

Z A P R O S Z E N I E

wszystkich zainteresowanych zapraszamy na cykl prezentacji sprzętu
pomiarowo - diagnostycznego, które odbędą się w

Centrum Studiów Inżynierskich Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Chełmie Deputycze Królewskie 55

zawsze ok. godz. 10:00, w następujących dniach:

w dn. 09.04.2013 –

odbędzie się prezentacja sprzętu diagnostycznego, bazującego na pomiarach drgań
i emisji akustycznej firmy LMS (analizatory i rejestratory wielkości fizycznych,
przyspieszenia, prędkości drgań, temperatury, sygnału emisji akustycznej



w dn. 15.04.2013 –

odbędzie się prezentacja interferometru laserowego do diagnostyki i pomiarów
obrabiarek CNC oraz współrzędnościowych maszyn pomiarowych CMM - XL80 firmy
Renishaw wraz z modułem pomiaru parametrów środowiskowych XC80 oraz
czujnikami temperatury jak również przystawką do kalibracji osi obrotowych XR20-W



w dn. 16.04.2013 –

odbędzie się prezentacja systemu diagnostycznego R-Test
do diagnostyki i pomiarów obrabiarek CNC
MACHINE TOOL CALIBRATION AND INSPECTION SYSTEMS



S e r d e c z n i e z a p r a s z a m y

Centrum Studiów Inżynierskich Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Chełmie Deputycze Królewskie 55
Jerzy Józwik

