



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco

SAKURA SCIENCE HIGH SCHOOL PROGRAM (BRAZIL)
PRÉ-SELEÇÃO DE ESTUDANTES PARA O EDITAL CONIF/AI 01/2019

1. Objetivo

O objetivo do programa Sakura Science High School é promover intercâmbio de curta duração (7 dias) para estudantes brasileiros na área de ciência e tecnologia avançada, desenvolvidas no Japão, por meio de visitas a centros de pesquisa e universidades daquele país, participação em aulas especiais com ganhadores de prêmio Nobel, visita à embaixada do país de origem no Japão, entre outras atividades junto a estudantes do ensino médio japoneses e de outros países participantes.

2. Objetivo desta pré-seleção

A presente pré-seleção tem por objeto pré-selecionar um/a estudante dos cursos técnicos integrados ao ensino médio do Instituto Federal de Pernambuco (IFPE) para participar do edital CONIF/AI 01/2019) do Programa Sakura Science High School Program (SAKURA SHSP), a ser realizado em parceria com o Departamento do Sakura Science Exchange Program, da Agência de Ciência e Tecnologia do Japão (Japan Science and Technology Agency – JST).

3. Da vaga

3.1 Para ser elegível o/a estudante deverá estar regularmente matriculado no penúltimo ou no último semestre de Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio do IFPE.

3.2 Apenas os estudantes vinculados em cursos dos eixos tecnológicos do Catálogo Nacional dos Cursos Técnicos (CNTC, 3ª Edição) relacionados a seguir: Controle e Processos Industriais; Informação e Comunicação; Infraestrutura; Produção Industrial são elegíveis para esta pré-seleção.

3.4 Curso Elegíveis segundo Edital CONIC/AI 01/2019:

Eixo	Curso
CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS	TÉCNICO EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL TÉCNICO EM ELETROELETRÔNICA TÉCNICO EM ELETROMECCÂNICA TÉCNICO EM ELETRÔNICA TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA TÉCNICO EM MANUTENÇÃO DE AERONAVES EM AVIÔNICOS TÉCNICO EM MANUTENÇÃO DE AERONAVES EM CÉLULA TÉCNICO EM MANUTENÇÃO DE AERONAVES EM GRUPO MOTOPROPULSOR TÉCNICO EM MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS TÉCNICO EM MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS NAVAIS TÉCNICO EM MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS PESADAS TÉCNICO EM MANUTENÇÃO DE SISTEMAS METROFERROVIÁRIOS TÉCNICO EM MECÂNICA TÉCNICO EM MECÂNICA DE PRECISÃO TÉCNICO EM MECATRÔNICA TÉCNICO EM METALURGIA TÉCNICO EM METROLOGIA TÉCNICO EM PROCESSAMENTO DA MADEIRA TÉCNICO EM REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO TÉCNICO EM SISTEMAS A GÁS TÉCNICO EM SISTEMAS DE ENERGIA RENOVÁVEL TÉCNICO EM SOLDAGEM
INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	TÉCNICO EM COMPUTAÇÃO GRÁFICA TÉCNICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TÉCNICO EM INFORMÁTICA TÉCNICO EM INFORMÁTICA PARA INTERNET TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA TÉCNICO EM PROGRAMAÇÃO DE JOGOS DIGITAIS TÉCNICO EM REDES DE COMPUTADORES TÉCNICO EM SISTEMAS DE COMUTAÇÃO TÉCNICO EM SISTEMAS DE TRANSMISSÃO TÉCNICO EM TELECOMUNICAÇÕES
INFRAESTRUTURA	TÉCNICO AEROPORTUÁRIO TÉCNICO EM AGRIMENSURA TÉCNICO EM CARPINTARIA TÉCNICO EM DESENHO DE CONSTRUÇÃO CIVIL TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES TÉCNICO EM ESTRADAS

