

Применение измерительного оборудования Hexagon MI
15 ноября 2018 года

10.00 - 10.15	Открытие семинара Приветственное слово	<i>Михаил Иванов</i>
10.15 - 10.30	Измерительное оборудования Hexagon MI Новости и обновления 2018 года	<i>Виктор Антонов</i>
10.30 - 10.50	Мобильные КИМ Hexagon Absolute Arm 2018	<i>Шимон Матяшек</i>
10.50 - 11.05	Стационарные КИМ Hexagon MI Обзор и применение	<i>Даниэле Гастальдо</i>
11.05 - 11.20	Стационарные КИМ Leitz Обзор и применение	<i>Александр Рейнус</i>
11.20 - 11.30	Кофе-брейк	
11.30 - 11.50	Лазерные трекеры Leica AT960 Обзор и применение	<i>Кристиан Хельвиц</i>
11.50 - 12.10	Системы белого света Hexagon MI AICON&WLS	<i>Шимон Матяшек</i>
12.10 - 12.40	Hexagon Absolute Arm Решение производственных задач	<i>Михаил Иванов</i>
12.40 - 12.50	Кофе-брейк	
12.50 - 13.10	ПО Digmat и измерительное оборудование HEXAGON MI при проектировании и расчете деталей из композитов	<i>Алексей Гонтюк</i>
13.10 - 13.40	Системы белого света Hexagon MI AICON в аэрокосмической отрасли	<i>Игорь Крымский</i>
13.40 - 14.00	Лазерный трекер Leica AT960, ручной сканер LAS Решение производственных задач в аэрокосмической отрасли	<i>Михаил Иванов</i>
14.00 - 15.00	Обед	
15.00 - 15.20	Автоматизация измерительных процессов	<i>Глеб Бузик</i>
15.20 - 15.40	Новая технология сварки алюминиевых сплавов Роботизированная механическая обработка	<i>Виталий Шишменцев</i>
15.40 - 16.10	Трансфер в офис (<i>Большой проспект В.О., дом 84А</i>)	
16.10 - 16.30	Кофе-брейк	
16.30 - 17.00	Применение лазерных датчиков LMI Gocator	<i>Глеб Бузик</i>
17.00 - 18.00	Применение стационарной КИМ TIGO	<i>Павел Минигазиев</i>
18.00 - 19.00	IMS center Экскурсия	
19.00	Совместный ужин	