

postępowania konsumenta przy podejmowaniu decyzji nabywczych

Promotor: dr hab. inż. Piotr Kułyk, prof. UZ

3. Wydział Mechaniczny, kierunek: *mechanika i budowa maszyn*, studia niestacjonarne I stopnia

Pan inż. Andrzej Staszewski, tytuł pracy: *Wpływ sposobu chłodzenia na strukturę geometryczną powierzchni obrabianej po procesie toczenia stali austenitycznej 316L*

Promotor: dr inż. Radosław Maruda

4. Wydział Nauk Biologicznych, kierunek *ochrona środo-*

wiska, spec.: *ochrona zasobów naturalnych*, st. stacjonarne II stopnia

Pan mgr Maciej Dynieski, tytuł pracy: *Zmienność morfologiczna osobników żeńskich i męskich jałowca popolitego*,

Promotor: dr hab. Grzegorz Iszkuło, prof. UZ

Nagrody wręczy pan Wojciech Leśniewski Menedżer Santander Universidades, Bank Zachodni WBK

Gratulujemy laureatom nagrody, a promotorom wyróżniających się absolwentów!



NAGRODA INTELIGENTNEGO ROZWOJU 2016 DLA PNT UZ

Park Naukowo-Technologiczny Uniwersytetu Zielonogórskiego Sp. z o.o. został laureatem prestiżowej Polskiej Nagrody Inteligentnego Rozwoju 2016. Jesteśmy jedynym z grupy Parków Naukowo-Technologicznych w Polsce, który znalazł się wśród laureatów.

Polska Nagroda Inteligentnego Rozwoju to ogólnokrajowe wyróżnienie doceniające samorządy, podległe im spółki oraz prywatne i państwowe firmy, które przez swoje nowatorskie inwestycje i rozwiązania, przykładają się do zrównoważonego rozwoju Polski.

Nagrodę odebrał Prezes Zarządu PNT dr inż. Roman Kielec podczas uroczystej gali w ramach Forum Inteligentnego Rozwoju, która odbyła się 21 października w Centrum Wystawienniczo-Kongresowym w Jasionce k. Rzeszowa. Forum jest ogólnopolskim wydarzeniem biznesowo-naukowo-samorządowym. Celem forum jest budowa synergii pomiędzy nauką, biznesem i samorządami oraz promocja dokonań polskich innowacyjnych firm, naukowców i samorządowców. Podczas dyskusji panelowych poruszano zagadnienia z dziedzin zrównoważonej gospodarki zasobami wodnymi, emisyjności polskiej gospodarki pozyskiwaniem funduszy unijnych, a także działalności innowacyjnych przedsiębiorstw oraz skutecznej komercjalizacji wiedzy. Wydarzenie objęło patronatem honorowym Ministerstwo Rozwoju, Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz Narodowe Centrum Badań i Rozwoju.

Park Naukowo-Technologiczny UZ Sp. z o.o. otrzymał nagrodę za komercjalizację wyników badań naukowych,



FOT. LUCYNA ANDRZEJEWSKA

transfer wiedzy do przemysłu oraz tworzenie nowych rozwiązań technologicznych na potrzeby sektora MŚP. W skład kapituły wchodziłi przedstawiciele Ministerstw oraz Pulsu Biznesu.

Jednym z największych sukcesów Parku jest udzielenie komercyjnych licencji na wdrożenia patentu z dziedziny kryptografii. Rozwiązanie służy do zabezpieczania przesyłanych danych (kodowanie/dekodowanie) z wykorzystaniem kluczy jednorazowych RSA. Patent częściowo wdrożono w branży IT w systemach logowania oraz systemach obrony przeciwlotniczej produkowanych przez firmę Eurotech z Mielca.

PNT UZ