



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO  
COLÉGIO AGRÍCOLA DOM AGOSTINHO IKAS DA UFRPE – CODAI  
Av. Dr. Francisco Corrêa, 643 – Centro – 54.735-000 – São Lourenço da Mata – PE.  
Telefones: (81) 3525.0175 – 3525.1377 (Fax) e-mail: [vicediretoria.codai@ufrpe.br](mailto:vicediretoria.codai@ufrpe.br)

### EDITAL Nº 004/2019

A Vice-Direção do Colégio Agrícola Dom Agostinho Ikas da UFRPE - CODAI, da Universidade Federal Rural de Pernambuco, através deste edital, torna público as normas para seleção simplificada no âmbito do Programa Bolsa de Trabalho Aluno Colaborador – PBTAC com atuação no LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA, a partir de **março de 2019**.

#### 1. DAS INSCRIÇÕES

As inscrições serão realizadas no Codai - Centro, na sala da Coordenação do NAE e no Apoio Administrativo no Campus-Tiúma, no período de 21 a 27 de fevereiro de 2019, no horário de **08h30min às 11h30min** e de **13h30min às 16h30min**.

A inscrição do candidato implicará no conhecimento e na tácita aceitação das normas e condições estabelecidas neste edital, em relação às quais não poderão alegar desconhecimento. É de responsabilidade do candidato o fornecimento de informações e a não veracidade destas, implicará em sua desclassificação automática.

Condições para realização da inscrição:

- I. Estar regularmente matriculado em um dos **CURSOS TÉCNICOS** ofertados pelo CODAI;
- II. Não estar em situação de dependência em disciplinas.

No ato da inscrição os candidatos deverão:

- a) Preencher a ficha de inscrição;
- b) Mostrar um documento com foto.

#### 2. DAS VAGAS

O CODAI selecionará alunos colaboradores para a seguinte vaga:

Setor responsável	Vagas / Turno
Laboratório de Informática	01 / Tarde

### 3. DO PROCESSO SELETIVO

O processo seletivo ocorrerá no dia **28 de fevereiro de 2019, às 11:30h**, no Laboratório de Informática do Codai-Centro, localizado na Av. Dr. Francisco Corrêa, 643 – Centro – 54.735-000 – São Lourenço da Mata/PE. O instrumento de avaliação será descrito no quadro abaixo e totaliza 10 (dez) pontos:

AVALIAÇÃO	PONTUAÇÃO MÁXIMA
TEÓRICA: Informática Básica e Noções de Redes de Computadores	6,0
PRÁTICA: Planilha Eletrônica	4,0
TOTAL	10,0

Serão classificados o candidato que atingir média 6,0 ou acima deste valor para classificação, segundo ordem decrescente da pontuação e aprovação, segundo o número de vagas.

Ocorrendo resultado 100% (cem por cento) abaixo da média exigida, ou seja, ponto de corte entre todos os candidatos ou empate no total de pontos haverá processo de complementação da pontuação, não sendo obrigatória a abertura de novo Edital, que consistirá na aplicação de uma outra prova prática sobre planilha eletrônica *LibreOffice Calc*, de acordo com Cronograma divulgado no Quadro de Avisos na unidade do Centro.

### 4. DIVULGAÇÃO E RESULTADOS

**Inscrição:** 21/02/19 a 27/02/19, na sala da Coordenação do NAE, no Centro;

**Realização da Prova:** 28/02/2019, às 11:30h (Laboratório de Informática Codai - Centro);

**Divulgação dos Aprovados:** Até dia 01/03/2019.

Todas as informações sobre o processo seletivo serão divulgadas nos Quadros de Avisos, no Centro e em Tiúma.

## ÁREA DE ATUAÇÃO DOS CANDIDATOS

### ATRIBUIÇÕES:

RESOLUÇÃO Nº 102/2003 – EMENTA: Institui o Programa Bolsa de Trabalho Aluno Colaborador – PBTAC do Colégio Agrícola Dom Agostinho Ikas – CODAI/UFRPE, e estabelece critérios de seleção dos participantes e concessão de Bolsa.

Art. 8º – São atribuições do aluno colaborador:

1. Auxiliar os professores e técnicos administrativos na execução de tarefas inerentes ao setor para onde foi selecionado;
2. Zelar pelas instalações e equipamentos disponíveis no setor, pela segurança dos usuários e pelo bom andamento das tarefas que lhe forem confiadas;
3. Cumprir com pontualidade e assiduidade o horário de trabalho, mantendo atualizado seu controle de frequência e entrega do relatório de trabalho;
4. Comunicar ao responsável pelo setor quaisquer irregularidades observadas;

**SETORES:** Laboratório de Informática.

### ATIVIDADES:

Desenvolver atividades de suporte relacionadas ao atendimento de discentes e docentes para a efetiva prática em laboratório, realizar manutenção básica do hardware e instalação e atualização do software dos computadores, e demais atividades de rotina para manter o pleno funcionamento das máquinas.

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

**1. INFORMÁTICA BÁSICA E NOÇÕES DE REDES DE COMPUTADORES:** hardware, software, sistema operacional, componentes e funcionamento de um computador (memória principal e secundária, processador, periféricos), noções de redes de computadores (cabearamento, topologia, protocolos, configurações e equipamentos de redes).

**2. PLANILHAS ELETRÔNICAS:** criação e formatação de planilhas na suíte *LibreOffice Calc*, uso de fórmulas e elaboração de gráficos.

São Lourenço da Mata-PE, 20 de fevereiro de 2019.

**Luana Gomes Cordeiro de Araújo**

**Vice Diretora**