



Opublikowane na: Mława (mlawa.pl)

Autor: root@npc.pl

Profesor Aaron Ciechanover doktorem Honoris Causa dwóch warszawskich uczelni

Publikowane od

16.11.2011 00:00:00

Publikowane do

16.12.2011 00:00:00



Profesor Aaron Ciechanover z Izraela, noblista w dziedzinie chemii z 2004 r., którego korzenie rodzinne znajdują się w Mławie, otrzymał we wtorek w Warszawie tytuł Doktora Honoris Causa Uniwersytetu Warszawskiego i Politechniki Warszawskiej.

- To pierwszy przypadek w historii szkolnictwa wyższego, kiedy dwie uczelnie jednocześnie nadają tytuł Doktora Honoris Causa jednemu kandydatowi - podkreślała w czasie uroczystości rektor UW, prof. Katarzyna Chałasińska-Macukow. Drugim gospodarzem spotkania był Rektor Politechniki Warszawskiej, prof. Włodzimierz Kurnik.

Laudację wygłosili prof. Paweł Kulesza z Wydziału Chemii UW oraz prof. Magdalena Boguta z Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej, po których nastąpiło wręczenie certyfikatu potwierdzającego nadanie tytułu.

Noblista wygłosił wykład na temat wyzwań nauki na najbliższe lata. Jego zdaniem, oprócz potrzeby znalezienia alternatywnych i przyjaznych dla środowiska źródeł energii, najważniejsze jest zwalczanie chorób. Sugerował, że wspólna praca nad szukaniem nowych możliwości zwalczania chorób nie ma granic - ani religijnych, ani narodowych, ani politycznych...

Podczas uroczystości odczytano także list gratulacyjny, który do Profesora skierował prezydent Izraela Szymon Peres.

W uroczystościach, które odbyły się w Audytorium Maximum Uniwersytetu Warszawskiego wzięła udział Naczelnik Wydziału Promocji Agnieszka Puzio Dębska, przekazała gratulacje oraz list od Burmistrza Miasta Mława oraz Przewodniczącego Rady Miasta.

Profesor Aaron Ciechanover gościł w Mławie 3 lata temu. Wzruszony mówił podczas uroczystości o odnalezieniu dokumentu w mławskim Archiwum, który wskazuje Mławę, jako miejsce urodzenia swojego ojca, pokazywał kopie tych dokumentów rodzinnych. Trzy lata temu Profesor poza szukaniem swoich rodzinnych korzeni, zwiedził Mławę, wzięła udział w uroczystościach rocznicowych wybuchu II wojny światowej, rozpoczęcia roku szkolnego w mławskiej szkole, spotkał się z lekarzami.

Prof. Aaron Ciechanover jest uznawany za jedną z najwybitniejszych postaci współczesnej nauki i światowy autorytet w dziedzinie biochemii i chemii komórki. Jest autorem ponad 200 publikacji naukowych, członkiem licznych towarzystw naukowych. W swoim dorobku ma 15 tytułów doktora

honorowego oraz 12 tytułów profesora honorowego.

W 2004 roku prof. Ciechanover otrzymał Nagrodę Nobla w dziedzinie chemii za odkrycie procesu degradacji białek w komórkach zachodzącego. Jego odkrycie pozwala na znalezienie nowych leków antynowotworowych, a także leków powstrzymujących choroby neurodegeneracyjne.

Obecnie prof. Ciechanover wykłada biochemię oraz jest dyrektorem Instytutu Badawczego Nauk Medycznych im. Rodziny Rappaportów w Technion (Izraelski Instytut Technologii) w Hajfie. Prowadzi badania nad degradacją białek związanych z nowotworami.

APD

















Adres źródłowy: <https://mlawa.pl/arttykul/profesor-aaron-ciechanover-doktorem-honoris-causa-dwoch-warszawskich-uczeln>