



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PIAUI

Informação Nº 55 - TRE/PRESI/DG/SGP/COEDE/SECAL

Senhora Coordenadora de Educação e Desenvolvimento,

Por meio do Memorando nº 23/2023, evento 0001901416, a Coordenadoria de Desenvolvimento e Infraestrutura - CODIN/STI, através do seu Coordenador Rosemberg Maia, apresenta proposta referente a contratação do CURSO CERTIFIED ETHICAL HACKER, capacitação não incluída no PAC/STI/2023, entretanto a ser realizada com os recursos financeiros que estavam destinados ao curso Gestão de Continuidade de Negócios, vez que o Núcleo de Segurança da Informação comunicou a inviabilidade da sua realização e sugeriu a utilização da verba para outras capacitações, tendo obtido o acolhimento do Sr. Secretário de TI, conforme informações contidas no Processo SEI 0011584-13.2023.6.18.8000.

A Unidade demandante pleiteia que o curso deverá ser ministrado pela ACADI-TI, empresa brasileira líder e independente que fornece soluções abrangentes e capacitação significativa em segurança cibernética, por atender aos objetivos almejados, conforme as razões expostas no doc. 0001901254. O curso será realizado na modalidade EAD, para 1 (um) servidor da STI deste Regional, com carga horária total de 40 h/aula, de acordo com a programação prevista na Proposta (0001900335).

Os objetivos do Curso estão explanados no DOD (0001900265), dentre os quais constam: Fortalecer a governança de TI e a Transformação Digital (PETRE), além de Reconhecer e Desenvolver a Competência dos Servidores da Área de TI (PDTI).

Segue o resumo das informações sobre o evento:

NOME DO CURSO	Curso CERTIFIED ETHICAL HACKER
PERÍODO	18/09/2023 a 22/09/2023
LOCAL	Plataforma LiveON e será gravado para acesso durante 12 meses
CARGA HORÁRIA	40 h/a
EMPRESA	ACADI-TI
CNPJ	19.843.941/0001-15
NÚMERO DE PARTICIPANTES	01 (um) servidor
PÚBLICO ALVO	Servidor da STI-TRE/PI
MODALIDADE	EAD
VALOR	RS 11.000,00 (onze mil reais)

Para a devida instrução, segue ainda, Documento de Oficialização da Demanda - DOD (0001900265), Projeto Básico, abaixo, a Proposta do curso (0001900335), Currículo do Instrutor (0001900457), Notas Fiscais (eventos nºs 0001900350, 0001900357 e 0001900360), bem como as certidões negativas (eventos nºs 0001901251, 0001900400 e 0001900387), sem prejuízo da verificação, por meio de sistema próprio, da regularidade fiscal e trabalhista da empresa ministrante, pelos setores competentes.

À consideração, para os encaminhamentos devidos, lembrando que à luz do art. 7º da Portaria TRE - PI nº. 338/2010, impõe-se a comunicação prévia das iniciativas para execução do Plano Anual de Capacitação à Direção-Geral.

Cristiane Falcão Nogueira**TRE – PI/SGP/COEDE/SECADO****PROJETO BÁSICO****OBJETO:** Contratação do **Curso CERTIFIED ETHICAL HACKER****JUSTIFICATIVA:**

O curso tem o objetivo de fortalecer a governança de TI e a Transformação Digital (PETRE), bem como reconhecer e desenvolver a competência dos Servidores da Área de TI (PDTI). Como metas, contribuirá para alcance do índice do iGovTIC-JUD - meta de 0,84 em 2023, além de aumentar a porcentagem de servidores da STI capacitados anualmente para 90% até 2026 - meta de 70% em 2023.

ESPECIFICAÇÃO DO SERVIÇO:

Contratação da ACADI-TI para ministrar uma turma do **Curso CERTIFIED ETHICAL HACKER**, na modalidade virtual - Plataforma LiveON - para um servidor da STI desse Regional. A referida capacitação será gravada para acesso durante 12 (doze) meses.

O curso terá duração de 40 h/a, horário de 8:00 h às 16:00 h.

Período de realização: 18/09/2023 a 22/09/2023.

Ao final do curso, haverá a emissão de Certificação CEH - concedida após passar com sucesso no exame 312-50.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

- Module 01: Introduction to Ethical Hacking
- Module 02: Footprinting and Reconnaissance
- Module 03: Scanning Networks
- Module 04: Enumeration
- Module 05: Vulnerability Analysis
- Module 06: System Hacking
- Module 07: Malware Threats
- Module 08: Sniffing
- Module 09: Social Engineering
- Module 10: Denial-of-Service
- Module 11: Session Hijacking
- Module 12: Evading IDS, Firewalls, and Honeypots
- Module 13: Hacking Web Servers
- Module 14: Hacking Web Applications
- Module 15: SQL Injection
- Module 16: Hacking Wireless Networks
- Module 17: Hacking Mobile Platforms
- Module 18: IoT Hacking
- Module 19: Cloud Computing
- Module 20: Cryptography

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Fortalecer a governança de TI e a Transformação Digital (PETRE);
- Reconhecer e Desenvolver a Competência dos Servidores da Área de TI (PDTI).

PÚBLICO ALVO: Servidor da STI/TRE-PI

FISCALIZAÇÃO:

A fiscalização do serviço referente ao curso em tela ficará a cargo da Coordenadoria de Desenvolvimento e Infraestrutura - CODIN/STI, mediante o atestado do serviço prestado em conformidade com a proposta apresentada.

PAGAMENTO:

O pagamento será mediante depósito na conta bancária do contratado após apresentação da nota fiscal devidamente atestado pela CODIN.



Documento assinado eletronicamente por **Cristiane Falcao Nogueira, Analista Judiciário**, em 28/08/2023, às 10:44, conforme art. 1º, § 2º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.tre-pi.jus.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **0001903274** e o código CRC **30C56D9B**.

0012084-79.2023.6.18.8000

0001903274v54



--