

36. Radomskie Dni Techniki

INNOWACJE DLA PRZYSZŁOŚCI

10 X 2024 r. (czwartek)

Wydział Transportu, Elektrotechniki i Informatyki,
Uniwersytet Radomski im. Kazimierza Pułaskiego, ul. Małczewskiego 29

INAUGURACJA XXXVI RDT ORAZ VI MDT RADOMSKI DZIEŃ ELEKTRYKI

Wydarzeniu towarzyszyć będzie otwarcie wystawy

„ELEKTRYKA POLSKA – OD ROZBIORÓW DO POCZĄTKÓW III RP”

Kurator Wystawy: dr inż. Piotr Szymczak, Członek Honorowy SEP, Członek Zarządu Głównego SEP

- 10.00 - 10.10 Uroczyste otwarcie Mazowieckich oraz Radomskich Dni Techniki – dr hab. inż. Krzysztof Śmiechowski, prof. URad. – Prezes Zarządu RR FSNT NOT, mgr Paweł Kubicki - Koordynator Mazowieckich Dni Techniki, Dyrektor Biura, Wiceprezes Zarządu RR FSNT NOT
- 10.10 - 10.30 Wystąpienia zaproszonych gości
- 10.30 - 10.50 Wręczenie nagród XIII edycji Notowskiej Nagrody Uznania Radomski Laur Techniki
- 10.50 - 11.00 Wręczenie Odznaczenia „Złoty Kolagen”
- 11.00 - 11.20 Wykład inauguracyjny: „Między Stalową Wolą a Warszawą. Radom w Centralnym Okręgu Przemysłowym” – dr Adam Duszyk, Dyrektor Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytutu Technologii Eksploatacji
- 11.20 - 11.40 „Sztuczna inteligencja. Szanse i zagrożenia” – dr hab. inż. Tomasz Ciszewski, prof. URad, Prodziekan ds. nauki Wydziału Transportu, Elektrotechniki i Informatyki, Uniwersytet Radomski
- 11.40 - 11.50 „Branżowe Centra Umiejętności” – nowa jakość w systemie kształcenia zawodowego – mgr Paweł Kubicki, Zastępca Koordynatora Projektu SIMP, Dyrektor Biura, Wiceprezes Zarządu RR FSNT NOT
- 11.50 - 12.30 „Polska w obliczu transformacji energetycznej” – dr hab. inż. Sławomir Cieślak, prof. PB, Prezes Stowarzyszenia Elektryków Polskich
- 12.30 - 12.45 „Magazynowanie Energii – podstawa niskoemisyjnego i bezpiecznego systemu energetycznego UE” – mgr inż. Radosław Gutowski, Head of BESS, Corab S.A.
- 12.45 - 13.05 „Konstrukcja organizacyjna energetyki polskiej ze szczególnym wyróżnieniem roli Operatora Systemu Przesyłowego w procesie transformacji energetycznej w Polsce” – mgr inż. Michał Bednarczyk, Dyrektor ds. Usług Sieciowych PSE S.A. w Radomiu
- 13.05 - 13.25 „Bezpieczeństwo energetycznej infrastruktury krytycznej z nadrzędną rolą Operatora Systemu Przesyłowego” – mgr inż. Paweł Szczepanowski, Zastępca Dyrektora ds. Utrzymania w Radomiu PSE S.A.



13 X 2024 r. (niedziela)

Kamienica Deskurów, Rynek 14

PIKNIK Z NAUKĄ

godz. 13.00 - 18.00

W programie

Kamienica Deskurów

- Fabryka Broni „Łucznik” – Radom Sp. z o. o. – wystawa: karabinków MSBS GROT, karabinków z rodziny BERYL, pistoletów VIS 100 i VIS 100 M1, pistoletu MPS oraz pistoletu VIS wz.35.
- Muzeum Elektroniki z Krakowa – wystawa eksponatów: Nintendo Entertainment System, Super Nintendo Entertainment System, Nintendo 64, Nintendo Game Cube, Nintendo Famicom, Sega Mega Drive, Commodore 64, Atari 65XE, Amiga 500, PlayStation, PlayStation II, Xbox Classic, automaty arcade z grami Metal Slug oraz Die Hard
- Radmot Sp. z o. o. – bolid, robot Fanuc, stoisko pomiarowe
- Branżowe Centrum Umiejętności w Pionkach – prezentacja trenażera oraz miniaturowej obrabiarki
- Branżowe Centrum Umiejętności nr 2 w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 2 w Radomiu - prezentacja
- Radomski Klaster Metalowy – prezentacja robota edukacyjnego - 6-osioowego Kawasaki Robotics Astorino
- Zespół Szkół Elektronicznych w Radomiu - pokazy „Odkryć i wynalazków” w wykonaniu nauczycieli i uczniów
- Stowarzyszenie Włókienników Polskich - wystawa
- Studenckie Koło Naukowe „Dron - K” z Wydziału Mechanicznego Uniwersytetu Radomskiego - prezentacja pojazdu gąsienicowego
- Wystawa „Elektryka polska – Od rozbiorów do początków III RP”
- Strefa słodkości
- Bezpłatne badanie słuchu

Atrakcje na Rynku

- 6 Mazowiecka Brygada Obrony Terytorialnej im. Rotmistrza Witolda Pileckiego: wystawa sprzętu wojskowego oraz sprzętu medycznego, wystawa pojazdów: samochód ciężarowy, motocykl, quad
- Koło Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa w Radomiu - pokaz użycia płachty gaśniczej do gaszenia samochodów elektrycznych
- Radmot Sp. z o. o. - bolid
- Serwis Krown Radom zaprezentuje pojazd Chrysler, Ruble Seat 70V, rok produkcji 1931
- Wystawa nowoczesnego sprzętu używanego przez PGE Skarżysko-Kamienna
- Zespół Szkół Samochodowych w Radomiu - Wystawa pojazdów

11 - 12 X 2024 r. (piątek - sobota)

Radomskie Centrum Sportu, ul. Struga 63

RADOMSKI DZIEŃ INŻYNIERA

piątek godz. 9.00 - 18.00

RADOM EXPO 2024 – SIŁA RADOMIAN SIŁĄ GOSPODARKI

sobota godz. 10.00 - 16.00

ORGANIZATOR: GMINA MIASTA RADOMIA

- Wystawa branżowa przemysłu i usług: automatyki i budowy maszyn, budowlanego, chemicznego, metalowego, odzieżowego, spożywczego, teleinformatyki, usług biznesowych
- instytucje otoczenia biznesu
- sektor edukacyjny
- konkursy z nagrodami, pokazy, degustacja produktów

Ponadto w programie (piątek):

ORGANIZATORZY: RADOMSKA RADA FSNT NOT ORAZ RADOMSKI ODDZIAŁ STOWARZYSZENIA ELEKTRYKÓW POLSKICH

- 10.00 - 14.00 zwiedzanie wystawy elektrycznych urządzeń pomiarowych Stacja GPZ Radom Centralna ul. Narutowicza 18.
- 12.00 - 12.30 wręczenie nagród w konkursie „Młody Innowator” oraz wystąpienia Laureatów

godz. 13.00 - 18.00

Wystawa „ANIOŁOWIE NIGDY NIE UMIERAJĄ”

dr hab. Robert Jundo, prof. uczelni
Grafika

Wydział Sztuk Pięknych
Instytut Grafiki Artystycznej
Akademia Sztuk Pięknych
im. Władysława Strzemińskiego
w Łodzi

Na wszystkie wydarzenia Wstęp Wolny

