

P R O G R A M
Targów Przemysłowej Techniki Pomiarowej oraz Badań Nieniszczących
Control-Tech 2016

20 września – wtorek (I dzień targów)

9. 30–17. 00 - Ekspozycja otwarta dla publiczności

10. 00 - Uroczyste otwarcie targów CONTROL-TECH z udziałem zaproszonych gości

10. 30–11. 30 - Zwiedzanie ekspozycji przez zaproszonych gości.

10. 00-11. 30 - Polskie innowacyjne metody nieniszczącej diagnostyki elementów stalowych - podstawy, zastosowanie, korzyści - seminarium przygotowane przez firmę NNT sp. z o. o
wstęp wolny, sala konferencyjna pawilon F

12. 00-13. 00 - Warsztaty nt. Szybkie wyznaczanie stanu naprężeń własnych w stalach o właściwościach magnetycznych - firma NNT Sp. z o. o.
wstęp wolny, sala konferencyjna pawilon F

12. 00-14. 00 - Obrady Komisji Konkursowej

13. 30-16. 00 - Warsztaty nt. Identyfikacja materiałów z użyciem spektrometru X-MET 8000 – poprowadzi firma PCB Service
wstęp wolny, sala konferencyjna pawilon F

19. 00 - Uroczysta Gala – wstęp za zaproszeniami

21 września – środa (II dzień targów)

9. 30 – 17. 00 - Ekspozycja otwarta dla publiczności

9. 30-10. 30.00 - Warsztaty NDT-„Badanie twardości materiałów za pomocą mobilnego twardościomierza UCI”. Zaprezentowany zostanie sprzęt do badań - NewSonic SonoDur2. - organizator firma TechControl
wstęp wolny – sala konferencyjna pawilon F

11. 00-12. 30 - WARSZTATY NDT – UT, PA, TOFD & TFM. Ich tematem będzie „Metoda Total Focusing Method (TFM) w technologii badania Phased Array”, w tej części spotkania prezentowany będzie sprzęt do badań: KARL DEUTSCH GEKKO.
wstęp wolny – sala konferencyjna pawilon F

13. 00-15.30 - warsztaty NDT – mobilne DR czyli „Radiografia cyfrowa (DR) w terenie oraz przemyśle automotive/aviation jako alternatywa dla radiografii tradycyjnej” – organizator firma TechControl
wstęp wolny – sala konferencyjna pawilon F

22 września –czwartek (III dzień targów)

9. 30–15. 00 - Ekspozycja otwarta dla publiczności.

15. 00 – Zakończenie targów