

O Annie Michalskiej

13 grudnia 2001 r. pożegnaliśmy Panią Profesor Annę Michalską.

Specjalizacją naukową zmarłej była teoria prawa i międzynarodowa ochrona praw człowieka. W tym też zakresie prowadziła wieloletnią działalność jako wykładowca Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, a także na uczelniach zagranicznych. Była również ekspertem Rządu Polskiego ds. ochrony praw człowieka w organizacjach międzynarodowych: UNESCO i Radzie Europy. Profesor Anna Michalska odeszła od nas pozostawiając szczerą smutek i żal, a także poczucie straty poniesionej przez naukę i środowisko akademickie oraz młodzież uniwersytecką, dla której była cenionym wykładowcą i nauczycielem.

Dla nas, którzy Ją znaliśmy i ceniliśmy, cieszyliśmy się Jej przyjaźnią, Jej odejście jest szczególnie bolesne. Wzbudzała w nas ogromny szacunek nie tylko ze względu na zasługi poniesione w dziedzinie swej specjalności naukowej, lecz także za cechy swego charakteru i wielką osobowość: uczciwość, zapał i upór w dążeniu do założonych celów naukowych i życiowych, z charakterystyczną dla siebie skromnością, cierpliwością i życzliwością dla wszystkich. Jej prestiż był niewątpliwie związany z aksjologicznym podejściem do pracy i uznaniem, że u podstaw praw człowieka leży ludzka godność i jestestwo każdej jednostki.

Dopiero w ostatnich 10 latach swego życia podjęła nowatorski temat legislacji biotechnologii. Koncepcja praw człowieka przewijała się także w Jej pracach dotyczących biotechnologii.



Tomasz Tworoch

RADA PROGRAMOWA:

Magdalena Fikus – przewodnicząca (Warszawa), Mirosława Goleniewska-Furmanowa (Warszawa), Lidia Paś-Dzięgielewska (Warszawa), Andrzej Plucienniczak (Warszawa), Stanisław Szala (Gliwice), Krzysztof Szewczyk (Warszawa)

SKŁAD ZESPOŁU REDAKCYJNEGO:

Tomasz Twardowski – redaktor naczelny

Instytut Chemii Bioorganicznej PAN,
61-704 Poznań, ul. Noskowskiego 12/14, tel. 852-85-03 w. 133

Włodzimierz Grajek – sekretarz redakcji

Katedra Biotechnologii i Mikrobiologii Żywności,
Akademia Rolnicza, 60-623 Poznań, ul. Wojska Polskiego 48, tel. 846-60-02

Aleksander Chmiel

Akademia Medyczna, Instytut Technologii i Chemii Leków,
90-151 Łódź, ul. Muszyńskiego 1, tel. 678-48-33 w. 218, 678-46-43

Marek Figlerowicz

Instytut Chemii Bioorganicznej PAN,
61-704 Poznań, ul. Noskowskiego 12/14, tel. 852-85-03 w. 142

Krzysztof Kasprzak

Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych,
Naczelna Organizacja Techniczna,
61-712 Poznań, ul. Wieniawskiego 5/8, tel. 869-63-63

Zdzisław Smorąg

Instytut Zootechniki,
32-083 Balice k. Krakowa, tel. 285-67-11 w. 308

Marianna Turkiewicz

Instytut Biochemii Technicznej, Politechnika Łódzka,
90-924 Łódź, ul. Stefanowskiego 4/10, tel. 631-34-40

Jolanta Zakrzewska-Czerwińska

Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN
53-114 Wrocław, ul. Rudolfa Weigla 12, tel. 373-22-74 w. 175

Ewangelina Twardowska – redaktor

© Copyright by the Biotechnology Committee, Polish Academy of Sciences

Skład: perfekt, 60-363 Poznań, ul. Grodziska 11, tel. (0-61) 867-12-67

Druk i oprawa: Zakład Poligraficzny Moś – Łuczak,
61-065 Poznań, ul. Piwna 1, tel./fax (0-61) 863-71-65

Adres Redakcji: INSTYTUT CHEMII BIOORGANICZNEJ PAN,

61-704 Poznań, ul. Noskowskiego 12/14, tel. 852-85-03, Fax 852-05-32,
e-mail: TWARDOWS@IBCH.POZNAN.PL

„BIOTECHNOLOGIA” jest indeksowana i abstraktowana przez Chemical Abstract Service (CAS) i w bazach danych: AGRO-LIBREX; POLISH SCIENTIFIC JOURNALS CONTENTS – AGRIC.& BIOL. SCI. prezentowaną w sieci INTERNET pod adresem URL (Uniform Resource Locator);
<http://ciuw.warman.net.pl/alf/psjc/>

Internetowy serwis biotechnologiczny: <http://www.biotechnologia.com.pl>

KOSZT WYDANIA POKRYTY PRZEZ PAN ZE ŚRODKÓW UZYSKANYCH Z KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH.

Oddano do druku: 09.01.2002 r. Druk ukończono: 25.03.2002 r. Objętość: 17,00 ark. wyd. Nakład: 450 egz.