

WYDARZENIA

MEDAL IM. JĘDRZEJA ŚNIADECKIEGO PRYZNANY PROFESOROWI JANUSZOWI SADOWSKIEMU

Joanna Kowalczyk



W dniu 10 listopada 2011 roku Wydział V Nauk Medycznych Polskiej Akademii Nauk nadał **Profesorowi dr hab. Januszowi Sadowskiemu** z Pracowni Fizjologii Nerek i Płynów Ustrojowych

IMDiK PAN Medal Jędrzeja Śniadeckiego za wybitne osiągnięcia w badaniach nad

humoralną i nerwową regulacją funkcji nerek oraz wielki wkład we wdrożenie parametrycznego systemu oceniania działalności naukowej w naukach medycznych i biologicznych w Polsce.

Nagroda Naukowa im. Jędrzeja Śniadeckiego, została utworzona uchwałą Sesji Plenarnej Wydziału Nauk Medycznych PAN w dniu 8 czerwca 1972

roku i stanowi najwyższe wyróżnienie Wydziału. Przyznawana jest raz w roku za najwybitniejsze wyniki badań naukowych, przyczyniające się do rozwoju nauk medycznych. Od 1997 roku nagroda jest przyznawana wraz z medalem brązowym im. Jędrzeja Śniadeckiego. Serdecznie gratulujemy!

NAGRODA ZA INNOWACYJNE ROZWIĄZANIE

Joanna Kowalczyk

Stowarzyszenie Polskich Wynalazców i Racjonalizatorów przyznało pracownikom Zakładu Neuropeptydów **Kaji Kasarello, Barbarze Kwiatkowskiej-Patzer, Zdzisławie Kowalskiej, Andrzejowi Lipkowskiemu** oraz grupie badawczej doktora Jacka Bardowskiego z IBB zajmującej się biologią molekularną, metabolizmem i aplikacjami



bakterii mlekowych wyróżnienie i medal na Międzynarodowej Warszawskiej Wystawie Innowacji za innowacyjne rozwiązanie: „Bakterie mlekowe” do wywołania tolerancji pokarmowej w leczeniu stwardnienia rozsianego. Serdecznie gratulujemy!

„NASI” W NOWO WYBRANYCH KOMITETACH PAN

Jan Albrecht

W ostatnich kilku miesiącach odbyły się wybory do komitetów naukowych Polskiej Akademii Nauk mających działać w kadencji 2011-2014. Wybór do komitetu od zawsze uważany był za akt nobilitujący członka społeczności naukowej, za wyraz uznania środowiska dla kompetencji i autorytetu wybieranego. Wzrost wizerunku i pozycji w gronie uczonych uprawiających daną dziedzinę wzrósł ogromnie w obecnej kadencji, bowiem głosowanie po raz pierwszy miało charakter powszechny: prawo do wzięcia w nim udziału mieli wszyscy samodzielni pracownicy nauki w Polsce a nie jak

dotychczas, ci wytypowani przez ustępujące komitety. Z tym większą satysfakcją odnotować należy fakt, iż w tych nowych komitetach znalazło się

spore grono przedstawicieli naszego instytutu. A oto „nasi” członkowie komitetów w kadencji 2011-2014:

KOMITET NAUK FIZJOLOGICZNYCH PAN

Prof. dr hab. Barbara Zabłocka
Czł. koresp. PAN prof. dr hab. Jan Albrecht*

KOMITET NEUROBIOLOGII PAN

Prof. dr hab. Krystyna Domańska-Janik
Prof. dr hab. Barbara Łukomska
Dr hab. Leonora Bużańska
Dr hab. Lidia Strużyńska
Dr hab. Teresa Zalewska

*członkowie Akademii nie są wybierani w głosowaniu powszechnym

KOMITET TERAPII I NAUK O LEKU PAN

Prof. dr hab. Andrzej Lipkowski

KOMITET NAUK NEUROLOGICZNYCH PAN

Prof. dr hab. Zbigniew Czernicki
Prof. dr hab. Krystyna Domańska-Janik
Czł. rzecz. PAN prof. dr hab. Irena Hausmanowa-Petrusewicz*

PODPISANIE UMOWY O WSPÓŁPRACY W RAMACH KLASTRA PEPTYDOWEGO

Joanna Kowalczyk

Dnia 4 listopada 2011 roku została podpisana umowa o współpracy w ramach Klastra Peptydowego. Kłaster tworzą IMDiK PAN (jako koordynator),

Uniwersytet Warszawski, USP Life Sciences sp. z o.o., CELON PHARMA sp. z o.o., Dr Piotr Koziej Centrum Kosmetyków sp. j., Action for Development of Research

sp. z o.o., oraz WTS Rzecznicy Patentowi. Mamy nadzieję, że wkrótce zostanie podpisana umowa pomiędzy Kłastrem i Urzędem Marszałkowskim.

