



Biuletyn Informacyjny WYDZIAŁU FIZYKI UwB

SPRAWY KADROWE I ORGANIZACYJNE

- Prof. Ludwik Dobrzyński uczestniczył w delegacji Polski w obradach 58 sesji UNSCEARu (Wiedeń, 23-27 maja). Omawiano m.in. niepewność ocen ryzyka nowotworowego związanego z promieniowaniem jonizującym, możliwości przypisywania problemów zdrowotnych promieniowaniu jonizującemu, potencjalne narażenia radiacyjne związane z różnymi sposobami wytwarzania energii elektrycznej.
- Z inicjatywy i z udziałem min. Barbary Kudryckiej, 27 maja odbyło się nadzwyczajne posiedzenie Senatu UwB. Tematem posiedzenia były reformy szkolnictwa wyższego. Ciekawsze tematy poruszane na spotkaniu:
 - jednostki, które uzyskały wyższą kategorię naukową mogą się spodziewać dodatkowego dofinansowania pod koniec roku;
 - przyszłe dotacje BST będą bardziej uwzględniać kategorie jednostek (p. minister wspomniała o I kategorii Wydziału Fizyki);
 - będzie zwiększone finansowanie projektów wyłanianych w ramach różnych konkursów;
 - jednostki uczelniane, PAN i JBR znajdują się w grupach finansowanych niezależnie, co umożliwi bezpośrednią konkurencję tylko w obrębie jednej grupy;
 - ministerstwo przeznacza dodatkowy 1 mld zł na rozwój nauki i szkolnictwa wyższego;
 - wydziały są zachęcane do tworzenia centrów naukowych z innymi jednostkami uczelni, PAN i JBR;
 - 8-letni okres zatrudnień do uzyskiwania kolejnych stopni naukowych będzie się liczyć od 1.10.2011 r. (statut uczelni może to doprecyzować);
 - od stycznia 2013 r. planowane są 9% podwyżki wynagrodzeń pracowników uczelni;
 - UwB ma niepowtarzalną szansę na pozyskiwanie kadry i studentów ze Wschodu;
- We wrześniu 2011 r. dr Krzysztof Gawryluk udaje się do Singapuru na jednoroczny staż *post-doc*. 1 lipca z takiego stażu wraca dr Tomasz Karpiuk.

BADANIA NAUKOWE

- W ramach realizacji projektów FANTOMAS i SPINLAB prof. Andrzej Maziewski organizuje w Augustowie w dniach 2-7 lipca 2011 r. *Workshop on Novel Trends in Optics and Magnetism of Nanostructures*.
- Został otwarty polsko-francuski program **POLONIUM 2012-2013**, m.in. w tematyce energia oraz nano- i biotechnologie. Termin składania wniosków upływa 30 września br. Szczegóły na stronie <http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/komunikaty/komunikaty/artykul/program-polonium-2012-13-ogloszenie-o-konkursie/>
- Tylko do 18 czerwca 2011 r. będą przyjmowania zgłoszenia do udziału w programie stażowo-szkoleniowym **Top 500 Innovators – Science – Management – Commercialization**, dotyczącym m.in. zarządzania projektami badawczymi i komercjalizacji wyników badań. Aplikację do programu szkoleń wysłał prof. Krzysztof Szymański.
- Do 31 sierpnia 2011 r. trwa nabór wniosków w konkursie „Ideas Plus”, wspierającym „finansowanie pionierskich badań (*frontier research*) o wysokim stopniu ryzyka, na granicy obecnej wiedzy; preferowane są badania interdyscyplinarne, mogące doprowadzić do nowych, fundamentalnych odkryć”.
- Prof. Piotr Jaranowski został wybrany do Zarządu Polskiego Towarzystwa Relatywistycznego. **PoToR** jest nowym towarzystwem naukowym powołanym do życia 14 maja br.
- W dniach 16-17 maja odbył się IX Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki. Wydziałowe imprezy festiwalowe obsługiwali: prof. M.Kisielewski, prof. K.Szymański, dr K.Gawryluk, dr R.Gieniusz (koordynator wydziałowy), mgr A.Branicki, mgr P.Chomienia, mgr W.Dobrogowski oraz nauczyciele fizyki i uczniowie ILO w Białymstoku.
- 27 czerwca będzie Dniem Akademickim organizowanym w ramach IX Podlaskiego Festiwalu Nauki i Sztuki. Wzorem poprzedniego roku imprezy festiwalowe będą organizowane na rynku miejskim.

