

ORGANIZATOR



PARK NAUKOWO-TECHNOLOGICZNY
UNIWERSYTETU ZIELONOGÓRSKIEGO SP. Z O. O.

PARTNERZY GŁÓWNI

SIEMENS
Ingenuity for life



PARTNERZY

DMG MORI

KUKA

OBERON 3D
metrologia

EROWA 

WYSTAWCY



MPLAB



PATRONAT



Patronat Honorowy Marszałek
Województwa Lubuskiego
Elżbiety Anny Polak



WAT Wojskowa
Akademia
Techniczna



PATRONAT MEDIALNY



PARK NAUKOWO-TECHNOLOGICZNY
UNIWERSYTETU ZIELONOGÓRSKIEGO SP. Z O. O.

**I LUBUSKIE FORUM
TECHNOLOGII
PRZEMYSŁOWYCH**

Zielona Góra
22-23.10.2018

Zapraszamy Państwa do uczestnictwa w I Lubuskim Forum Technologii Przemysłowych organizowanym przez Park Naukowo-Technologiczny Uniwersytetu Zielonogórskiego Sp. z o.o.

Dla kogo i dlaczego warto?

PNTUZ jest Innowacyjnym Centrum Regionu łączącym naukę z biznesem oraz biznes z biznesem. Ponadto, Park prowadzi działania wspierające rozwój gospodarki woj. lubuskiego, jak również na terenie kraju.

I LFTP to nowe wydarzenie w zachodniej Polsce kierowane do przedsiębiorstw innowacyjnych i rozwijających się, a także do świata nauki, a w tym studentów. Uczestnictwo w Forum umożliwia udział w seminariach oraz pokazach prezentujących najnowsze technologie branżowe.

Kto wystąpi?

Podczas I Forum zaprezentują się Państwu przedstawiciele: SIEMENS POLSKA (sterowania przemysłowe), SANDVIK POLSKA (narzędzia skrawające), DMG MORI POLSKA (maszyny CNC), KUKA POLSKA (roboty przemysłowe), EROWA TECHNOLOGY (systemy mocowań), OBERON 3D (pomiary), OPTOTOM (sprzęt laboratoryjny).

Ponadto, będzie można odwiedzić stoiska: AUDIT (doradztwo personalne), MPLAB (automatyka i robotyka), UZ (Uniwersytet Zielonogórski), CPTT UZ (Centrum Przedsiębiorczości i Transferu Technologii UZ), PNT UZ (Park Naukowo-Technologiczny UZ).

Patronat

Uniwersytet Zielonogórski, Centrum Przedsiębiorczości i Transferu Technologii Uniwersytetu Zielonogórskiego, Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego, Kostrzyńsko-Stubicka Specjalna Strefa Ekonomiczna, Lubuski Park Przemysłowo-Technologiczny, Wojskowa Akademia Techniczna.

Patronat Medialny

TV UZ, Radio Index, Gazeta Lubuska.

Miejsce:

Park Naukowo-Technologiczny
Uniwersytetu Zielonogórskiego Sp. z o. o.
Centrum Budownictwa Zrównoważonego i Energii
Nowy Kisielin - ul. Antoniego Wysockiego 2
66-002 Zielona Góra

**Chcesz wziąć udział? Zapisz się na dowolny dzień.
WSTĘP WOLNY!**

Nie zwlekaj! Ilość miejsc ograniczona.

Rejestracja: www.lftp.evenea.pl

Dla uczestników organizatorzy przewidzieli imienne CERTYFIKATY oraz ATRAKCYJNĄ LOTERIĘ.

Kontakt do organizatora:

Kamil Leksycki - k.leksycki@pnt.uz.zgora.pl

I Lubuskie Forum Technologii Przemysłowych (I LFTP)

Program na 22 i 23.10.2018 r.



08.30 - 09.00 Rejestracja gości, poczęstunek i kawa, zwiedzenie stoisk
09.00 - 09.10 Oficjalne otwarcie konferencji
- Prezes Zarządu PNTUZ Sp. z o.o. - dr inż. Roman Kielec
- Rektor UZ - prof. dr hab. inż. Tadeusz Kuczyński

Część I - Innowacje w urządzeniach przemysłowych

09.10 - 09.40 „DMG MORI – globalne technologie, FAMOT
- lokalny producent.”
- Maciej Bursiak – DMG MORI Polska
09.40 - 10.10 „Robotyzacja procesu obróbki skrawaniem”.
- Adrian Sobkowiak – KUKA POLSKA

Część II - Innowacje w sterowaniu i oprzyrządowaniu przemysłowym

10.10 - 10.40 „Rodzina sterowań CNC SINUMERIK produkcji firmy
Siemens - oferta dla przemysłu i edukacji.”
- Bogdan Kietzman – SIEMENS POLSKA
10.40 - 11:00 Przerwa kawowa, zwiedzenie stoisk, rozmowy biznesowe
11:00 - 11.30 „Platforma CoroPlus® - 4.0 z perspektywy obróbki.”
- Michał Niemiec – SANDVIK POLSKA
11.30 - 12.00 „Paletyzacja detalu. Automatyzacja obróbki skrawaniem.”
- Piotr Zaniewski – EROWA TECHNOLOGY

Część III - Innowacje w technologiach pomiarowych

12.00 - 12.30 „Automatyzacja procesu kontroli geometrycznej
wytworów, na przykładzie maszyn CMM i trackerów
optycznych”.
- Arkadiusz Markowski – OBERON 3D
12.30 - 12.55 „Optyczne metody analizy powierzchni i struktury
materiałów – mikroskopy i profilometry optyczne.”
- Mariusz Włodawski – OPTOTOM
12.55 - 13.25 Przerwa obiadowa, zwiedzenie stoisk, rozmowy
biznesowe
13.25 - 13.30 Przejście do budynku Centrum Technologii
Informatycznych

Część IV - Zintegrowane systemy technologii przemysłowych

13.30 - 14.00 Pokazy innowacyjnych technologii przemysłowych
14:00 - 14.30 Seminarium I
14.30 - 15.00 Seminarium II
15.00 - 15.15 Przeprowadzenie LOTERII, wręczenie CERTYFIKATÓW



**PARK NAUKOWO-TECHNOLOGICZNY
UNIWERSYTETU ZIELONOGÓRSKIEGO SP. Z O. O.**