WNIOSEK O DOTACJĘ ZAAKCEPTOWANY – BĘDZIE CIEPLEJ W INSTYTUCIE

Wojciech Sobczyk

Mam przyjemność powiadomić Państwa, że wniosek Instytutu o dofinansowanie przedsięwzięcia inwestycyjnego w ramach I konkursu programu priorytetowego System Zielonych Inwestycji (GIS-Green Investment Scheme) Część 5/ zarządzanie energią w budynkach wybranych podmiotów sektora finansów publicznych p.n.: „**Termomodernizacja budynków Instytutu Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej PAN**” znalazł

się na liście rankingowej Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Uff, to była część oficjalna. Oznacza to, że dostajemy dotację (nieco poniżej 4,5 mln złotych) **na wymianę okien, docieplenie stropodachów w bud. A i D, modernizację sieci centralnego ogrzewania (w tym wymianę grzejników i pionów) jak również na pewne zmiany w oświetleniu (oświetlenie LEDowe, automatyczne sterowanie załączaniem itp.).** W związku z tym już dziś mogę

zapowiedzieć, że przyszły rok od wiosny będzie upływał w Instytucie pod znakiem intensywnych prac remontowych, tym bardziej, że termin rozliczenia dotacji jest bardzo napięty i upływa w pierwszym półroczu 2013 roku. Proszę zatem o cierpliwość i wyrozumiałość byśmy wreszcie mogli przestać mówić jak Miś Puchatek w swojej mrużance, że „marzną nam paluszki”.

UROCZYSTE WRĘCZENIE DYPLOMÓW ORAZ NAGRÓD NAUKOWYCH DYREKTORA IMDiK

Joanna Kowalczyk

Dyrekcja IMDiK PAN serdecznie zaprasza na uroczystą sesję w związku z uczczeniem pamięci Patrona naszego Instytutu Profesora Mirosława Mossakowskiego, która odbędzie się 9 grudnia 2011 roku, o godzinie 11.00 w Sali

Konferencyjnej Instytutu. Podczas uroczystości zostaną wręczone dyplomy doktora i doktora habilitowanego oraz nagrody naukowe Dyrektora IMDiK PAN. Następnie gość specjalny Profesor Massimo Zeviani (Narodowy Instytut

Neurologii, Mediolan) wygłosi wykład „Mitochondrial Medicine: from disease genes to mechanisms, toward therapy”, po którym zapraszamy na lampkę wina.

Z PRASY

„NAUKOWCY KARANI ZA GRANTY”

Dziennik Rzeczpospolita, Renata Czeladko, 14.11.2011

Resort finansów nie pozwoli na zwiększenie wynagrodzeń badaczom z PAN. Chce to zrobić w 2012 r.

Decyzja ministerstwa skutkuje tym, że w niektórych instytutach PAN do końca roku zablokowana jest realizacja wielomilionowych projektów unijnych, w tym prestiżowego grantu European Research Council, zdobytego przez astrofizyka z Centrum Astronomicznego im. Mikołaja Kopernika. Naukowiec obawiając się, że niezrealizowanie projektów w terminie skończy się utratą pieniędzy na badania.

Astrofizyk prof. Maciej Konacki, który dostał 1,5 mln euro na budowę zrobotyzowanych teleskopów do obserwacji nieba na trzech kontynentach, zaalarmował biuro ERC, że decyzja ministra finansów uniemożliwia mu dalsze korzystanie z grantu, i poprosił o pomoc w rozwiązaniu problemu. Badacz od listopada nie może bowiem wypłacić wynagrodzenia innym osobom ze swojego zespołu.

Blokująca ustawa

Kłopoty naukowców to skutek objęcia instytutów PAN ustawą o budżecie z listopada 2010 r. (obowiązuje od stycznia 2011 r.). Przyjęto ją, by w kryzysie wprowadzić oszczędności w budżecie państwa. Jeden z jej zapisów mówi, że pensje w różnych publicznych

instytucjach w 2011 r. nie mogą przekroczyć wysokości wynagrodzeń z 2010 r. Z ustawy wyłączone uczelnie i instytuty badawcze, których pracownicy zdobywają pieniądze w różnych konkursach na projekty badawcze, ale spod jej rygoru nie wyją instytuty PAN. – Ten zapis jest bardzo szkodliwy dla polskiej nauki – mówi prof. Michał Kleiber, prezes PAN. – Stawia instytuty PAN w dramatycznej, nierozwiązywalnej sytuacji. Ich dyrektorzy narażają się na kary za niezrealizowane kontrakty, utratę grantów albo złamanie dyscypliny finansów publicznych, jeśli będą kontynuować projekty.

