



15 DE NOV.

Local : Escola Nacional de Administração e Políticas Públicas (ENAPP)

PROGRAMA

HORA	ACTIVIDADES/TEMAS	RESPONSÁVEL
	SESSÃO DE ABERTURA	
08h30 – 09h00	Registo e Acolhimento	INIQ
09h00 – 09h05	Palavras de Boas Vindas	D.G. INIQ
09h05 – 09h15	Discurso de Abertura	S.E. Ministro da Indústria e Comércio
Iº PAINEL	INFRA-ESTRUTURAS DA QUALIDADE	Moderador: Dr. Assunção Pereira
09h15 – 09h35	Considerações Gerais e Enquadramento de uma Política Nacional da Qualidade	Dra. Rashida Nanhuck - Consultora Internacional da ISO / ZOOM Dra. Johanna Silvander - Oficial senior da CNUCED / ZOOM
09h35 – 09h55	Contexto e Processo da formulação da Política Nacional da Qualidade	Dr. Carmo dos Santos - INIQ
09h55 – 10h15	Proposta da Política Nacional da Qualidade Angolana	Dr. Lopes Paulo - Consultor para PNQ
10h15 – 10h45	Sessão de Debate	Todos
10h45 – 11h15	PAUSA PARA CAFÉ	
IIº PAINEL	QUALIDADE E GESTÃO HOSPITALAR	Moderador: Dr. Wuassamba Neto
11h15 – 11h35	Gestão da Qualidade nos Serviços de Saúde	Dr. Nelson Cassende - GES - Saúde
11h35 – 11h55	Situação e Perspectiva da Qualidade no Instituto de Investigação em Saúde	Dra. Vera Mendes - INIS
11h55 – 12h15	Metrologia no Âmbito da Saúde	Diego Souza - LAB Metro
12h15 – 12h45	Sessão de Debate	Todos
12h45 – 14h00	PAUSA PARA O ALMOÇO	
IIIº PAINEL	QUALIDADE DIGITAL	Moderador: Eng.º Agostinho Cumbu
14h00 – 14h20	A Informatização da Qualidade na era 5G	Eng.º António Quilala - Química Verde
14h20 – 14h40	Softwares de Gestão da Qualidade	Dr. Domingos Fernando - Micky Consultants
14h40 – 15h00	Processo de Certificação ISO 9001	Eng.º Félix Vicente - EIQ
15h00 – 15h20	Sessão de Debate	Todos
15h20 – 15h40	PAUSA PARA O CAFÉ	
IVº PAINEL	SAÚDE E SEGURANÇA NO TRABALHO	Moderador: Carmo dos Santos
15h40 – 16h00	Situação e Perspectiva da Saúde e Segurança no Trabalho	Sra. Helena Sunda / Dr. Gildo Miguel - IGT - Inspeção Geral do Trabalho
16h00 – 16h30	Diretrizes e Certificação da Norma ISO 45001	Authentic Point / SGS
16h30 – 16h50	Sessão de Debate	Todos
17h50 – 17h00	CONSIDERAÇÕES E RECOMENDAÇÕES	INIQ