

jazdowy. Kwestionariusz ten należy wypełniać przy wszystkich wyjazdach, także krajowych, które wiążą się z pokrywaniem kosztów z funduszy UW lub nieobecnością w pracy. Przy wyjazdach wymagających zgody Rektora trzeba będzie, być może, wypełnić dodatkowy kwestionariusz (takich wyjazdów będzie bardzo mało).

W kwestionariuszu wydziałowym trzeba podać tylko:

- podstawowe dane dotyczące wyjazdu: kto wyjeżdża, kiedy, gdzie i w jakim celu,
- dane dotyczące finansowania wyjazdu: kto i, w przypadku finansowania wyjazdu ze środków pozostających na koncie Uniwersytetu (grantów), ile piaci,
- dane dotyczące zastępstwa na czas nieobecności.

Jeśli dokładne sumy potrzebne na poszczególne wydatki nie są wyjeżdżającemu znane, prosimy o podawanie ograniczeń górnych. Na te sumy będą robione blokady na odpowiednim koncie. Po wpłynięciu rachunku blokady będą zastępowane faktycznie wydanymi kwotami. W przypadku finansowania wyjazdu ze środków pozostających na koncie Uniwersytetu (granty, badania statutowe), konieczne jest uzyskanie zgody ich dysponenta potwierdzonej podpisem na kwestionariuszu. Należy także dołączyć zaproszenie lub informację od organizatorów pobytu oraz podać adres kontaktowy (w przypadku, gdy nie ma go na zaproszeniu).

Przy wyjazdach zagranicznych koniecznym warunkiem uzyskania urlopu jest wypełnienie punktu dotyczącego sposobu sfinansowania ubezpieczenia kosztów leczenia na okres wyjazdu. Będzie to traktowane jako zobowiązanie osoby wyjeżdżającej do wykupienia ubezpieczenia (np. "Warty") na wypadek choroby.

Nowe kwestionariusze są już w sekretariatach instytutów. Można tam także otrzymać dodatkowe informacje dotyczące zmian.

Nie jest konieczne załatwianie biletów, wiz, ubezpieczenia itp. za pośrednictwem Biura Współpracy z Zagranicą UW. Można to zrobić samemu przedstawiając rachunki do refundacji w Sekcji Finansowej. Pieniądze można jednak będzie otrzymać wyłącznie po uzyskaniu wszystkich podpisów na kwestionariuszu wyjazdowym.

Wymienione sprawy można dalej załatwiać przez BWZ. W jego wyłącznej gestii pozostają diety wypłacane w walutach obcych. Osoby, które chcą lub muszą skorzystać z pomocy BWZ wypełniają dodatkowo zapotrzebowanie wyszczególniając sprawy, których załatwienia oczekują (druki także w sekretariatach).

Prodziekan Józef Chaber

CIEKAWY OFERTY NATO

NATO oferuje Europie Wschodniej nowe programy współpracy. Podstawowe propozycje to: *The intensive courses programme; The expert visits programme; The linkage programme; The advanced study institutes programme; The advanced research workshops programme; The collaborative research grants programme.* Zgodnie z nowymi zasadami (WIADOMOŚCI nr. 12) informacje znaleźć można w Bibliotece, Dziekanacie i sekretariatach Instytutów.

Wydaje: Dziekan WMIM.

Współpraca redakcyjna i skład komputerowy: Joanna Mickiewicz

Kolportaż elektroniczny: Janusz S. Bień, JSBIEN@PLEARN.PL

Adres redakcji: WIADOMOŚCI, Dziekanat WMIM, E-adres: WIADMIM@PLEARN.PL

Druk: Zakład Usług Graficznych UW zam.nr. 130/92, 280 egz.

WIADOMOŚCI

WYDZIAŁU MATEMATYKI, INFORMATYKI i MECHANIKI
UNIWERSYTETU WARSZAWSKIEGO

nr 13

marzec 1992

WYKŁAD IMIENIA PROF. WACŁAWA SIERPIŃSKIEGO

na temat *Some problems in set theory and elementary number theory* wygłosi tegoroczny laureat medalu im. Sierpińskiego prof. Paul Erdős. Medal i wykład są wspólną inicjatywą Oddziału Warszawskiego PTM i naszego Wydziału. Wykład odbędzie się w IM PAN dnia 10 kwietnia 1992 o godz. 17⁰⁰.

KONWERSATORIUM 9.04.1992

Zapraszamy w czwartek 9 kwietnia o godz. 16⁰⁰ do sali 114. Prof. Jerzy Browkin wygłosi odczyt pt. *Hipoteza abc.*

Streszczenie: Hipoteza dotyczy związków między strukturą addytywną i mnożeniową pewnych pierścieni. W przypadku pierścienia liczb całkowitych hipoteza ta (w nieprecyzyjnym sformułowaniu) mówi, że

Jeżeli suma „niewielu” liczb całkowitych względnie pierwszych jest równa zeru i żadna z podsum zerem nie jest oraz iloczyn wszystkich różnych liczb pierwszych dzielących te liczby jest „niewielki”, to i największa z tych liczb nie może być zbyt „duża”.

