

**31 stycznia –
21 lutego 2017 r.**

Seminarium Akademickie



**Inżynieria w praktyce: jak NI wspiera rozwój –
od nauczania po badania naukowe**

[Rejestracja](#)

Coraz szybszy rozwój technologiczny oznacza jedno: jeszcze więcej wyzwań inżynierskich. Temu, jak im sprostać poświęcimy tegoroczną serię trwających pół dnia spotkań, które odbędą się w różnych miastach Polski (lista poniżej). Zapraszamy na **seminarium o najnowszych trendach** w badaniach naukowych i nauczaniu.

08:30 - 09:00 | Rejestracja uczestników

09:00 - 09:20 | Inżynieria w praktyce: w jaki sposób przyspieszyć rozwój – od nauczania po badania naukowe

09:20 - 10:00 | Łączenie teorii z praktyką w szkole średniej

10:00 - 11:00 | Łączenie teorii z praktyką na studiach

11:00 - 11:20 | Przerwa

11:20 - 12:30 | W jaki sposób przyspieszyć badania naukowe – od teorii do prototypu

12:30 - 13:00 | Przegląd źródeł finansowania pozwalających na wyposażenie laboratoriów dydaktycznych i badawczych

13:00 | Zakończenie

Zachęcamy do udostępnienia tego zaproszenia swoim współpracownikom, którzy mogliby być zainteresowani wydarzeniem.

Mamy nadzieję spotkać się z Państwem podczas wydarzenia.

National Instruments

» 31 stycznia - Gdańsk

» 1 lutego - Warszawa

» 2 lutego - Kraków

» 3 lutego - Gliwice

» 6 lutego - Zielona Góra

» 7 lutego - Szczecin

» 8 lutego - Bydgoszcz

» 9 lutego - Poznań

» 10 lutego - Wrocław

» 13 lutego - Olsztyn

» 14 lutego - Białystok

» 15 lutego - Lublin

» 16 lutego - Rzeszów

» 17 lutego - Łódź

» 21 lutego - Częstochowa

