

Pragnę poinformować, że pomimo spełnienia wymagań formalnych oraz znalezienia się na liście wniosków rekomendowanych do finansowania (patrz „Wykaz rekomendacji” na stronie MNiSW – publikacja z 23 grudnia 2010 roku), Decyzjami Ministra wszystkim naszym (i nie tylko naszym) wnioskom aparaturowym złożonym na rok 2011 o d m ó w i o n o przyznania środków finansowych.

Jako ciekawostkę zacytuję fragment uzasadnienia:

„Łącznie zarekomendowano do finansowania 1388 wniosków aparaturowych na kwotę 1 352 845 794 zł. W ramach budżetu nauki na 2011 rok, na finansowanie nowych inwestycji

aparaturowych i **budowlanych** (podkreślenie moje) wydzielono kwotę 42 847 613,09 zł. **Stanowi ona zaledwie 2,5 % wszystkich zgłoszonych potrzeb** (podkreślenie moje) inwestycyjnych. W związku z dysproporcją między łączną rekomendowaną kwotą dofinansowania a kwotą dostępną w ramach budżetu, Komisje Rady Nauki rekomendowały objąć finansowaniem jedynie najwyższej ocenione 42 inwestycje budowlane.”

Powyższy tekst pozostawiam bez komentarza, traktując go jako informację.

Wojciech Sobczyk

Międzynarodowa Mobilność Polskich Naukowców

Zapraszam do odwiedzenia stron www.euraxess.eu oraz www.euraxess.pl/index.php, które reprezentują kolejno Europejską oraz Polską Sieć Centrów Informacji dla Naukowców. Euraxess zajmuje się przede wszystkim udzielaniem bezpłatnej pomocy polskim naukowcom wyjeżdżającym za granicę, a także instytucjom przyjmującym naukowców z zagranicy.

Portal EURAXESS Polska to krajowy portal dla naukowców rozwijających lub chcących rozwijać swoją karierę za granicą.

- Wszystkie aktualne oferty pracy w Polsce i Europie
- Oferty stypendialne
- Aktualne granty i możliwości dofinansowania
- Informacje prawno-administracyjne dla wyjeżdżających naukowców

Euraxess posiada punkty informacyjne w 10 polskich miastach. Szczegółowe informacje dla naukowców pracujących w Warszawie udzielane są przez panią Moniką Kornacką z Krajowego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE.

monika.kornacka@kpk.gov.pl; 22 828 74 72)

Zawiera:

Joanna Kowalczyk

Spotkanie Prezydenta RP z przedstawicielami świata nauki w Belwederze

17 maja 2011 r. w Belwederze odbyło się spotkanie Pana Prezydenta RP, Bronisława Komorowskiego, z przedstawicielami świata nauki, poświęcone sprawom wynikającym z przyjętych niedawno nowych ustaw dotyczących nauki i szkolnictwa wyższego. Spotkanie zorganizowano w wyniku inicjatywy Komitetu na rzecz Rozwoju Nauk w Polsce.

Ze strony Kancelarii Prezydenta udział wzięli m.in: Pan Tadeusz Mazowiecki, były premier, a obecnie doradca prezydenta, który zorganizował to spotkanie i mu przewodniczył oraz prof. dr hab. Maciej Żylicz, doradca prezydenta ds. nauki. Środowiska naukowe reprezentowali prof. dr hab. Michał Kleiber, Prezes Polskiej Akademii Nauk; prof. dr hab. Ryszard Górecki, członek korespondent i wiceprezes PAN i senator RP; prof. dr hab. Mirosława Marody, socjolog, członek korespondent i wiceprezes PAN; prof. dr hab. Henryk Samsonowicz, historyk, czł. rzeczywisty PAN (b. minister szkolnictwa wyższego, były rektor UW i b. sekretarz Wydziału I PAN); prof. dr hab. Andrzej Walicki, historyk myśli, czł. rzeczywisty PAN, b. profesor i wykładowca wielu uniwersytetów zachodnich; prof. dr hab. Jerzy Szacki, socjolog, czł. rzeczywisty PAN, Instytut Socjologii UW; prof. dr hab. Janusz Lipkowski, chemik, członek korespondent PAN i prezes Towarzystwa Naukowego Warszawskiego; prof. dr hab. Andrzej Biały, członek rzeczywisty PAN i prezes Polskiej Akademii Umiejętności; prof. dr hab. Marek Wąsowicz, przedstawiciel Państwowej Komisji

Akredytacyjnej; dr hab. Andrzej Ziemba, profesor Instytutu Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej PAN, Sekretarz Komitetu na rzecz Rozwoju Nauk w Polsce; dr hab. Marian Srebrny, matematyk-informatyk, profesor Instytutu Podstaw Informatyki PAN, przedstawiciel Inicjatywy Obywatelskiej Instytutów PAN; dr Julian Srebrny, fizyk, przedstawiciel Krajowej Sekcji Nauki NSZZ „Solidarność”; prof. dr hab. Andrzej Elias, rektor Szkoły Wyższej Psychologii Społecznej; dr hab. Stanisław Mocek, profesor Instytutu Studiów Politycznych PAN, prorektor Collegium Civitas; prof. dr hab. Joanna Kurczewska, socjolog, IFiS PAN, redaktor naczelny „Kultury I Społeczeństwa”; dr hab. Krzysztof Gawlikowski, profesor Instytutu Studiów Politycznych PAN, dyrektor Centrum Cywilizacji Azji Wschodniej SWPS.

Przedstawiciele środowisk naukowych prezentowali opinie o przebiegu przeprowadzanych reform nauki oraz szkolnictwa wyższego. Sygnalizowano potrzebę istotnych poprawek i zmian ustawowych. Zaproponowano utworzenie społecznego komitetu monitorowania reform nauki i szkolnictwa wyższego w celu analizy praktycznych skutków wprowadzanych zmian i sygnalizowania władzom na bieżąco pojawiających się problemów oraz potrzeby ewentualnych korekt. Pan Prezydent wyraził zainteresowanie regularnym informowaniem go o przebiegu prac tego zespołu, który w najbliższym czasie zostanie utworzony przez Komitet na Rzecz Rozwoju Nauk w Polsce.

dr hab. Andrzej Ziemba, prof. IMDiK
/sekretarz Komitetu na Rzecz Rozwoju Nauk w
Polsce

Z życia Instytutu

W dniu 24 maja 2011r. odbyła się sesja sprawozdawcza studentów II i III roku studiów doktoranckich przy IMDiK PAN, na której zaprezentowane zostały wyniki badań prowadzonych w ramach doktorskich projektów badawczych. W tym roku, zmieniona konwencja spotkania uaktywniła również studentów ostatniego roku studiów, umożliwiając im zdobycie doświadczenia w prowadzeniu sesji. Dwie studentki, mgr Magdalena Kuszczak oraz mgr Anna Leśniak doskonale sprawdziły się w tej roli.

W mini-symposium wzięło udział ogółem 23 studentów, w większości z III roku SD.

Na zakończenie spotkania odbyło się głosowanie na najlepszą prezentację. W tym roku, nagrodę ufundowaną przez Dyрекcję Instytutu, zdobył mgr Krzysztof Olszyński z Pracowni Fizjologii Nerek i Płynów Ustrojowych IMDiK PAN za pracę p.t. „Modyfikacja czynności i struktury nerki w zależności od wysokiej podaży sodu – udział wybranych elementów macierzy zewnątrzkomórkowej” wykonaną pod kierunkiem Pani dr hab. Elżbiety Kompanowskiej-Jezińskiej.

Dr hab. Lidia Strużyńska
Kierownik SD IMDiK PAN