

PRIMA AKADEMIE

odborná školení, semináře, kurzy metrologie

Přístroje pro měření a metrologii



LEDEN

ÚNOR

BŘEZEN

TOLERANCE TVARU A POLOHY (TTP)	12.01.2022
SPC - STATISTICKÉ ŘÍZENÍ PROCESU (SPC)	13.01.2022
DRSNOST POVRCHU II. - PARAMETRY DRSNOSTI A JEJICH VÝZNAM (DP2)	14.01.2022
MĚŘIDLA, MĚŘICÍ PŘÍSTROJE – OBSLUHA, STRATEGIE MĚŘENÍ (MMS)	18.01.-19.01.2022
METROLOGIE II. (M2)	20.01.-21.01.2022
VADY PLASTOVÝCH DÍLŮ A JEJICH ANALÝZA (VPD)	24.01.2022
KONSTRUKCE PLASTOVÝCH DÍLŮ (KDP)	25.01.2022
MSA I. - PROCES MĚŘENÍ A CHYBY MĚŘENÍ (MSA1)	26.01.2022
PROVOZ KALIBRAČNÍ LABORATOŘE (PKL)	27.01.2022
MĚŘICÍ SYSTÉMY - DRSNOSTI, KONTURY A KRUHOVITOSTI (ACC)	28.01.2022
ZPŮSOB MĚŘENÍ A VYHODNOCENÍ NEJISTOTY NA RŮZNÝCH MĚŘICÍCH STROJÍCH (ZMV)	01.02.2022
ISO 14001 – ZÁKLADY (IS014001)	02.02.2022
ZÁKLADNÍ KURZ METROLOGIE (M0)	03.02.2022
MANAŽER KVALITY (QM)	08.02.- 09.02.2022
KALIBRACE MĚŘIDEL DÉLKY I (KMD1)	10.02.2022
ZPRACOVÁNÍ VÝSLEDKŮ MĚŘENÍ (ZVM)	15.02.2022
5S – ORGANIZOVANÉ PRACOVÍŠTĚ (5S)	16.02.2022
DRSNOST POVRCHU PLOCHY III. - 3D TEXTURA POVRCHU (DP3)	17.02.2022
MOBILNÍ MĚŘICÍ SYSTÉM FARO	18.02.2022
KONTROLOR KVALITY (QK)	22.02.2022
PODNIKOVÝ METROLOG (PM)	23.02.2022
TECHNICKÁ DOKUMENTACE A MĚŘENÍ (TDM)	24.02.2022
FMEA – ANALÝZA RIZIK (FMEA)	01.03.2022
METROLOGIE I. (M1)	02.03.2022
KONTROLOR STROJÍRENSKÝCH VÝROBKŮ (KSV)	03.03. - 04.03.2022
AUDITY SYSTÉMU KVALITY (ASK)	08.03.2022
KONTROLOR STROJÍRENSKÝCH VÝROBKŮ (KSV)	09.03. - 10.03.2022
KALIBRACE MĚŘIDEL DÉLKY I (KMD2)	15.03.2022
TOLERANCE TVARU A POLOHY (TTP)	16.03.2022
DRSNOST POVRCHU I. - ZÁKL. POJMY A PODMÍNKY MĚŘENÍ (DP1)	17.03.2022
MSA I. - PROCES MĚŘENÍ A CHYBY MĚŘENÍ (MSA1)	22.03.2022
5X WHY – METODA 5X PROČ (5WHY)	23.03.2022
SW – POLYWORKS	24.03.2022
WORKSHOP - PRŮMYSLOVÁ TOMOGRAFIE WERTH	TERMÍN BUDE UPŘESNĚN
PROCESNÍ MANAGEMENT - IATF 16949:2016 (IATF)	30.03.2022
8D REPORTY – ŘEŠENÍ REKLAMACÍ A NESHOD (8D)	31.03.2022

PRIMA AKADEMIE

odborná školení, semináře, kurzy metrologie

Přístroje pro měření a metrologii



DUBEN	AUTOMATIZACE A OPTIMALIZACE PROCESŮ (AOP)	04.04.2022
	METROLOGIE II. (M2)	05.04 - 06.04.2022
	NÁSTROJE KVALITY I (NK1)	07.04.2022
	MĚŘIDLA, MĚŘICÍ PŘÍSTROJE – OBSLUHA, STRATEGIE MĚŘENÍ (MMS)	12.04. - 13.04.2022
	VELIKONOCE	15.04 - 18.04.2022
	NEDESTRUKTIVNÍ ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ (NZM)	20.04.2022
	DRSNOST POVRCHU II. - PARAMETRY DRSNOSTI A JEJICH VÝZNAM (DP2)	21.04.2022
	SPC - STATISTICKÉ ŘÍZENÍ PROCESU (SPC)	26.04.2022
	TECHNIKY ŠTÍHLÉ VÝROBY (TSV)	27.04.2022
	KONTROLA KVALITY Z POHLEDU ICT (ICT)	28.04.2022
KVĚTEN	MĚŘICÍ SYSTÉM - COORD3 + SOFTWARE TOUCHDMIS	04.05.2022
	ISO 9001 - ZÁKLADY	05.05.2022
	KALIBRACE MĚŘIDEL DÉLKY I (KMD1)	10.05.2022
	MSA II. - POSTUP ZPRACOVÁNÍ VÝSLEDKŮ MĚŘENÍ (MSA2)	11.05.2022
	TECHNICKÁ DOKUMENTACE A MĚŘENÍ (TDM)	12.05.2022
	DRSNOST POVRCHU PLOCHY III. - 3D TEXTURA POVRCHU (DP3)	13.05.2022
	METROLOGIE I. (M1)	17.05.2022
	PROVOZ KALIBRAČNÍ LABORATOŘE (PKL)	18.05.2022
	MĚŘICÍ SYSTÉMY - DRSNOSTI, KONTURY A KRUIVITOSTI (ACC)	19.05.2022
	VADY PLASTOVÝCH DÍLŮ A JEJICH ANALÝZA (VPD)	24.05.2022
ČERVEN	KONSTRUKCE PLASTOVÝCH DÍLŮ (KDP)	25.05.2022
	MĚŘENÍ ROVINNÝCH ÚHLŮ, PŘÍMKOVITOSTI (MRP)	26.05.2022
	FMEA – ANALÝZA RIZIK (FMEA)	31.05.2022
	PODNIKOVÝ METROLOG (PM)	01.06.2022
	TOLERANCE TVARU A POLOHY (TTP)	02.06.2022
	KONTROLOR KVALITY (QK)	07.06.2022
	KALIBRACE MĚŘIDEL DÉLKY I (KMD2)	08.06. - 09.06.2022
	5S – ORGANIZOVANÉ PRACOVÍŠTĚ (5S)	10.06.2022
	KONTROLOR STROJÍRENSKÝCH VÝROBKŮ (KSV)	14.06. - 15.06.2022
	ZPRACOVÁNÍ VÝSLEDKŮ MĚŘENÍ (ZVM)	16.06.2022
MOBILNÍ MĚŘICÍ SYSTÉM FARO	20.06.2022	
METROLOGIE II. (M2)	21.06. - 22.06.2022	
ISO 14001 – ZÁKLADY	23.06.2022	
ZPŮSOB MĚŘENÍ A VYHODNOCENÍ NEJISTOTY NA RŮZNÝCH MĚŘICÍCH STROJÍCH (ZMV)	28.06.2022	
MANAŽER KVALITY (QM)	29.06 - 30.06.2022	