

令和4年度 一般計量特別教習 日程表

2023年	8:55	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	17:30
1月10日	火					開講式・オリエンテーション			計量管理Ⅱ				
1月11日	水	HR	自動制御						湿度の計測				
1月12日	木	HR	密度の計測						流量の計測				
1月13日	金	HR	粘度の計測						物理				
1月14日	土												
1月15日	日												
1月16日	月	HR	圧力の計測						流量の計測-2				
1月17日	火	HR	密度の計測						計量管理Ⅱ				
1月18日	水	HR	自動制御						質量計機器概論Ⅱ				
1月19日	木	HR	質量計機器概論Ⅱ						流量の計測				
1月20日	金	HR	流量の計測						物理				
1月21日	土												
1月22日	日												
1月23日	月	HR	密度の計測-2						計量管理Ⅱ				
1月24日	火	HR	粘度の計測						物理				
1月25日	水	HR	自動制御						圧力の計測				
1月26日	木	HR	圧力の計測						湿度の計測				
1月27日	金	HR	長さ計測応用						密度の計測-3				
1月28日	土												
1月29日	日												
1月30日	月	HR	質量計機器概論Ⅱ						流量の計測				
1月31日	火	HR	流量の計測						計量管理Ⅱ				
2月1日	水	HR	自動制御						物理			試験 密度の計測	
2月2日	木	HR	湿度の計測						圧力の計測				
2月3日	金	HR	圧力の計測						物理				
2月4日	土												
2月5日	日												
2月6日	月	HR	流量の計測-2						計量管理Ⅱ			試験 圧力の計測	
2月7日	火	HR	流量の計測						物理				
2月8日	水	HR	湿度の計測						質量計機器概論Ⅱ			試験 流量の計測	
2月9日	木	HR	質量計機器概論Ⅱ						計量管理Ⅱ				
2月10日	金	HR	自動制御						長さ計測応用			試験 湿度の計測	
2月11日	土												
2月12日	日												
2月13日	月	HR	粘度の計測						計量管理Ⅱ			試験 物理	
2月14日	火	HR	長さ計測応用						粘度の計測				
2月15日	水	HR	自動制御						質量計機器概論Ⅱ			試験 粘度の計測	
2月16日	木	HR	質量計機器概論Ⅱ						計量管理Ⅱ				
2月17日	金	HR	長さ計測応用						試験 自動制御		試験 質量計機器概論Ⅱ		
2月18日	土												
2月19日	日												
2月20日	月	HR	試験 計量管理Ⅱ	試験 長さ計測応用				実習説明	JCSSと不確かさ評価(分銅)				
2月21日	火		1班 直尺測定	2班 圧力測定				3班 分銅校正と不確かさの決定	4班 JCSSはかり校正の不確かさ				
2月22日	水		JCSSはかり校正の不確かさ	直尺測定				圧力測定	分銅校正と不確かさの決定				
2月23日	木												
2月24日	金		特別講義:電気計器概論										
2月25日	土												
2月26日	日												
2月27日	月		1班 分銅校正と不確かさの決定	2班 JCSSはかり校正の不確かさ				3班 直尺測定	4班 圧力測定				
2月28日	火		圧力測定	分銅校正と不確かさの決定				JCSSはかり校正の不確かさ	直尺測定				
3月1日	水		自動制御(実習)										
3月2日	木	HR	IA Japanの実施する計量関係業務					計量法の最新の動向	法定計量の国際化				
3月3日	金	HR	自動補捉式はかり					ホッパースケール					
3月4日	土												
3月5日	日												
3月6日	月	HR	充填用自動はかり					コンベヤスケール					
3月7日	火		HR 産総研(NMIJ)見学				修了式						