

KOMUNIKATY – ANNOUNCEMENTS

Władysław STRYKOWSKI

WYRÓŻNIENIA W DZIEDZINIE DRZEWNICTWA

Profesorowie: Juliusz Pernak i Jerzy Ważny, zostali wyróżnieni przez Fundację Nauki Polskiej i Prezesa Rady Ministrów RP za wybitny dorobek naukowy.

Słowa kluczowe: kadra naukowa, wyróżnienie

Wyróżnieniem „Mistrz”, przyznawanym przez Fundację Nauki Polskiej, został uhonorowany prof. dr hab. Juliusz Pernak, pracownik Wydziału Chemicznej Technologii Politechniki Poznańskiej oraz Instytutu Technologii Drewna w Poznaniu. O randze wyróżnienia świadczy fakt, że wnioski kandydatów były oceniane przez 150 naukowców spoza Polski. Specjalnością naukową Profesora są związki wielofunkcyjne, ich synteza i aplikacja. Profesor posiada liczący się dorobek naukowy w zakresie syntezy i aplikacji czwartorzędowych soli amoniowych, a ostatnio z dziedziny cieczy jonowych. Pierwsze badania w skali światowej prowadzone przez Profesora nad wykorzystaniem cieczy jonowych w ochronie drewna powstały w Instytucie Technologii Drewna. Profesor jest autorem wielu prac opublikowanych w czasopismach z tzw. listy filadelfijskiej, które były cytowane ponad 1400 razy. Jednocześnie też ma rozwinięte liczne kontakty zagraniczne z wiodącymi ośrodkami naukowymi na świecie. Jednym z efektów tego był dwuletni staż naukowy Profesora na *University of Florida, Department Chemistry*. Ta aktywna działalność naukowa dopełniana jest działalnością dydaktyczną. Profesor wypromował 16 doktorów i ponad stu magistrów. Rezultatem ścisłej współpracy z przemysłem jest ponad 30 patentów, w tym również patent światowy i wiele wdrożeń. Juliusz Pernak jest wysoko

cenionym specjalistą, czego wyrazem było powołanie go w skład Rady Ekspertów Koncernu Ciech SA.

Wielopłaszczyznowa działalność naukowa, wdrożeniowa i dydaktyczna prof. dr hab. Jerzego Ważnego znalazła uznanie i została uhonorowana nagrodą Prezesa Rady Ministrów RP. Została ona wręczona na uroczystym spotkaniu premiera Donalda Tuska z pracownikami nauki polskiej w dniu 20 stycznia 2010 roku w Warszawie.

Nagroda ta uwieńczyła 60-lecie pracy naukowej Profesora, który od wielu lat specjalizuje się w zakresie patologii i konserwacji drewna. Przez wiele lat Profesor pracował w SGGW zdobywając stopnie i tytuły naukowe. W wieku 32 lat został profesorem nadzwyczajnym, co w naszym kraju nieczęsto się spotyka. Od 1993 roku Profesor jest zatrudniony w Instytucie Technologii Drewna, z którym współpracuje od lat sześćdziesiątych ubiegłego stulecia. Profesor J. Ważny od 2004 roku jest członkiem rzeczywistym PAN pełniąc jednocześnie przez 3 kadencje funkcję Przewodniczącego Komitetu Technologii Drewna PAN. Od wielu lat jest także członkiem *International Academy Wood Science*, prestiżowej organizacji o zasięgu światowym.

Dorobek Profesora obejmuje prawie 500 pozycji w tym 100 w czołowych czasopismach zagranicznych, a liczba cytowań według *Science Citation Index* przekracza 200. Znaczące są osiągnięcia Profesora z zakresu unifikacji metod toksykometrycznych badań biocydów w skali światowej oraz mechanizmów działania nanobiocydów w konserwacji drewna. W efekcie praktycznych aplikacji rozwiązań opracowanych przez i przy udziale Profesora zaoszczędzono znaczne ilości deficytowego surowca i uratowano wiele tysięcy obiektów budowlanych i zabytków dziedzictwa kulturowego. Profesor J. Ważny jest uważany za twórcę ochrony i konserwacji drewna jako interdyscyplinarnej dziedziny nauki, nieistniejącej wcześniej w Polsce jako samodzielny przedmiot. Ważne miejsce w działalności zawodowej Profesora zajmuje dydaktyka. Jest on promotorem 11 doktorów, spośród których 5 zostało profesorami. Pełnił także funkcje dziekana wydziału uczelni, był recenzentem wielu przewodów doktorskich i habilitacyjnych.

W uznaniu zasług dla rozwoju nauki i techniki ochrony drewna Profesor otrzymał wiele nagród i wyróżnień, a wśród nich medal ASP im. B. Marconiego za zasługi w konserwacji zabytków, medal PAN im. Oczapowskiego za wybitny wkład w rozwój nauk leśnych i nagrodę im. Prof. Danieleckiego za wybitne osiągnięcia w dziedzinie trwałości i ochrony obiektów budowlanych przed korozją.

AWARDS IN THE FIELD OF WOOD SCIENCE

Summary

Professors: Juliusz Pernak and Jerzy Ważny were awarded by the Foundation for Polish Science and the Prime Minister of the Republic of Poland for outstanding scientific achievements.

Keywords: scientific personnel, award

