

Časový rozvrh semináře v hotelu Zátoka

1. den (pondělí 4. 6.)

Prezence:	9:30
Začátek přednášek:	10:00
Oběd:	12:30
Ukončení přednášek:	16:30
Společná večeře:	19:00

2. den (úterý 5. 6.)

Začátek přednášek:	8:30
Oběd:	13:00
Ukončení semináře:	14:00

Přednášky na semináři „Nové trendy nejen v kalibraci měřidel tlaku“

Zdeněk Faltus (BD SENSORS):

- Specifikace přesnosti tlakoměrů – výklad vybraných termínů (IEC 61828, ...).
- Dobrá laboratorní praxe při kalibraci tlakoměrů.
- Kalibrace tlakoměrů v souladu s dokumentem EURAMET cg-17, verze 3.0.

Petr Sundqvist, Pertti Mäki (Beamex)

- Jednotné řešení kalibrací pomocí kalibračního software a dokumentačních kalibrátorů.
- Aplikace Beamex bMobile 2 pro Android a Windows 10 umožňující elektronickou kalibraci a údržbu provozních zařízení.
- Nový jiskrově bezpečný multifunkční kalibrátor a komunikátor Beamex MC6-Ex.
- Technologie Beamex Mobile Security Plus pro zajištění integrity dat při provozních kalibracích ve farmaceutické výrobě.
- Beamex LOGiCAL, zdarma poskytovaný moderní cloudový software pro generování kalibračních listů.
- Nový automatický regulátor tlaku Beamex POC8 pro automatizaci kalibrace tlakoměrů.

Petr Moravec (Kalibrátory)

- Kalibrační software Beamex CMX – přehled stávajících a nových funkcí.
- Praktické ukázky kalibrace převodníku tlaku, převodníku teploty a celého měřicího řetězce.
- Kalibrace, nastavení a seřízení převodníku HART, teorie a praktická ukázka.
- Nová verze firmware kalibrátoru Beamex MC6.
- Softwarové nástroje pro kalibrátory Beamex řady MC6.

Václav Malý (Kalibrátory)

- Referenční rosnobodové zrcátkové vlhkoměry MBW Calibration.