Instytut Oceanologii PAN realizuje projekty unijne, na które pozyskał ponad 60 mln zł. – W każdym projekcie są pieniądze przeznaczone na wynagrodzenie. Jeśli nie zostały wydane, jest to jednoznaczne z tym, że nie została wykonana praca, czyli projekt jest niezrealizowany zgodnie z harmonogramem, za co mogą grozić kary albo utrata pieniędzy – tłumaczy Danuta Szkućnik, dyrektor administracyjno-ekonomiczny instytutu. – Jeśli nie będziemy dobrze wykonywać projektów, nie będziemy mogli startować w następnych konkursach. „Rz” o problemach wynikających z zapisów

ustawy alarmowała już we wrześniu. Wówczas resort finansów jeszcze rozpatrywał stanowisko naukowców, którzy m.in. w liście do premiera prosili o pomoc.

Lepiej dopiero za rok

W ostatnich dniach do dyrektorów instytutów dotarł list wiceminister finansów Hanny Majszczyk, która stwierdza, że „brak jest możliwości wyłączenia spod reżimu ustawy wynagrodzeń w instytutach naukowych PAN, na które pozyskano środki w procedurach konkursowych”, gdyż „jednoznaczne brzmienie przepisów nie daje podstaw do przyjęcia ich innej interpretacji”. Wiceminister zauważa też, że instytuty późno, bo dopiero po wielu miesiącach od wejścia ustawy w życie, dostrzegły problem. – Nikt się nie spodziewał, że coś takiego można wprowadzić – tłumaczy prof. Kleiber. Dodaje, że PAN nie miała wglądu do ustawy na etapie prac i to minister nauki powinien zadbać, by zapisy ustawy nie szkodzą naukowcom.

Bartosz Loba, rzecznik Ministerstwa Nauki, twierdzi, że zgłaszali problem dopiero po wejściu w życie nowych uregulowań. – Zgodnie z naszym stanowiskiem przedstawionym Ministerstwu Finansów środki instytutów naukowych, podobnie jak dotąd uczelni i instytutów badawczych, pochodzące

z rozstrzygnięć konkursowych nie powinny podlegać reżimowi tej ustawy. Znalazło to odzwierciedlenie w projekcie ustawy o budżecie na 2012 r., w którym instytuty naukowe PAN zostały wyłączone z uregulowań ustawy – mówi. Małgorzata Brzoza, rzecznik resortu finansów, potwierdza, że „projekt ustawy o budżecie na 2012 r. przewiduje odmrożenie wynagrodzeń w instytutach naukowych PAN”.

Czy pomoże prezydent

Ta zapowiedź nie rozwiązuje jednak problemu. Dyrektorzy instytutów muszą bowiem wykonywać teraz karkołomne operacje finansowe, by wykazać, że wynagrodzenia naukowców w tym roku nie są wyższe niż w 2010.

Resort finansów nie pozwoli na zwiększenie wynagrodzeń badaczom z PAN. Chce to zrobić w 2012 r.

– Umówiłem się z pracownikami, że obcinamy najlepiej zarabiającym pensje o ok. 2 tys. zł do końca roku. W styczniu te pieniądze im zwrócę – mówi prof. Marek Banaszkiewicz, szef Centrum Badań Kosmicznych PAN.

Ale są też szefowie instytutów, którzy postarali się o opinie prawników mówiące, że pieniądze z konkursów nie podlegają rygorom ustawy. – Pilnuję, by nie przekroczyć funduszu płac z pieniędzy budżetu, inne wynagrodzenia wypłacam. Jednak zawsze można mi postawić zarzut niegospodarności: za to, że przekroczyłem

budżet płac, albo za to, że zepsułem projekt i straciłem pieniądze – mówi jeden z dyrektorów instytutów.

– Dlatego tę sytuację dobrze by było tak rozwiązać, by nikt nie zarzucał dyrektorom instytutów, że łamali ustawę budżetową albo nieprawidłowo gospodarowali finansami – zauważa prof. Lech Mankiewicz, dyrektor Centrum Fizyki Teoretycznej PAN.

Z kolei prof. Kleiber zapowiada zwrócenie się o pomoc do prezydenta, by jeszcze w tym roku zwrócił się do Sejmu o poprawkę w ustawie.

Asklepios

Nieoficjalny miesięcznik IMDIK PAN

Redaktor: Joanna Kowalczyk

jkowalczyk@imdik.pan.pl

wew. 490