	TÉCNICO EM GEODÉSIA E CARTOGRAFIA TÉCNICO EM GEOPROCESSAMENTO TÉCNICO EM HIDROLOGIA TÉCNICO EM PORTOS TÉCNICO EM SANEAMENTO TÉCNICO EM TRÂNSITO TÉCNICO EM TRANSPORTE AQUAVIÁRIO TÉCNICO EM TRANSPORTE DE CARGAS TÉCNICO EM TRANSPORTE DUTOVIÁRIO TÉCNICO EM TRANSPORTE METROFERROVIÁRIO TÉCNICO EM TRANSPORTE RODOVIÁRIO
PRODUÇÃO INDUSTRIAL	TÉCNICO EM AÇÚCAR E ÁLCOOL TÉCNICO EM ANÁLISES QUÍMICAS TÉCNICO EM BIOCOMBUSTÍVEIS TÉCNICO EM BIOTECNOLOGIA TÉCNICO EM CALÇADOS TÉCNICO EM CELULOSE E PAPEL TÉCNICO EM CERÂMICA

3.5 Será pré-selecionado pelo IFPE exatamente um/a estudante para participar do edital CONIF/AI 01/2019.

3.6 A pré-seleção do IPFE será realizada por meio de critérios idênticos ao edital CONIF/AI 01/2019 (item 5.2.1. Critérios classificatórios do edital CONIF/AI 01/2019).

3.7 Os/as cinco melhores colocados/as na pré-seleção do IFPE, farão uma entrevista em inglês realizada pela ARINTER, conforme data publicada no item 4 - Cronograma da Pré-seleção.

4. Cronograma da Pré-seleção

Data	Etapa
22 de Agosto de 2019	Lançamento da Pré-seleção
27 de Agosto de 2019	Encerramento do Período de Inscrições
29 de Agosto de 2019	Divulgação dos/as estudantes para a entrevista em inglês
02 de Setembro de 2019	Entrevista em Inglês
04 de Setembro de 2019	Indicação do/a estudante ao edital CONIC/AI 01/2019

5. Da Inscrição

5.1 O/a estudante deverá enviar os documentos necessários à inscrição para o e-mail arinter@ifpe.edu.br até o fim do período de inscrições para esta pré-seleção de acordo com o item 4 - Cronograma da Pré-seleção:

- a) Formulário de inscrição devidamente preenchido (ANEXO I do edital CONIC/AI 01/2019)
- b) Comprovante de cidadania brasileira: cópia de documento válido de identificação com foto;
- c) Cópia oficial do histórico acadêmico mais recente com coeficiente de rendimento escolar;
- d) Curriculum vitae;
- e) Cópia dos documentos que comprovem a experiência apresentada pelo/a candidato/a no formulário de inscrição (ANEXO I do edital CONIC/AI 01/2019) **em um único arquivo PDF**;
- f) Formulário de autorização dos pais ou responsáveis legais para participar do Sakura SHSP (para menores de idade) (ANEXO III do edital);
- g) Declaração de compromisso atestando que o candidato disseminará os resultados da experiência de intercâmbio na comunidade acadêmica (ANEXO IV do CONIC/AI 01/2019);
- h) Formulário de liberação de informações pessoais e imagem (ANEXO V do edital CONIC/AI 01/2019).

6. CLÁUSULA DE RESERVA

6.1. À Assessoria de Relações Internacionais do IFPE reserva-se o direito de resolver os casos omissos e as situações não previstas nesta pré-seleção;

6.2. A inscrição no processo seletivo da SAKURA SHSP implica no conhecimento do inteiro teor do edital CONIF/AI 01/2019 e na concordância com seus termos e suas regras pelo/a candidato/a;

6.3. Esta pré-seleção poderá ser suspensa ou interrompida a qualquer tempo, a exclusivo juízo das partes responsáveis, sem que caiba qualquer indenização aos participantes.

Recife, 20 de Agosto de 2019
Jussara de Freitas Magalhães Pimentel
Assessora de Relações Internacionais do IFPE