



Biuletyn Informacyjny WYDZIAŁU FIZYKI UwB

SPRAWY KADROWE I ORGANIZACYJNE

- Został złożony, przygotowany przez Prodziekana Z.Hasiewicza, wniosek o finansowanie projektu badawczego z priorytetu 4.1.2 „Fizyka - zostań na Podlasiu”. Tym razem partnerami Wydziału Fizyki jest IPJ w Świerku i Białostockie Centrum Onkologii.
- Prof. Ludwik Dobrzyński będzie jednym z dwóch delegatów Polski na 57 sesję Komitetu Naukowego Narodów Zjednoczonych ds. Skutków Promieniowania Atomowego (UNSCEAR) w Wiedniu w dniach 19-23 kwietnia 2010 r.
- Nasze władze zwierzchnie zachęcają do aktualizowania wydziałowych stron internetowych i akcentowania informacji skierowanych do kandydatów na studia. Strony wydziałowe w miarę możliwości powinny być podobne do strony głównej UwB (podobna kolorystyka, czcionka, itp.) Mamy na tym polu sporo do zrobienia. Zachęcam do sprawdzenia informacji o swoich zakładach, zlikwidowanie łączy do starych, nieaktualnych danych i zgłaszanie dobrych i realnych pomysłów na uatrakcyjnienie naszej strony. Finalizuje się zatrudnienie na Wydziale Fizyki administratora sieci. Będzie w końcu osoba do zajmowania się tymi sprawami na co dzień.

BADANIA NAUKOWE

- Dr Andrzej Stupakiewicz złożył dokumentację wymaganą do wszczęcia przewodu habilitacyjnego przez Radę Naukową Instytutu Fizyki PAN w Warszawie.
- Po sugestii p. Prorektor Godlewskiej-Żyłkiewicz, Stanowisko Rady z dn. 22 lutego br. w sprawie propozycji zmian zasad przeprowadzania oceny parametrycznej jednostek naukowych wysłano z Wydziału Fizyki bezpośrednio do Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.
- 1 marca odbyło się posiedzenie Komisji ds. Oceny Okresowej pracowników Wydziału Fizyki. Wszystkie oceniane osoby uzyskały pozytywną ocenę Komisji z wnioskami o przedłużenie zatrudnienia. Ostateczna decyzja w tej sprawie będzie podejmowana przez Rektora na początku kwietnia.
- 10 marca ukazał się komunikat MNiSW w sprawie uzupełnienia wykazu wybranych czasopism naukowych polskich i zagranicznych, nieposiadających *impact factor*, wraz z liczbą punktów za umieszczoną w nich publikację naukową. Na liście punktowanej pojawiły dalsze wydawnictwa uczelni wyższych z Polski.
- 18 marca Sejm niemal jednogłośnie przyjął pakiet ustaw reformujących system nauki, który ma wejść w życie już od nowego roku akademickiego.
- Na stronie MNiSW www.nauka.gov.pl zostanie utworzona baza ogłoszeń o wolnych stanowiskach naukowych, akademickich i w sferze zarządzania nauką w Polsce oraz krajach UE.

FINANSE

- Wydział Fizyki otrzymał na 2010 rok **103 040 zł** funduszu BST (badania statutowe) oraz **18 820 zł** funduszu BW (badania własne). Fundusze te są na poziomie odpowiednio 92% i 97% kwot z ubiegłego roku.
- Prof. Mirosław Brewczyk otrzymał 30 000 zł na realizację projektu badawczego promotorskiego pt „*Efekt Einsteina-de Haasa w kondensacie Bosego-Einsteina atomów ⁸⁷Rb w zależnych od czasu polach magnetycznych*”.

DYDAKTYKA

- 16 marca w sali 203 odbyło się spotkanie pracowników Wydziału Fizyki i Wydziału Biologiczno-Chemicznego z władzami Wydziału Pedagogiki Psychologii w sprawie udziału naszych pracowników w realizacji projektu „Rozwój przez kompetencje”. Celem projektu jest „rozwój kompetencji kluczowych uczniów w zakresie nauk matematyczno-przyrodniczych i przedsiębiorczości”. Projekt, realizowany do sierpnia 2012 r., adresowany jest do zdolnych uczniów gimnazjów w szkołach uzyskujących niskie oceny w testach gimnazjalnych.

ZARZĄDZENIA REKTORA I UCHWAŁY SENATU

- Brak nowych informacji.

VARIA

- Brak nowych informacji.