FINANSE

- Wnioski wydziału na dwie inwestycje aparaturowe w 2011 r. na sumę 3.5 mln zł zostały przez MNiSW załatwione odmownie. Złożono 1690 wniosków inwestycyjnych aparaturowych i budowlanych na sumę 1.7 mld zł, w tym 1526 wniosków aparaturowych na sumę 1.4 mld zł. W ramach budżetu na inwestycje te przeznaczono tylko 42.8 mln zł (2.5% zgłoszonych potrzeb!). Komisje Rady Nauki rekomendowały do finansowania jedynie najwyżej ocenione 42 inwestycje budowlane.

DYDAKTYKA

- Rozstrzygnięto konkurs na kierunki zamawiane. Spośród 228 wniosków, które przeszły do oceny merytorycznej, dofinansowanie uzyska 39 najwyżej ocenionych projektów. Oceny pozytywne w granicach 65-119 pkt. uzyskało 88 wniosków, negatywne - w granicach 33-87.5 pkt – 133 wnioski. Niestety, wniosek UwB „Kadry dla zielonej gospodarki”, który przygotowały wspólnie Wydział Biologiczno-Chemiczny i Wydział Fizyki, znalazł się w tej drugiej grupie (59.5 pkt). Z Białegostoku na 6 złożonych wniosków finansowanie uzyskał tylko 1 wniosek z Politechniki Białostockiej.
- Studentki III roku (*Anna Łapińska* i *Elwira Borawska*) zostały zakwalifikowane na praktykę naukową do ZIBJ w Dubnej w ramach programu “Bogolubow-Infeld”. Będą realizować projekty “badanie nanostruktur węgla” i „badanie pierwiastków promieniotwórczych”.
- 27 maja studentka V roku *Agnieszka Bielawska* (członek Rady Wydziału) została wyróżniona nagrodą rektora UwB za śpiewającą pracę w zarządzie Chóru Akademickiego UwB na gali z okazji 35-lecia chóru w Operze i Filharmonii Podlaskiej.
- Studentka III roku *Urszula Szczepaniak* uczestniczyła w IX Mistrzostwach Polski oraz Krajowych Finałach XXV Międzynarodowych Mistrzostw w Grach Matematycznych i Logicznych odbywających się we Wrocławiu w dniach 21-22 maja. Zajęła 13 miejsce w kategorii L2 (studenci i uczniowie szkół pomaturalnych).
- Ranking szkół wyższych przeprowadzony przez „Rzeczpospolitą” i „Perspektywy” (19.05.2011 r.): UwB znalazł się na 15 miejscu wśród 25 uczelni uniwersyteckich i 50 miejscu wśród 90 sklasyfikowanych uczelni wyższych. Wśród kierunków tylko nauki ścisłe znalazły się na 18 miejscu spośród 27 ocenianych jednostek. Brak innych kierunków UwB na listach ocenianych kierunków studiów: ekonomicznych (30 jedn.), technicznych i informatyki (26 jedn.), humanistycznych (16 jedn.), przyrodniczych, rolniczych i leśnych (26 jedn.), społecznych /prawo i administracja/ (15 jedn.)
- 25 maja odbyły się Dni Wydziału Fizyki (razem z Dniami Wydziału Matematyki i Informatyki). Ogłoszono wyniki konkursu na najlepszego wykładowcę: został nim dr hab. Zbigniew Hasiewicz; najlepszym ćwiczeniowcem została wybrana mgr Elżbieta Dzimida-Chmielewska. Gratulujemy!
- Prodziekan Zbigniew Hasiewicz uczestniczył w I Kongresie Polskiej Edukacji, zorganizowanym przez Instytut Badań Edukacyjnych w dniach 5-6 czerwca w Warszawskim Centrum Expo XXI. Uczestnicy Kongresu omawiali przede wszystkim zagadnienia jakości edukacji w szkole. Poruszali również wagę uczenia się przez całe życie oraz powiązania edukacji, nastawionej na efekty uczenia się, z rynkiem pracy. „Raport o stanie edukacji 2010” jest dostępny na stronie http://eduentuzjasci.pl/index.php?option=com_content&view=article&id=233.
- 8 czerwca mgr Marek Brancewicz brał udział w audycji Radia Akadera „Zostań Rockefellerem”, mającej na celu propagowanie i zachęcenie uczniów do studiowania fizyki na UwB. Audycja jest realizowana w ramach projektu „Białystok - dobre miejsce do studiowania”.

ZARZĄDZENIA REKTORA I UCHWAŁY SENATU

- Brak nowych informacji.

VARIA

- Brak nowych informacji.