Nie wiadomo, dlaczego, by ta hipoteza była prawdziwa, lecz dotąd nie udało się jej obalić. Natomiast łatwo z niej wyprowadzić wiele znanych hipotez z teorii liczb, np. Wielkie Twierdzenie Fermata.

Poruszone będą następujące tematy: sformułowanie i historia hipotezy abc, związki z innymi hipotezami, hipoteza abc dla różnych pierścieni, wyniki częściowe dotyczące hipotezy abc.

Tadeusz Koźniowski, Antoni Kreczmar, Andrzej Palczewski

KONWERSATORIUM INFORMATYCZNE 15.04.

Inauguracyjne posiedzenie reaktywowanego konwersatorium, na którym odczyt pt. *Kleene Algebra* wygłosi prof. Dexter Kozen (Cornell University) odbędzie się w środę 15 kwietnia o godz. 16³⁰-17³⁰ w s. 114. Przed odczytem o 16⁰⁰ tamże herbata. Organizatorzy, Bogdan Chlebuz i Damian Niwiński, zadbali aby zwiadomienie ze streszczeniem trafiło do przegródek wszystkich pracowników WMIM.

KONWERSATORIUM IMSM 23.04.

odbędzie się 23 kwietnia o godz. 14¹⁵ w sali 232. Dr Piotr Rybka będzie mówił nt. *Półciągłych z dołu obwiedni ciekaw wielokrotnych*

Streszczenie: Autor przedstawi wyniki wspólnej pracy z I. Fosca dotyczącej całkowitej reprezentacji półciągłej z dołu obwiedni (w $BV(\Omega, \mathbb{R}^p)$ funkcjonatu $I(u) = \int_{\Omega} f(x, u(x), \nabla u(x)) dx$. Głównym narzędziem pracy jest lemat de Giorgi pozwalający na modyfikowanie ciągów tak by nie wzrosła w granicy wartość funkcjonatu I.

SEMINARIUM: MATEMATYCZNE MODELE ZJAWISK PRZYRODY 15.04.

Odbyły się trzy spotkania interdyscyplinarnego seminarium założonego przez prof. Bogdanę Lesyngą (biofizyka), prof. Marka Niezgódkę i prof. Lucjana Pielę (chemika kwantowego). Dotychczas referaty wygłosili: prof. M. Niezgódka *Nowe modele matematyczne nieliniowych zjawisk dyfuzji*, prof. L. Piel *Niektóre problemy obliczeniowe chemii teoretycznej* oraz prof. B. Lesyng *Teoretyczne badania struktury i dynamiki biopolimerów — biologicznych*

maszyn molekularnych. Kolejne spotkanie odbędzie się 15 kwietnia o godz. 12⁰⁰ w sali 114 przy ul. Banacha 2. Referat wygłosi prof. dr Michał Różyczka (Obserwatorium Astronomiczne UW) nt. *Hydrodynamika w astrofizyce*.

Streszczenie: Dokonany zostanie przegląd symulacji hydrodynamicznych używanych w astrofizyce do badań gwiazd i ośrodka międzygwiazdowego. Zaprezentowane zostaną wybrane wyniki.

PROPOZYCJE ZMIAN USTAW O SZKOLNICTWIE WYŻSZYM, STOPNIACH I TYTUŁE NAUKOWYM

Minister Edukacji Narodowej wystąpił z inicjatywą pilnej nowelizacji wymienionych dwóch ustaw. Następujące propozycje zmian zasługują z pewnością na uwagę.

Dotyczące pensum

1. Uśwaja się ustawowe uregulowanie minimalnej wysokości pensum dydaktycznego nauczycieli akademickich pozostawiając to Ministrowi EN. (Wymiar pensum ma jak dotąd ustalać senat uczelni). (dot. Art. 101 p. 3, 4 USW).
2. Wprowadza się możliwość zaliczania do pensum zajęć prowadzonych w zakładach kształcenia nauczycieli. (dot. Art. 101 p. 2)

Dotyczące tzw. „rotacji adiunktów”

1. Ustala się, że: *Okres zatrudnienia na stanowisku adiunkta osoby nie mającej stopnia naukowego dr hab. nie powinien przekroczyć 9 lat.* Znosi się tym samym możliwość ustalenia przez Senat innego okresu. (dot. art. 88 p. 2 USW)
2. Postanawia się, że: *Osoby, które zostały mianowane na stanowisko adiunkta przed wejściem w życie niniejszej ustawy (tzn. nowelizacji) zachowują to stanowisko do upływu okresu mianowania, określonego w statucie uczelni obowiązującym w chwili mianowania.*

Bibliotekarze

1. Bibliotekarze zatrudnieni na niektórych stanowiskach zostali zaliczeni do pracowników naukowo-dydaktycznych.

Rozwiązywanie stosunku pracy z nauczycielami akademickimi

1. Rozwiązanie stosunku pracy z innych ważnych przyczyn może nastąpić z 3 miesięcznym wypowiedzeniem (dotąd 6 miesięcznym) (dot. art. 93 p. 3 USW)

Zmiany do ustawy o tytule i stopniach naukowych wynikają z propozycji zniesienia Centralnej Komisji. Uprawnienia do nadawania stopni nadawane byłyby przez Ministra EN po zasięgnięciu opinii Rady Głównej. Ustawa wprowadza również możliwość nadania tytułu naukowego osobie nie posiadającej habilitacji (mogłoby to dotyczyć np. osób, które działały w krajach gdzie nie ma habilitacji i decydują się przenieść do uczelni krajowej). Projekt sankcjonuje odbywanie obron prac doktorskich przed komisją Rady Wydziału.

