

FORMAÇÃO EM CYBERSECURITY-ADMINISTRAÇÃO E CONFIGURAÇÃO DE FIREWALLS DA NOVA GERAÇÃO DA PALO ALTO NETWORKS – NEW GENERATION FIREWALLS

A **PALO ALTO NETWORKS** é líder global em segurança cibernética e está liderando a mudança de mercado para tecnologias e segurança em nuvem pública com os firewalls mais avançados do sector desta forma criando novas possibilidades na previsão e prevenção de ameaças para proteger nosso modo de vida digital, trazendo enormes avanços na segurança cibernética.

A **PALO ALTO NETWORKS** desenvolveu extensos programas de treinamento e certificação para todos os níveis, desde iniciantes até avançados, criando o portal perfeito para qualquer pessoa interessada em desenvolver uma carreira ou base de conhecimento em segurança cibernética para unir e fortalecer suas habilidades.

O **ACADEMIA PALO ALTO NETWORKS ISUTC** lança estes cursos na modalidade online, visando a preparação para as certificações reconhecidas internacionalmente na área de Segurança Cibernética e desta forma trazendo para os candidatos uma vantagem única e competitiva, no que concerne a Administração e Configuração de Firewalls da próxima geração (*New Generation Firewall*)

Os cursos serão leccionados fazendo uso das Plataforma para Videoconferência **ZOOM** e o Entorno Virtual de Ensino aprendizagem **MOODLE**, com o auxílio de outros meios de comunicação como e-mail e **Whatsapp**.



CYBERSECURITY FOUNDATION

Duração do Curso: 20hrs

Data : 27 a 31 de Julho | Hora : das 17h – 21h

3.500,00 MT - Estudantes internos

4.500,00 MT - Estudantes externos

10.000,00 MT - Outros

- INTRODUCTION OF CYBERSECURITY,
- CYBER-LANDSCAPE COMMON ATTACKS and CYBER-THREATS,
- MALWARE AND SPAMMING,
- WIFI AND ADVANCED THREATS
- NETWORK SECURITY MODELS, CLOUD AND DATA CENTER SECURITY,
- BEST CYBERSECURITY PRACTICE AND PRINCIPLES.

CYBERSECURITY ESSENTIALS

Duração do Curso: 45hrs

Data : 24 de Agosto a 4 de Outubro

Hora : das 17h – 21h

4.500,00 MT - Estudantes internos

5.500,00 MT - Estudantes externos

20.000,00 MT - Outros

- CYBERSECURITY DESIGN PRINCIPLES
- SECURITY OPERATING PLATFORM / FIREWALL TECHNOLOGY
- CRYPTOGRAPHY, PKI, AND CERTIFICATE PROTECTION
- ADVANCED ENDPOINT PROTECTION
- THREAT PREVENTION AND INTELLIGENCE
- MOBILE / CLOUD SECURITY.

Mais informações:

ISUTC - Prolong. Av. Kim Il Sung, IFT/TDM (Edif. D1) - Maputo
T: (+258) 21 48 87 92/5 C: (+258) 82 30 26 200 / 82 30 62 620
WhatsApp (+258) 85 280 7983 Email: gilda@isutc.ac.mz
www.isutc.ac.mz

CYBERSECURITY GATEWAY

Duração do Curso: 45hrs

Data : 24 de Agosto a 4 de Outubro | Hora : das 17h – 21h

4.500,00 MT - Estudantes internos

5.500,00 MT - Estudantes externos

20.000,00 MT - Outros

- NETWORKING AND NETWORK DEVICES
- PHYSICAL, LOGICAL AND VIRTUAL ADDRESSING
- NETWORK MODELS AND PACKET ENCAPSULATION
- CLOUD , VIRTUALIZATIONS AND STORAGE
- NETWORKS CONCEPTS AND PRINCIPLES

PRÉ - REQUISITOS

Saber usar o computador na óptica do utilizador, saber navegar na Internet, baixar e instalar aplicativos. Ter **computador** ou **telefone** com o suporte a **ZOOM** e **Whatsapp**.

INSCRIÇÕES ABERTAS PARA TODO PAÍS

Inscrições online em

<https://forms.gle/crQ3UKZ3AMRS18hU7>

