

## **Międzywydziałowa Komisja Przyrodniczo-Medyczna PAU we Wrocławiu**

### **Sprawozdanie z VIII spotkania naukowo-dydaktycznego**

VIII spotkanie dydaktyczno-naukowe zorganizowane przez Międzywydziałową Komisję Przyrodniczo-Medyczną PAU we Wrocławiu odbyło się 4 października 2012 roku, podobnie jak poprzednie spotkania, w Instytucie Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN im. Ludwika Hirszfelda. Wykład na Sali im. Stefana Ślopka tradycyjnie poprzedzony był spotkaniem o godzinie 12.30 w sali konferencyjnej Instytutu z wykładowcą, prof. Januszem Pawęską, który ukończył studia na Wydziale Medycyny Weterynaryjnej Akademii Rolniczej we Wrocławiu, a obecnie pracuje na Uniwersytecie Pretoria w Republice Południowej Afryki (RPA). Na spotkanie przybyli członkowie Komisji, przedstawiciele Dyrekcji Instytutu w osobach Pani Dyrektor prof. Danuty Duś, dr Jacka Rybki oraz pracownicy naukowcy Instytutu. Wykładowca, profesor Janusz Pawęska otrzymał tytuł doktora habilitowanego na Wydziale Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu w 2006 roku, a w 2009 roku uzyskał tytuł profesora nauk weterynaryjnych. Obecnie pełni funkcję kierownika Jednostki Specjalnych Patogenów przy Narodowym Instytucie Chorób Zakaźnych w Sandringham-Johannesburg w RPA. Przedmiotem badań profesora Janusza Pawęski są głównie aspekty diagnostyczne, epidemiologiczne, ekologiczne, immunologiczne, molekularne oraz profilaktyka zakażeń wywołanych przez wirusy gorączek krwotocznych, arbowirusy, wirus wścieklizny i wirusy wściekliznopodobne.

O godzinie 13.00 w Sali im. Stefana Ślopka rozpoczęło się spotkanie, które otworzył przewodniczący Komisji, prof. Czesław Radzikowski. Po powitaniu licznie zebranych słuchaczy (około 200 osób) prof. Bożena Obmińska-Mrukowicz przedstawiła sylwetkę prelegenta oraz temat jego wykładu.

O godzinie 13.15 profesor Janusz Pawęska rozpoczął wykład pt. **Ekologia filowirusów: współczesne poglądy i dalsze kierunki badań**. W wykładzie uczestniczyli uczniowie i nauczyciele wrocławskich szkół średnich z liceów IV, V, XII, XIII, XV oraz doktoranci, studenci i pracownicy IITD PAN. Prezentacja spotkała się z ogromnym zainteresowaniem wszystkich zgromadzonych słuchaczy, w tym także licealistów, którzy podobnie jak inni słuchacze z uwagą wysłuchali ciekawie prezentowanego wykładu. Podczas ponad godzinnej prelekcji prof. Janusz Pawęska przedstawił niezwykle interesujące badania dotyczące najgroźniejszych patogenów wirusowych na świecie, takich jak wirus Ebola czy Marburg. Opisał także zrudne poszukiwania rezerwuarów wirusowych nie tylko w świecie zwierzęcym oraz metody zapobiegania zakażeniom tymi wirusami, a także leczenia ich. Wykład zaprezentowany z wielką pasją, bardzo bogato ilustrowany przezroczami i oryginalnymi zdjęciami, wysłuchany został z zainteresowaniem przez słuchaczy, którzy swe uznanie dla Wykładowcy wyrazili gorącymi brawami.

O godzinie 14.30 w sali konferencyjnej odbyło się w swobodnej atmosferze „Spotkanie po spotkaniu” członków Komisji i Wykładowcy ze słuchaczami oraz kolegami i przyjaciółmi. Była to okazja do uzupełnienia informacji dotyczących tematyki wykładu oraz do udzielenia odpowiedzi na liczne pytania zainteresowanych słuchaczy.

Niemożność uczestniczenia w VIII Spotkaniu zgłosili profesorowie: prof. Stanisław Przetalski, prof. Małgorzata Sasiadek, prof. Adam Jezierski oraz prof. Egbert Piasecki.

Sprawozdanie przygotowała:  
Dr Marta Sochocka  
Sekretarz MKPM PAU  
Wrocław, 11.10.2011.

Prof. dr hab. med. Czesław Radzikowski  
Przewodniczący MKPM PAU