



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

RELATÓRIO Nº 8 / 2021 - SUGEPE/DC (11.01.28.03)

Nº do Protocolo: 23006.005804/2021-83

Santo André-SP, 19 de março de 2021.

Aos dezenove dias do mês de março de dois mil e vinte e um, às onze horas, conforme previsto no item 2.8.1 do EDITAL Nº 031, de 15 de março de 2021, por meio de conferência virtual ocorrida através do endereço [meet.google.com/hyf-tdpr-htp](https://meet.google.com/hyf-tdpr-htp), realizou-se a sessão pública de sorteio da distribuição das vagas reservadas a estudantes com deficiência e a estudantes negros do processo seletivo regido pelo mesmo edital, chegando-se à seguinte distribuição:

Oportunidade	Cursos elegíveis	Vagas Negros	Vagas PCD	Vagas AC	Vagas Total	Carga horária
E1	Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia e Interdisciplinar em Ciências e Humanidades	00	00	01	01	6h diárias
E2	Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia, Interdisciplinar em Ciências e Humanidades, Políticas Públicas, Administração, Administração Pública e Engenharia De Gestão	00	01	00	01	6h diárias
E3	Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia, Interdisciplinar em Ciências e Humanidades, Políticas Públicas, Administração, Administração Pública e Engenharia de Gestão	01	00	00	01	6h diárias

E4	Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia, Interdisciplinar em Ciências e Humanidades, Engenharia de Gestão, Relações Internacionais e Administração	00	00	01	01	4h diárias
----	---	----	----	----	----	------------

Vagas PCD referem-se às vagas reservadas a estudantes com deficiência e Vagas AC referem-se às vagas de ampla concorrência, isto é, sem reserva.

**(Assinado digitalmente em 19/03/2021 12:17 )**

IVANILDO AGRA LINS  
 CHEFE - TITULAR  
 CHEFE DE UNIDADE (Titular)  
 SUGEP/DC (11.01.28.03)  
 Matrícula: 2109593

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sig.ufabc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **8**, ano: **2021**, tipo: **RELATÓRIO**, data de emissão: **19/03/2021** e o código de verificação: **4909079045**