

Kalendarium i tematyka spotkań

11.03.2016: System sterowania DeltaV + DeltaV SIS

System sterowania DeltaV - architektura, funkcjonalność i podstawy konfiguracji. System bezpieczeństwa funkcjonalnego DeltaV SIS. Wprowadzenie do normy PE-EN 61511.

Prowadzący: **Emerson Process Management, BU PSS**

18.03.2016: Zawory regulacyjne

Zawory regulacyjne - warsztaty z kalibracją i diagnostyki uszkodzeń zaworów przy użyciu oprogramowania Valvelink.

Prowadzący: **Emerson Process Management, BU Fisher**

1.04.2016: Przygotowanie sprężonego powietrza / Zawory odcinające

Blok 1: Modułowe systemy przygotowania sprężonego powietrza – seria 652 i 342.

Blok 2: Elektryczne oraz elektrohydrauliczne napędy zaworów odcinających oraz regulacyjnych.

Prowadzący: **Emerson Process Management, BU Fisher / ASCO Numatics**

8.04.2016: Aparatura kontrolno-pomiarowa

Pomiary poziomu – przegląd metod pomiarowych, aplikacje.

Prowadzący: **Emerson Process Management, BU Rosemount**

15.04.2016: Analityka wodna, gazowa, pomiary fizyko- chemiczne

Analityka procesowa w przemyśle.

Prowadzący: **Emerson Process Management, BU Rosemount Analytics**

22.04.2016: Wyspy zaworowe / Reduktory Fisher

Blok 1: Modułowe wyspy zaworowe – G3 + 501, 2005, 503.

Blok 2: Reduktory Fisher, tank blanketing.

Prowadzący: **Emerson Process Management, BU Fisher / ASCO Numatics**



13.05.2016: System sterowania DeltaV + DeltaV SIS

Warsztaty - projektowanie/programowanie systemu sterowania DeltaV oraz DeltaV SIS. Diagnostyka systemu z wykorzystaniem narzędzi systemowych. Systemowe narzędzia dla optymalizacji procesu. Symulatory. System szkolenia operatorów OTS. Dystrybucja informacji do systemów zewnętrznych.

Prowadzący: **Emerson Process Management, BU PSS**

20.05.2016: Zawory regulacyjne

Zawory regulacyjne - trudne aplikacje: kawitacja, flashing, hałas, schładzacz pary.

Prowadzący: **Emerson Process Management, BU Fisher**

03.06.2016: Asset Management System

AMS MHM - platforma dla oceny stanu technicznego maszyn mechanicznych. Diagnostyka maszyn wirujących - systemy ciągłe oraz system przenośny. Analizator przenośny CSI 2140 - warsztaty.

Prowadzący: **Emerson Process Management, BU PSS / Reliability**

10.06.2016: Aparatura kontrolno-pomiarowa

Pomiary ciśnienia i temperatury.

Prowadzący: **Emerson Process Management, BU Rosemount**