

Prof. nzw. dr hab. inż. Adam Woźniak laureatem nagrody Prezesa Rady Ministrów

Prof. nzw. dr hab. inż. Adam Woźniak otrzymał wyróżnienie za wysoko ocenione osiągnięcia będące podstawą nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego.



Tym samym znalazł się na liście **Laureatów nagród Prezesa Rady Ministrów za rozprawy doktorskie i habilitacyjne oraz działalność naukową, naukowo-techniczną lub artystyczną za rok 2011 - wyróżnieni w roku 2012.**

Dr hab. inż. Adam Woźniak z Wydziału Mechatroniki, Instytutu Metrologii i Inżynierii Biomedycznej otrzymał nagrodę za pracę „Dokładność stykowych głowic pomiarowych maszyn współrzędnościowych” oraz cykl indeksowanych artykułów stanowiący osiągnięcia będące podstawą nadania stopnia doktora habilitowanego.

Rozprawa habilitacyjna stanowi poważny wkład w rozwój współrzędnościowej techniki pomiarowej poprzez badanie dokładności stykowych głowic pomiarowych. Autor zaproponował rozwiązania konstrukcji impulsowej głowicy pomiarowej, unikatowej w skali światowej. Rozwiązanie to umożliwiło zwiększenie dokładności pomiarowej. Temat tych badań i opracowań konstrukcyjnych jest bardzo ważny w kontroli części maszyn, samochodów i samolotów.

