

	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
<p>➤ Workshop NOVA versão da ABNT NBR ISO/IEC 17025:2017 - 8h</p> <p>Programa de Formação em Metrologia</p>	SC - 26								
➤ Confiabilidade e Rastreabilidade Metrológica - 24h					SC - 07 a 09				
➤ Calibração e Incerteza de Medição Unificados - 40h	SC - 09 a 13						SC - 22 a 26		
➤ Incerteza de Medição para Ensaios - 24h				SC - 10 a 12					SC - 11 a 13
<p>Cursos Especiais em Metrologia</p>									
➤ Análise de Certificados e Gestão de Meios de Medição - 8h		SC - 10				SC - 27			
<p>Programa de Formação em Qualidade Laboratorial</p>									
➤ Interpretação e Formação de Auditores ABNT NBR ISO/IEC 17025:2017 - 40h		SC - 14 a 18				SC - 10 a 14			
➤ Interpretação NBR ISO/IEC 17025:2017 - 24h				SC - 03 a 05				SC - 06 a 08	
<p>Programa em Estatística Aplicada</p>									
➤ Controle Estatístico de Processo e Análise dos Sistemas de Medição - CEP e MSA - 40h					SC - 23 a 27				
<p>Programa de Tolerância Geométrica</p>									
➤ Interpretação e Repr. de Tol. Geométricas - Fundamental e Avançado - 36h		SC - 21 a 25			SC - 20 a 24				
➤ Rugosidade - Interpretação/Especificação - GD&T - 16h				SC - 13 a 14					
<p>Cursos em Tecnologia de Medição por Coordenadas</p>									
➤ Tecnologia de Medição por Coordenadas e Avaliação de GD&T - 36h				SC - 25 a 29					
<p>Cursos em Gestão da Metrologia</p>									
➤ Gestão Estratégica de Laboratórios de Metrologia - Operação, Finanças e Marketing - 24h	SC 16 a 18								
➤ Formação de Preço e Estratégias de Vendas de Serviços Tecnológicos 16h							SC - 23 a 24		

LOCAIS DE REALIZAÇÃO

SC - Florianópolis - Sede Fundação CERTI | Campus da UFSC, S/N - Trindade
 SC - Florianópolis - Rodovia SC 401, km 01 | ParqTec Alfa - CELTA

CURSOS SOB DEMANDA

- Na área de Metrologia e Garantia da Qualidade
 - Desenvolvimento de Cursos Customizados
 - Realização "In Company"

Todos os temas podem ser ministrados "In Company".
 Consulte-nos sobre a customização de cursos à realidade de sua empresa, com aplicações práticas no seu dia a dia.