

Orientacyjny Program Konferencji ELLAB Academy w dniach 15-16 maja 2012 w Książenicach

Pierwszy dzień (15.05.2012) - moduły PHARM i CAL - przemysł farmaceutyczny

09:00 Rejestracja uczestników Konferencji

Sesja 1

- 10:00 Typowe zastosowania w przemyśle farmaceutycznym (m.in. liofilizacja, depyrogenizacja, sterylizacja EtO)
10:30 Nowe oprogramowanie ValSuite 2.9 i jego funkcje
11:00 Nowości w ofercie firmy Ellab, zmodernizowany system TrackSense Pro SKY
czujnik przewodnictwa i czujnik pH
12:00 przerwa na kawę

Sesja 2

- 12:15 Pre- i postkalibracja systemów
13:00 Specjalne akcesoria do systemów Ellab dla farmacji
14:00 przerwa obiadowa

Sesja 3

- 15:00 „Praktyczne wykorzystanie systemów Ellab w walidacji i kwalifikacji w przemyśle farmaceutycznym w Polsce”, mgr inż. Kamil Kania, QSC
16:00 Dyskusja i podsumowanie modułów CAL i PHARM
19:00 uroczysta kolacja dla uczestników modułów PHARM i FOOD

Drugi dzień (16.05.2012) - moduł FOOD - przemysł spożywczy

09:00 Rejestracja uczestników Konferencji (moduł FOOD)

Sesja 1

- 10:00 Typowe zastosowania sprzętu Ellab w przemyśle spożywczym
10:30 Nowe oprogramowanie ValSuite 2.9 i jego funkcje
11:00 Nowości w ofercie firmy Ellab, zmodernizowany system TrackSense Pro SKY
czujnik przewodnictwa i czujnik pH
11:30 Specjalne akcesoria do systemów Ellab w przemyśle spożywczym
12:00 przerwa na kawę

Sesja 2

- 12:15 Inne zastosowania: łańcuch produkcyjny, łańcuch chłodniczy, nowe technologie, pakowanie i przechowywanie żywności
13:00 „Teoretyczne i praktyczne aspekty badania procesów sterylizacji i pasteryzacji żywności”, wykład zaproszonego gościa konferencji
14:00 przerwa obiadowa

Sesja 3

- 15:00 Zastosowania TrackSense i ValFlex
16:00 Specjalne właściwości oprogramowania: metoda Balla, raporty specjalne
17:00 Dyskusja i podsumowanie modułu FOOD