

## Patronat honorowy:



Marszałek Województwa  
Mazowieckiego



Starosta Radomski



Prezydent Miasta  
Radomia



JM Rektor  
UTH w Radomiu

# XXVIII RADOMSKIE DNI TECHNIKI

„Krajowe i Regionalne Inteligentne Specjalizacje”

17 - 21 października 2016

## Współorganizator:



Radomska Rada FSNT

## Patronat medialny:



VII Edycja Notowskiej Nagrody Uznania  
„Radomski Laur Techniki”

**ORGANIZATOR:** Radomska Rada Federacji Stowarzyszeń Naukowo - Technicznych NOT  
ul. prof. W. Krukowskiego 1; 26-600 Radom  
tel. 519 817 327; tel./fax:48 36 220 88  
e-mail: [sekretariat@not.radom.pl](mailto:sekretariat@not.radom.pl)  
[www.not.radom.pl](http://www.not.radom.pl)



## ZAPROSZENIE

Radomska Rada Federacji Stowarzyszeń  
Naukowo - Technicznych NOT wraz z Urzędem  
Marszałkowskim Województwa Mazowieckiego  
oraz Mazowiecką Okręgową Izbą Inżynierów  
Budownictwa

serdecznie zapraszają na uroczystą inaugurację  
i cykl imprez towarzyszących XXVIII RDT

## PROGRAM XXVIII RADOMSKICH DNI TECHNIKI

17 października 2016 (poniedziałek) – dzień SITSpoz oraz RR FSNT NOT	
10.00-11.30	<p><b>SESJA INAUGURACYJNA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Otwarcie i powitanie gości – Prezes Zarządu RR FSNT NOT mgr inż. Waldemar Fabirkiewicz</li> <li>- Wręczenie nagród VII Edycji „RADOMSKI LAUR TECHNIKI”</li> <li>- Wystąpienia zaproszonych gości</li> </ul> <p>– „Regionalne Inteligentne Specjalizacje” – Aleksandra Szwed – Zastępca Dyrektora Departamentu Rozwoju Regionalnego i Funduszy Europejskich Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego</p>
11.30 -12.00	<p><b>PREZENTACJE FIRM:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Powszechna Spółdzielnia Spożywców „Społem” w Radomiu - Prezes Zarządu mgr inż. Cezary Rolnik</li> <li>- Atlantis - Dyrektor handlowy – Piotr Nowak</li> <li>- „Janda” Pracownia Cukiernicza s.c. - Janusz Zając, Ewa Puton</li> </ul>
12.00-17.00	<p><b>KONFERENCJA NAUKOWO - TECHNICZNA</b>  <b>„Wykorzystanie chłodu LNG w przetwórstwie rolno-spożywczym”</b> (program Konferencji dostępny na stronie <a href="http://www.not.radom.pl">www.not.radom.pl</a>)  <b>Organizatorzy:</b> Zarząd Radomskiej Rady FSNT NOT oraz Stowarzyszenie Naukowe – Techniczne Inżynierów i Techników Przemysłu Spożywczego Oddział Regionalny w Radomiu</p> <p><b>Miejsce:</b> Sala Konferencyjna Domu Technika NOT ul. Prof. W. Krukowskiego 1  <b>Warsztaty komputerowe:</b> „Audytor OZC Pro- program do wspomagania obliczania projektowego obciążenia cieplnego pomieszczeń, określania sezonowego zapotrzebowania na energię cieplną i chłodniczą budynków oraz wykonywania Świadectw Energetycznych budynków i ich części”  <b>Program:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Podstawy obsługi edytora graficznego.             <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 Omówienie wyglądu i funkcjonalności edytora graficznego 2D i 3D.</li> </ol> </li> <li>2. Rysowanie i edycja elementów na rzutach 2D i w widoku 3D.</li> <li>3. Funkcje wspomagania rysowania.             <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 Wczytywanie rysunków wektorowych EMF, DXF i DWG.</li> <li>3.2 Wczytywanie rysunków rastrowych BMP, JPG, TIF.</li> </ol> </li> <li>4. Skalowanie i modyfikacja rysunków.</li> <li>5. Sklejanie rysunków rastrowych.</li> <li>6. Synchronizacja rysunków na rzutach kondygnacji.             <ol style="list-style-type: none"> <li>6.1 Wprowadzenie do programu przykładowego rysunku wielorodzinnego</li> </ol> </li> </ol> <p><b>Prelegent:</b> Przedstawiciel firmy SANKOM Sp. z o.o.  <b>UWAGA!</b> Ilość miejsc ograniczona – 20 osób.                  Osoby zainteresowane zobowiązane są do zgłoszenia udziału do MOIIB BT Radom tel. <a href="tel:693933035">693933035</a> i zabrania laptopa</p> <p><b>Organizator:</b> Mazowiecka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa  <b>Miejsce:</b> Radom, ul. Wodna 13/21, Pracownia komputerowa nr 207, I piętro (siedziba Europejskiej Uczelni Społeczno-Technicznej w Radomiu)  <b>Wystawa fotograficzna pt. „Od sumatrańskiej dżungli do wieżowców Singapuru”</b> – Dostępna dla zwiedzających w dniach 17.10 – 21.10. 2016 r. w godz. 8.00 -16.00 -wstęp wolny  <b>Organizator:</b> Europejska Uczelnia Społeczno-Techniczna w Radomiu  <b>Miejsce:</b> ul. Wodna 13/21 Galeria "Pod szkłem" (siedziba uczelni – I piętro)</p>
11.00-16.00	

18 października 2016 (wtorek) – dzień RR FSNT NOT	
10.00-12.00	<p>Radomskie Centrum Innowacji i Technologii – zwiedzanie Centrum Druku 3D</p> <p>(aby uczestniczyć w zwiedzaniu Centrum należy do 29.09.2016 r. zgłosić się telefonicznie [ tel. 519 817 327] bądź osobiście do Biura Radomskiej Rady FSNT NOT [Dom Technika NOT ul. Prof. W. Krukowskiego 1, Radom, pok. 214 podając imię, nazwisko oraz PESEL. Dane te są niezbędne do wystawienia przepustek, które umożliwią wejście na teren RCIT).</p>
19 października 2016 (środa) – dzień SIMP	
10.00-12.00	<p>Zwiedzanie Laboratoriów UTH</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Instytutu Budowy Maszyn – ul. Krasickiego 54</li> <li>- Instytutu Eksploatacji Pojazdów i Maszyn – ul. Chrobrego 45</li> </ul> <p><b>Miejsce:</b> Wydział Mechaniczny Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego im. K. Pułaskiego w Radomiu</p>
13.00-14.50	<p>Odczyty na temat najnowszych osiągnięć w dziedzinie motoryzacji</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- „Tradycja i współczesność Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników Polskich” – Tadeusz Wojcieszek- wystąpienie z okazji 90-lecia SIMP</li> <li>- „To kto kieruje tym samochodem?” – dr inż. Andrzej Michalczewski</li> <li>- „Innowacje w motoryzacji” – mgr inż. Arkadiusz Hernik</li> <li>- „Innowacyjne rozwiązania techniczne w konstrukcjach foteli samochodowych” mgr inż. Grzegorz Kasperczyk – firma Kongsberg Automotive</li> </ul> <p><b>Organizator:</b> Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich o/Radom  <b>Miejsce:</b> Sala Konferencyjna Domu Technika NOT ul. Prof. W. Krukowskiego 1</p>
19 - 21 października 2016 (środa-piątek) – dzień SITK	
	<p><b>KONFERENCJA NAUKOWO – TECHNICZNA</b>  <b>„IT w grupie PKP”</b> (program dostępny na stronie <a href="http://www.not.radom.pl">www.not.radom.pl</a>)</p> <p><b>Organizator:</b> Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Komunikacji Rzeczpospolitej Polskiej  <b>Miejsce:</b> Ośrodek konferencyjno – szkoleniowy „Zacisze” Spała</p>
21 października 2016 (piątek) – dzień SEP	
	<p>Jubileusz 95-lecia Oddziału Radomskiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich im. prof. Włodzimierza Krukowskiego</p> <p><b>KONFERENCJA NAUKOWO – TECHNICZNA</b> (program Konferencji dostępny na stronie <a href="http://www.not.radom.pl">www.not.radom.pl</a>)  <b>„Globalne wyzwania energetyczne w XXI wieku”</b>  <b>Organizator:</b> Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Radomski  <b>Miejsce:</b> Mazowieckie Centrum Sztuki Współczesnej „Elektrownia” Radom</p>