



Biuletyn Informacyjny WYDZIAŁU FIZYKI UwB

SPRAWY KADROWE I ORGANIZACYJNE

- Jest zgoda Rektora na otwarcie konkursu na adiunkta w Zakładzie Fizyki Ciała Stałego.
- Program wydziałowej Inauguracji Roku Akademickiego 2008/2009, 6 października, godz. 12:00
 - Otwarcie, powitanie Gości
 - Wystąpienie dziekana Wydziału Fizyki z akcentem 40-lecia uniwersyteckiej fizyki w Białymstoku
 - Wystąpienia zaproszonych Gości
 - Immatrykulacja studentów
 - Wykład inauguracyjny dr hab. Michała Świąckiego, prof. UwB
 - Otwarcie *Laboratorium femtosekundowych technik magnetoptycznych* w Zakładzie Fizyki Magnetyków
 - Spotkanie koktajlowe
- Terminy kolejnych posiedzeń Rad Wydziału Fizyki: 20 października, 17 listopada, 8 grudnia. Posiedzenia Senatu UwB planowane są w dniach 29 października, 26 listopada i 17 grudnia.

BADANIA NAUKOWE

- 6 października planowane jest otwarcie *Laboratorium femtosekundowych technik magnetoptycznych* w Zakładzie Fizyki Magnetyków. Laboratorium wyposażone jest w impulsowy laser MaiTai (prod. Spectra-Physics, impuls <80fs, repetycja 80MHz, zakres 690-1040nm), parametryczny oscylator optyczny OPAL BB (prod. Spectra-Physics, impuls <200fs, repetycja 80MHz, zakres 1100-2250nm), generator stałego pola magnetycznego do 2T, kriostat optyczny z regulacją temperatury w zakresie 10-350K i osprzęt wspomagający – całość o wartości około 1 mln zł. Laboratorium umożliwia m.in. badanie magneto-optycznych procesów liniowych i nieliniowych w metalach i dielektrykach oraz ultraszybkiej dynamiki magnesowania w nanostrukturach magnetycznych jak również indukowanie efektów fotomagnetycznych w układach sprzężonych magnetycznie i generację drugiej harmonicznej na interfejsach wielowarstw.
- 19 września br. w Auli Politechniki Białostockiej, ul. Wiejska 45D, MNiSzW w ramach Priorytetu IV PO KL organizuje spotkanie informacyjne „*Jak wspierać nowoczesne szkolnictwo i naukę*”.
- Według informacji z MNiSzW ocena parametryczna jednostek naukowych za okres 2005-2008 dokonana zostanie w drugiej połowie 2009 r. Do oceny będą brane dotychczasowe sprawozdania składane w OPI. Termin złożenia ostatniego sprawozdania za rok 2008 upływa **30 czerwca 2009 r.** We właściwym czasie konieczne będą korekty pewnych danych i dostosowanie poprzedniej sprawozdawczości do nowych wymogów. Bardzo zachęcamy do opublikowania możliwie dużej liczby artykułów jeszcze w tym roku. Wykorzystajmy szansę podniesienia kategorii wydziału! Do 3 października br. dziekani mogą zgłaszać chęć kategoryzacji jednostek wewnątrz wydziałowych. Do tej formy oceny potrzebna jest również zgoda rektora i akceptacja ministerstwa.

FINANSE

- Założenia do planu rzeczowo-finansowego na rok 2009 przewidują fundusz rzeczowy (FR) dla Wydziału Fizyki w wysokości **201 910 zł** (wzrost o 3%, który ma pokryć szacowany wzrost cen mediów /CO, woda, prąd/). Jest to niecałe 8% funduszu rzeczowego Uczelni (2 529 490 zł)

DYDAKTYKA

- Ze sprawozdań z realizacji godzin dydaktycznych w roku akademickim 2007/2008 wynika, iż zrealizowano **7151 godzin** dydaktycznych (łącznie z zajęciami poza Wydziałem), w tym **115 godzin ponad pensum** (do zapłaty 6495 zł netto!) przy jednoczesnym niedopensowaniu w wysokości 716 godzin. Pensum nauczycieli akademickich (uwzględniając zwolnienia z zajęć) wynosiło **7489 godzin**. (pełne pensum wynosi obecnie **8000 godz.**) Zakładając równomierne obciążenie wszystkich „nauczycieli” oraz nieobciążanie zajęciami nienauczycieli akademickich (262 godz.) otrzymalibyśmy niedopensowanie w wysokości 7489-7151=**338 godz.** bez godzin nadliczbowych. Ze względu na specyfikę pewnych zajęć takie idealne planowanie nie było możliwe.
- Przygotowywany jest wniosek na finansowanie realizacji projektu pt. „*AC CAST: Zintegrowany system nauczania przedmiotów ścisłych w szkołach wyższych*” w ramach PO KL, poddziałanie 4.1.1 „Wzmocnienie potencjału dydaktycznego uczelni”. Projektodawcą jest Uniwersytet w Białymstoku (Wydział Fizyki) we współpracy z kilkoma partnerami zewnętrznymi.
- Jeżeli jesteśmy zainteresowani przyjęciem amerykańskiego stypendysty Fulbrighta w roku akademickim 2010/2011 należy odpowiedni formularz przesłać do biura Komisji Fulbrighta do 24 października br. www.fulbright.edu.pl.

ZARZĄDZENIA REKTORA I UCHWAŁY SENATU

- Brak nowych danych.

VARIA

- Brak nowych danych.