

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
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 SITSpoż oraz RR FSNT NOT	
10.00-11.30	<p>SESJA INAUGURACYJNA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otwarcie i powitanie gości – Prezes Zarządu RR FSNT NOT mgr inż. Waldemar Fabirkiewicz - Wręczenie nagród VII Edycji „RADOMSKI LAUR TECHNIKI” - Wystąpienia zaproszonych gości <p>„Regionalne Inteligentne Specjalizacje” – Aleksandra Szwed – Zastępca Dyrektora Departamentu Rozwoju Regionalnego i Funduszy Europejskich Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego</p>
11.30 -12.00	<p>PREZENTACJE FIRM:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Powszechna Spółdzielnia Spożywców „Społem” w Radomiu - Prezes Zarządu mgr inż. Cezary Rolnik - Atlantis - Dyrektor handlowy – Piotr Nowak - „Janda” Pracownia Cukiernicza s.c. - Janusz Zając, Ewa Puton
12.00-17.00	<p>KONFERENCJA NAUKOWO - TECHNICZNA „Wykorzystanie chłodu LNG w przetwórstwie rolno-spożywczym” (program Konferencji dostępny na stronie www.not.radom.pl) Organizatorzy: Zarząd Radomskiej Rady FSNT NOT oraz Stowarzyszenie Naukowe – Techniczne Inżynierów i Techników Przemysłu Spożywczego Oddział Regionalny w Radomiu</p> <p>Miejsce: Sala Konferencyjna Domu Technika NOT ul. Prof. W. Krukowskiego 1 Warsztaty komputerowe: „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”</p> <p>Program:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Podstawy obsługi edytora graficznego. <ol style="list-style-type: none"> 1.1 Omówienie wyglądu i funkcjonalności edytora graficznego 2D i 3D. 2. Rysowanie i edycja elementów na rzutach 2D i w widoku 3D. 3. Funkcje wspomagania rysowania. <ol style="list-style-type: none"> 3.1 Wczytywanie rysunków wektorowych EMF, DXF i DWG. 3.2 Wczytywanie rysunków rastrowych BMP, JPG, TIF. 4. Skalowanie i modyfikacja rysunków. 5. Sklejanie rysunków rastrowych. 6. Synchronizacja rysunków na rzutach kondygnacji. <ol style="list-style-type: none"> 6.1 Wprowadzenie do programu przykładowego rysunku wielorodzinnego <p>Prelegent: Przedstawiciel firmy SANKOM Sp. z o.o. UWAGA! Ilość miejsc ograniczona – 20 osób. Osoby zainteresowane zobowiązane są do zgłoszenia udziału do MOIIB BT Radom tel. 693933035 i zabrania laptopa</p> <p>Organizator: Mazowiecka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa Miejsce: Radom, ul. Wodna 13/21, Pracownia komputerowa nr 207, I piętro (siedziba Europejskiej Uczelni Społeczno-Technicznej w Radomiu) Wystawa fotograficzna pt. „Od sumatrańskiej dżungli do wieżowców Singapuru” – Dostępna dla zwiedzających w dniach 17.10 – 21.10. 2016 r. w godz. 8.00 -16.00 -wstęp wolny Organizator: Europejska Uczelnia Społeczno-Techniczna w Radomiu Miejsce: 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"> - Instytutu Budowy Maszyn – ul. Krasickiego 54 - Instytutu Eksploatacji Pojazdów i Maszyn – ul. Chrobrego 45 <p>Miejsce: 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"> - „Tradycja i współczesność Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników Polskich” – Tadeusz Wojcieszek- wystąpienie z okazji 90-lecia SIMP - „To kto kieruje tym samochodem?” – dr inż. Andrzej Michalczewski - „Innowacje w motoryzacji” – mgr inż. Arkadiusz Hernik - „Innowacyjne rozwiązania techniczne w konstrukcjach foteli samochodowych” mgr inż. Grzegorz Kasperczyk – firma Kongsberg Automotive <p>Organizator: Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich o/Radom Miejsce: Sala Konferencyjna Domu Technika NOT ul. Prof. W. Krukowskiego 1</p>
19 - 21 października 2016 (środa-piątek) – dzień SITK	
	<p>KONFERENCJA NAUKOWO – TECHNICZNA „IT w grupie PKP” (program dostępny na stronie www.not.radom.pl)</p> <p>Organizator: Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Komunikacji Rzeczpospolitej Polskiej Miejsce: 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>KONFERENCJA NAUKOWO – TECHNICZNA (program Konferencji dostępny na stronie www.not.radom.pl) „Globalne wyzwania energetyczne w XXI wieku” Organizator: Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Radomski Miejsce: Mazowieckie Centrum Sztuki Współczesnej „Elektrownia” Radom</p>