



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO

14 de março de 2023

Rua Barão de Camaçari, 118, Centro, CATU/BA, CEP 48110-000

CONVOCAÇÃO DOS(AS) CANDIDATOS(AS) DA LISTA DE ESPERA DO SISU 2023 AUTODECLARADOS(AS) PRETOS(AS) E PARDOS(AS) PARA ENTREVISTA PELA BANCA DE VERIFICAÇÃO DA AUTODECLARAÇÃO ÉTNICO-RACIAL PARA PROVIMENTO DE VAGAS NOS CURSOS DE GRADUAÇÃO OFERTADAS PELO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO - CAMPUS CATU

A DIRETORA-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO - IF BAIANO, CAMPUS CATU, no uso da competência delegada pela Portaria nº 276, de 18 de março de 2022, publicada no Diário Oficial da União de 21 de março de 2022, de acordo com as disposições contidas na Lei nº 11.892, de 29/12/2008, e na Lei nº 8.112, de 11/12/1990, convoca os(as) candidatos(as) aprovados(as) nos cursos de graduação ofertados pelo Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia Baiano, para ingresso no 1º semestre de 2023, que utilizará o Sistema de Seleção Unificada (SiSU), instruído pelo Edital nº 02, de 26 de janeiro de 2023 e suas retificações, que se inscreveram para concorrer às vagas destinadas às ações afirmativas (L2, L6, L10, L14) para a entrevista da Banca de Verificação Racial, que será PRESENCIALMENTE, no campus Catu, conforme endereço, data e horário estabelecido na lista abaixo.

Candidato(a) menor de idade deverá comparecer acompanhado(a) de seu responsável.

LOCAL: Auditório do Campus Catu - Pavilhão 2. R. Barão de Camaçari, 118 - Centro, Catu

DATA: 21/03/2023	
HORÁRIO: 8h30 às 11h	
CANDIDATO(A)	CURSO
LETICIA EDUARDA SANTOS ROCHA	GASTRONOMIA
MARCOS BATISTA SANTOS	GASTRONOMIA
THAYS OLIVEIRA BATISTA CORREIA	GASTRONOMIA

RAFAELA FRANCA RODRIGUES	GASTRONOMIA
IASMIM BONFIM DOS SANTOS	GASTRONOMIA
ANNA JULIA VIRGENS SANTIAGO	GASTRONOMIA
THAMARA CRISTINA DAS NEVES DE SOUZA	GASTRONOMIA
VIVIANE DA CONCEICAO NASCIMENTO	GASTRONOMIA
SARA EMILLY PAIXAO REIS	GASTRONOMIA
NATIEL DOS SANTOS DAMASCENO	GASTRONOMIA
GISELLE ANTUNES DA SILVA	GASTRONOMIA
SARA DE ALMEIDA GRILO	GASTRONOMIA
DAVID ANDRADE NASCIMENTO	GASTRONOMIA
MATHEUS COSTA SOUZA	GASTRONOMIA
VICTOR MATHEUS CORREA BARATA	GASTRONOMIA
JOSE MARCELE DE JESUS SANTOS	GASTRONOMIA
MARINA DANTAS SANTOS	GASTRONOMIA
FANTINNI VITORIA DOS SANTOS MEIRELES	GASTRONOMIA
JISELE DA CONCEICAO SOUZA	GASTRONOMIA
LUIZA MARIA SANTANA DOS SANTOS	GASTRONOMIA
MEL NAYARA SILVA DE OLIVEIRA	GASTRONOMIA
MAIANE NASCIMENTO DOS SANTOS	GASTRONOMIA
NATHALIA DANTAS DE MORGADO	GASTRONOMIA
GEORGIA SANTOS SOUZA	GASTRONOMIA
MARIA VITORIA MACIEL BARBOSA	GASTRONOMIA
ISRAEL SILVA DE JESUS SANTOS	GASTRONOMIA

IAGO PINHEIRO DA SILVA ASSIS	GASTRONOMIA
RAIANA MAIA PINHO	GASTRONOMIA
FABIELA DE LIMA SANTOS BARROS	GASTRONOMIA
SARA PEREIRA DE JESUS	GASTRONOMIA
GABRIELE RODRIGUES DE OLIVEIRA	GASTRONOMIA
JOVANA OLIVEIRA DOS SANTOS	GASTRONOMIA
NAILI DE JESUS RIBEIRO	GASTRONOMIA
VANESSA DE JESUS DO ROSARIO	GASTRONOMIA
YASMIM SALES DE SOUZA	GASTRONOMIA
JOSELENA CAETANO DA SILVA	GASTRONOMIA
NAIRES DE JESUS SANTOS	GASTRONOMIA
ANA KAROLINI SANTOS MENEZES	GASTRONOMIA

DATA: 21/03/2023	
HORÁRIO: 13h30 às 16h	
CANDIDATO(A)	CURSO
GABRIEL DAS NEVES BORGES	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
YVES GABRIEL MARIANO CEDRO SILVA	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
THAUAN OLIVEIRA TELES	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
HENRIQUE MOURA GABRIEL	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
GABRIEL JOSE LOPES GOUVEIA	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

SILAS BARBOSA SANTOS	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
LAERTE GUIMARAES DE SANTANA	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
PAMELA NUNES DA COSTA	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
ALANE FERNANDES MOREIRA	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
MARLEN SILVA RODRIGUES	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
JULIANNA DA SILVA SANTOS	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
ANA GABRIELA MOURA LIMA	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
LUANA BARBOSA DOS SANTOS	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
SHIRLEI SANTOS ALMEIDA	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
GABRIEL NASCIMENTO SANTOS REIS	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
JOAO VICTOR ALVES MATOS	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
LUCAS SILVA DA PAIXAO	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
AMANDA DE JESUS FERREIRA	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
NATIELE DA ANUNCIACAO DA CONCEICAO	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
SAMIRA SOUZA BISPO	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

MILENA GOMES DOS SANTOS	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
ADEMARIO DOS SANTOS NASCIMENTO	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
TAINA DE JESUS SANTOS	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
FILIFE DE SANTANA SENA GOES	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
OTAVIO GABRIEL SOUZA DE JESUS ALVES	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
TAIS FARIA SOARES SANTOS	LICENCIATURA EM QUÍMICA
LUCINEIDE TRINDADE DOS SANTOS	LICENCIATURA EM QUÍMICA
JANAINA NATALICE DA SILVA	LICENCIATURA EM QUÍMICA
NELSIVAN SANTOS SERQUEIRA	LICENCIATURA EM QUÍMICA
ELLEN YASMIM DA CRUZ PINTO	LICENCIATURA EM QUÍMICA
VERONICA DE JESUS SOUZA	LICENCIATURA EM QUÍMICA

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Georgia Silva Xavier, DIRETOR GERAL - CD2 - CAT-DG**, em 14/03/2023 14:50:47.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 14/03/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifbaiano.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 415401
Verificador: ea8be8adf5
Código de Autenticação:

