

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO CÂMPUS PRESIDENTE EPITÁCIO COORDENADORIA DE EXTENSAO

OFÍCIO N.º 11/2022 - CEX-PEP/DRG/PEP/IFSP

Presidente Epitácio, 21 de fevereiro de 2022

EDITAL № PEP 10/2022

PROCESSO SELETIVO DE ESTUDANTES PARA PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS DE EXTENSÃO VINCULADOS AOS EDITAIS PEP 38/2021 E PEP 45/2021

DIVULGAÇÃO DO RESULTADO PRELIMINAR - I

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo Câmpus Presidente Epitácio (IFSP-PEP), por meio de sua Coordenadoria de Extensão (CEX), torna público o resultado do Edital nº 10/2022, de 15 de FEVEREIRO de 2022,

Projeto: Brinquedoteca: espaço permanente de estudo, pesquisa, extensão e formação de professores **Link para entrevista - 2ª Fase :** https://meet.google.com/hrs-gjss-phu

NOME	PRONTUÁRIO	SITUAÇÃO 1ª FASE	DATA/HORA -Entrevista 2ª FASE
Ana K. de S. Valenza	PE30***73	APROVADO	dia 22/02 às 9h
Ariane D. Moura	PE30***09	APROVADO	dia 22/02 às 9h30
Caio C. Morais	PE30***21	APROVADO	dia 22/02 às 10h
Deborah C. A. dos Santos	PE30***51	APROVADO	dia 22/02 às 10h30
Dionizia V. de souza	PE30***5X	APROVADO	dia 22/02 às 14h
Elis R. da C. Oliveira	PE30***01	APROVADO	dia 22/02 às 14h30
Maria J. Nunes	PE30***41	APROVADO	dia 22/02 às 15h
Sandra P. de Sousa	PE30***66	APROVADO	dia 22/02 às 15h30

Projeto: Contando histórias e vivenciando a Ciência nos anos inicias do ensino Fundamental

Entrevista - 2ª FASE: Sala 16

NOME	PRONTUÁRIO	SITUAÇÃO 1º FASE	DATA/HORA -Entrevista 2ª FASE
Aimê P. S.	PE30***92	APROVADO	dia 22/02 às 17h15
Ana Kesia de S. V.	PE30***73	APROVADO	dia 22/02 às 17h30

NOME	PRONTUÁRIO	SITUAÇÃO 1ª FASE	DATA/HORA -Entrevista 2ª FASE
Ariane D. M.	PE30***09	APROVADO	dia 22/02 às 16h15
Caio C. M.	PE30***21	APROVADO	dia 22/02 às 17h45
Luciani P. da S. O.	PE30***61	APROVADO	dia 22/02 às 18h00
Maria J. N.	PE30***41	APROVADO	dia 22/02 às 18h15
Nadia R. da C. O.	PE30***14	APROVADO	dia 22/02 às 18h30

Projeto:Dos quintais de Presidente Epitácio: a cultura local e o cultivo de plantas medicinais. **Link para entrevista - 2ª FASE:** https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/andresa-juliana-de-sousa-carvalho

NOME	PRONTUÁRIO	SITUAÇÃO 1ª FASE	DATA/HORA - Entrevista 2ª FASE
Amanda S. de A.	PE30***78	APROVADO	Dia 22/02 às 07h30
Antonio E. C. Junior	PE30***35	APROVADO	Dia 22/02 às 08h
Caio C. M.	PE30***21	APROVADO	Dia 22/02 às 08h30
Luiz P. do N. J.	PE30***01	APROVADO	Dia 22/02 às 09h
Matheus P.	PE30***06	APROVADO	Dia 22/02 às 10h
Nádia R. da C. O.	PE30***14	APROVADO	Dia 22/02 às 10h30
Thainá . R. dos S.	PE30***9X	APROVADO	Dia 22/02 às 11h
Victoria M. M. de A.	PE30***53	APROVADO	Dia 22/02 às 11h30
Yan C. dos S.	PE30***8X	ELIMINADO - Item 6.1 Inscrição fora do prazo	

Projeto:Lógica Computacional como Ferramenta de Estímulo para o Processo de Ensino-Aprendizagem nas Escolas do Ensino Fundamental

2ª FASE: Professor André Olivete

NOME	PRONTUÁRIO	SITUAÇÃO 1ª FASE	DATA/HORA - Entrevista 2ª FASE
Caio C. M.	PE30***21	ELIMINADO - Anexo I - Curso não contemplado	
Hiago V. B. dos S.	PE30***89	APROVADO	23/02/22 às 8h
Maria J. N.	PE30***41	ELIMINADO - Anexo I - Curso ão contemplado	
Osmar A. do N. P.	PE30***27	APROVADO	22/02/22 às 17h00
	PE30***68	ELIMINADO - Item 6.1 Inscrição fora do prazo	
Robson Brito Santos	PE30***45	ELIMINADO - Anexo I - Curso não contemplado	
Vinicius A. M.	PE30***48	APROVADO	23/02/22 Às 8h30

Demais projetos aguardam agendamento por parte do proponente para publicação.

Atenciosamente,

assinado eletronicamente

Laíse Alves Perin

Assistente em Administração Coordenadora de Extensão Documento assinado eletronicamente por:

■ Laise Alves Perin, COORDENADOR - FG2 - CEX-PEP, em 21/02/2022 20:32:35.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 21/02/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/ e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 300562

Código de Autenticação: e0b77bcf73



OFÍCIO N.º 11/2022 - CEX-PEP/DRG/PEP/IFSP

RUA JOSÉ RAMOS JÚNIOR, 27-50, JARDIM TROPICAL, PRESIDENTE EPITÁCIO / SP, CEP 19470-000