



Biuletyn Informacyjny WYDZIAŁU FIZYKI UwB

SPRAWY KADROWE I ORGANIZACYJNE

- Brak aktualnych informacji.

BADANIA NAUKOWE

- 14 kwietnia została wysłana do MNiSW *Ankieta jednostki naukowej za lata 2009-2012* wraz z wnioskiem Wydziału Fizyki o przyznanie kategorii naukowej. Jest to druga parametryzacja naszego wydziału. W poprzedniej ocenie obejmującej lata 2005-2009 uzyskaliśmy kategorię pierwszą (A). Powtórzenie tego sukcesu może być bardzo trudne. Szczegółowe omówienie ankiety przewidziane jest na następnym posiedzeniu Rady Wydziału. W piątek 12 kwietnia odbyło się spotkanie przedstawicieli wydziałów UwB, którzy byli odpowiedzialni za wprowadzanie danych do ankiety z władzami uczelni w osobach Prorektor ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą, prof. Beatą Godlewską-Żyłkiewicz i Prorektorem ds. Organizacji i Rozwoju Uniwersytetu, prof. Dariuszem Kijowskim. Wszyscy reprezentanci wydziałów bardzo krytycznie ocenili przyjazność i jakość systemu informatycznego ankiety oraz niejednoznaczność sformułowań wielu punktów ankiety.
- 12 kwietnia br. przedstawiciele Wydziału Fizyki uczestniczyli w seminarium naukowo-dyskusyjnym *„Mechanizmy finansowania badań młodych naukowców w Polsce”* zorganizowanym w Auli Wydziału Prawa Uniwersytetu w Białymstoku z inicjatywy Rady Młodych Naukowców. Gośćmi seminarium byli m.in. prof. Barbara Kudrycka - minister nauki i szkolnictwa wyższego, prof. Michał Karoński – przewodniczący Rady NCN oraz prof. Krzysztof Kurzydłowski – dyrektor NCBR.
- Research Executive Agency ogłosiła ostatnie konkursy na granty indywidualne Marie Curie - Marie Curie Intra-European Fellowships, International Outgoing Fellowships i International Incoming Fellowships. Wnioski należy składać on-line do 14 sierpnia. Szczegóły na stronie <http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/komunikaty/komunikaty/artkul/ostatnie-konkursy-na-granty-marie-curie-w-7-programie-ramowym/>.
- Narodowe Centrum Badań i Rozwoju oraz National Science Council of Taiwan ogłosiły konkurs na wspólne projekty badawcze w ramach współpracy polsko-tajwańskiej. Wnioski można składać do 24 maja. Szczegóły na stronie http://ncbir.gov.pl/programy-miedzynarodowe/wspolpraca-dwustronna/tajwan/aktualnosci/art_1967_otwarcie-pierwszego-polsko-tajwanskiego-konkursu-na-wspolne-projekty-badawcze-w-ramach-wspolpracy-polsko-tajwanskiej-2013.html.
- MNiSW przygotowało *Przewodniki po stypendiach, konkursach i programach dla młodych naukowców* (do pobrania ze strony <http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/aktualnosci/aktualnosci/artkul/przewodniki-po-stypendiach-i-grantach/>).

FINANSE

- Wydział Fizyki otrzymał dotację celową *na prowadzenie w 2013 r. badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich, finansowanych w wewnętrznym trybie konkursowym* w wysokości 14 100 zł (w roku ubiegłym – 9 910 zł). Dotacja ta zostanie podzielona pomiędzy 4 wnioskodawców.

DYDAKTYKA

- 9 kwietnia otrzymaliśmy **Raport z wizytacji** (ocena programowa) dokonanej w dniach 10-11 grudnia 2012 r. na Wydziale Fizyki. Nie mamy ocen wyróżniających. W pełni spełniamy następujące kryteria: *koncepcja rozwoju kierunku, program studiów, zasoby kadrowe, prowadzenie badań naukowych, system wsparcia studentów w procesie uczenia się oraz wewnętrzny system zapewnienia jakości*. W dwóch przypadkach: *cele i efekty kształcenia oraz system ich weryfikacji, infrastruktura dydaktyczna* kryteria spełnione są w stopniu znaczącym. Nie mamy kryteriów, które byłyby spełnione częściowo czy niedostatecznie. Szczegółowe omówienie Raportu przewidziane jest podczas najbliższego posiedzenia Rady Wydziału.
- MNiSW przygotowało *Przewodniki po stypendiach, konkursach i programach dla studentów* (do pobrania ze strony <http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/aktualnosci/aktualnosci/artkul/przewodniki-po-stypendiach-i-grantach/>).

ZARZĄDZENIA REKTORA I UCHWAŁY SENATU

- Brak nowych informacji.

VARIA

- Brak nowych informacji. ■