/18	-	Divulgação do julgamento dos Recursos e Homologação das inscrições	Coordenação do Curso de Ciências Biológicas e <i>Site</i> da UFPI
03/05/18	A partir das 8h (a ser divulgado pela Comissão)	Sorteio do tema para a Prova Didática (por ordem de inscrição)	Coordenação do Curso de Ciências Biológicas
04/05/18	A partir das 8h (a ser divulgado pela Comissão)	Início das Provas Didáticas	Sala a ser divulgada
07/05/18	-	Resultado da Prova Didática	Coordenação do Curso de Ciências Biológicas e <i>Site</i> da UFPI
08/05/18	14h às 20h	Interposição de Recursos contrários ao Resultado da Prova Didática	Coordenação do Curso de Ciências Biológicas
09/05/18	-	Divulgação do Resultado dos Recursos relativos à Prova Didática e Divulgação do Resultado da Prova de Títulos	Coordenação do Curso de Ciências Biológicas e <i>Site</i> da UFPI
10/05/18	8h às 12h	Interposição de Recursos contrários ao Resultado da Prova de Títulos	Coordenação do Curso de Ciências Biológicas
11/05/17	A partir das 14h	Divulgação do Resultado dos Recursos da Prova de Títulos e Divulgação do Resultado FINAL da seleção	Coordenação do Curso de Ciências Biológicas e <i>Site</i> da UFPI