



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO  
MINISTÉRIO DE EDUCAÇÃO  
CAMPUS Palmares**

**EDITAL DE SELEÇÃO**

**EDITAL Nº 013/2022**

**CURSO DE EXTENSÃO *Configuração básica de computadores e roteadores Cisco utilizando a plataforma Cisco Packet Tracer - Campus Palmares***

O Diretor Geral do *Campus* Palmares do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco faz saber que se encontram abertas as inscrições para o Processo de Seleção de estudantes que queiram ingressar no *Configuração básica de computadores e roteadores Cisco utilizando a plataforma Cisco Packet Tracer*. O curso será ofertado na modalidade a híbrida e será gratuito.

**1. DO PÚBLICO-ALVO**

Poderão participar do processo de seleção os(as) candidatos(as) com dezoito anos ou mais que, no mínimo, estejam cursando ou tenha concluído o curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou cursos afins de nível superior.

Todos os candidatos devem possuir conhecimentos em informática, CPF e e-mail pessoais válidos.

**2. DAS VAGAS**

2.1. Serão oferecidas 36 vagas para os alunos do IFPE – Campus Palmares.

**3. DAS INSCRIÇÕES**

3.1. As inscrições serão realizadas exclusivamente entre os dias 16/11/2022 até às 18h, através do código da turma **gw57nbf** disponível na plataforma Google Classroom e preencher os dados conforme solicitado na plataforma

**4. DA SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DOS(AS) CANDIDATOS(AS)**

4.1. Os candidatos inscritos serão classificados em ordem de chegada de inscrição, obedecendo o número de vagas mais o número remanescente para possíveis remanejamentos.

## **5. DA DIVULGAÇÃO DO RESULTADO**

5.1. O resultado do Processo Seletivo, será divulgado no mural de avisos do IFPE, no *sítio* do IFPE ([www.ifpe.edu.br](http://www.ifpe.edu.br)) e através das páginas do *campus* nas redes sociais, no dia 18 de novembro de 2022.

5.2. Divulgado o resultado do Processo Seletivo, caberá recurso no prazo de 01(um) dia úteis, a ser dirigido à equipe de realização do Curso de Extensão do IFPE *Campus* Palmares, que decidirá de forma definitiva.

5.3. Os recursos serão submetidos através do e-mail [roberta.bezerra@palmares.ifpe.edu.br](mailto:roberta.bezerra@palmares.ifpe.edu.br)

## **6. DAS AULAS**

6.1. O acesso ao ambiente virtual de ensino, para dos alunos selecionados e matriculados, será disponibilizado a partir de 16 de novembro de 2022. As aulas ocorrerão entre os dias 21/11/2022 a 31/12/2022 de forma híbrida. Ocorrendo de forma presencial nos dias 21/11 das 9:30h às 12h e no de 19/12/2022 das 12h às 13h, e de forma remota para complementação de carga horária e realização de atividades extra-classe.

6.2. Os estudantes deverão alcançar, no mínimo, 70% de aproveitamento nas avaliações realizadas para aprovação.

6.3 O curso terá duração de 06 semanas, com carga horária total de 40h.

6.4 Apenas os estudantes aprovados receberão certificação.

## **7. DO DESLIGAMENTO**

7.1 Durante o curso, será avaliado o nível de interesse dos(as) estudantes, podendo ser desligados(as) aqueles(as) que não apresentem grau de interesse compatível com os objetivos do curso.

7.2 Os critérios utilizados para avaliar o grau de interesse dos estudantes serão a assiduidade na plataforma, a participação e o compromisso nas aulas.

## **8. DISPOSIÇÕES FINAIS**

8.1 Os casos omissos serão resolvidos, em última instância, pela Coordenação de Pesquisa e Extensão, Diretoria de Ensino e/ou pela Direção Geral do *Campus* Palmares.

Palmares, 03 de novembro de 2022.

---

Diretor Geral do *Campus* Palmares

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO**  
**MINISTÉRIO DE EDUCAÇÃO**  
**CAMPUS Palmares**

**Cronograma da Seleção**

<b>Evento</b>	<b>Data</b>	<b>Local</b>
Divulgação Edital	16/11/2022	Sítio do IFPE, Redes Sociais e Locais Públicos
Inscrições	16/11/2022 às 18h	Através da plataforma Google Classroom, acessando o código da turma <b>gw57nbf</b>
Divulgação do Resultado	17/11/2022	Sítio do IFPE e Redes Sociais
Interposição de recursos	18/11/2022	Através do e-mail <a href="mailto:roberta.bezerra@palmares.ifpe.edu.br">roberta.bezerra@palmares.ifpe.edu.br</a>
Resultado da interposição de recursos	21/01/2022	Sítio do IFPE e Redes Sociais
Início das aulas	21/01/2022	Plataforma online

Ementa do Curso <i>Configuração básica de computadores e roteadores Cisco utilizando a plataforma Cisco Packet Tracer</i>	
Semana 01	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Introdução ao Cisco Packet Tracer</li> <li>2. Criação de rede local ponto a ponto</li> <li>3. Testando a rede local</li> <li>4. Funcionamento de Dispositivos de conectividade</li> </ol>
Semana 02	<ol style="list-style-type: none"> <li>5. Criação de rede local com switch</li> <li>6. Criação de VLAN</li> <li>7. Funcionamento de Protocolos de Redes de Computadores</li> </ol>
Semana 03	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. Funcionamento de Protocolos de Redes de Computadores</li> <li>9. Recebendo IP pelo servidor DHCP</li> </ol>
Semana 04	<ol style="list-style-type: none"> <li>10. Configurando um roteador doméstico sem fio</li> </ol>
Semana 05	<ol style="list-style-type: none"> <li>11. Configurando rede com 01, 02 e 03 roteadores</li> </ol>
Semana 06	<ol style="list-style-type: none"> <li>12. Finalização do trabalho de conclusão do curso</li> <li>13. Entrega do projeto final</li> </ol>