Nad ujawnionymi w połowie marca projektami obradowała 25 marca Konferencja Rektorów Uniwersytetów Polskich. Wypowiedziała się zdecydowanie przeciwko pośpiesznej nowelizacji USW oraz zamiarowi likwidacji CK. Podobne stanowisko w sprawie CK zajął w lutym Senat UW. Jednak zdaniem prof. Białasa, przewodniczącego Rady Głównej, sprawa nowelizacji USW jest niemal przesądzona i Rada zajmie się nią w maju. Przewiduje się, że także w maju projekt MEN trafi pod obrady Sejmu. Niektórzy obserwatorzy łączą nowelizację USW z trudną sytuacją budżetu państwa.

Jeszcze przed otrzymanie projektów z MEN Rada Główna Sz.W. w liście z 11.03. zaproponowała uczelniom dyskusję nad kilkoma kwestiami, które mogłyby zostać uregulowane w nowelizacji USW. Nie przewidywała chyba, że władze państwowe podejmą tak szybkie kroki. Rada sformułowała 7 pytań:

1. Czy należy utrzymać podział uczelni na w pełni akademickie i inne?

2. Czy powrócić do stanowiska docenta dla dr hab. pozostawiając jedno stanowisko profesorskie?
3. Czy model kariery naukowej, polegający na osiąganiu kolejnych stopni naukowych i tytułu naukowego powinien być modelem jedynym?
4. Czy konkursy na wszystkie stanowiska powinny pozostać obligatoryjne?
5. Czy lista kierunków studiów i wymagań minimalnych powinna być ustalana przez MEN w stosunku do wszystkich uczelni?
6. Czy postulowane odejście od kształcenia tylko na poziomie mgr powinno znaleźć odzwierciedlenie w ustawie?
7. Czy nie ograniczyć liczby członków rad wydziałów?

Informacje o zamiarach MEN zostały przekazane przez Rektora UW na nadzwyczajnym spotkaniu z dziekanami 27 marca. Magnificencja przewiduje zwołanie nadzwyczajnego posiedzenia Senatu 15.IV. w celu wyrażenia opinii o projektach. Do tego czasu zainteresowane środowiska UW powinny zgłosić swoje stanowisko. Zwracam się do wszystkich organów koleżeńskich Wydziału, organizacji związkowych, grup pracowników o składanie na moje ręce swoich opinii w sprawie planów MEN. Jestem gotów zwołać nadzwyczajne posiedzenie Rady Wydziału, jeśli jej członkowie wystąpią z taką inicjatywą.

Z tekstami proponowanych nowelizacji, wraz z uwagami Rektora i listem Rady Głównej można zapoznać się w dziekanacie, sekretariatach Instytutów i bibliotece.

Dziekan

PROJEKTY NOWYCH PROGRAMÓW STUDIÓW

Do Rady Wydziału wpłynął z Instytutu Informatyki szczegółowy projekt nowego programu nauczania dla kierunku *Informatyka*. Prace nad nowymi programami dobiegają końca także w pozostałych dwóch Instytutach. Przewidujemy, że wszystkie razem będą przedmiotem obrad Rady Wydziału 29.IV. Zgodnie z Art. 51 USW RW uchwała program nauczania po zasięgnięciu opinii samorządu studenckiego. Pierwszym krokiem w kierunku tych uzgodnień było spotkanie Dziekana ze studentami (25.III.), z udziałem prodziekana ds. studenckich i prof. A. Kreczmara — współautora projektu informatyków. Na życzenie studentów materiały dotyczące zmian programów są wywieszane na tablicy ogłoszeń (obok PUK). Z projektem informatyków można także zapoznać się w dziekanacie, sekretariatach instytutów i bibliotece. Tamże będziemy przekazywać kopie kolejnych otrzymywanych materiałów.

Prodziekan Marek Kowalski

WYJAZDY

Na mocy uchwały Senatu z dnia 26.II.1992 weszły w życie nowe zasady dotyczące wyjazdów zagranicznych pracowników i studentów Uniwersytetu Warszawskiego. Z przepisów wynika, między innymi, że:

— Zgoda Rektora nie jest wymagana przy wyjazdach zagranicznych, które nie są finansowane z budżetu UW (MEN lub innej instytucji rządowej) i nie wiążą się z realizacją umów o współpracy międzyuczelnianej.

— Przy wyjazdach na okres nie dłuższy niż miesiąc pracownik kierowany za granicę otrzymuje urlop płatny, przy wyjazdach dłuższych — w zasadzie urlop bezpłatny. Zgodę na urlop wydaje Dziekan. Przy wyjazdach dłuższych niż miesiąc, zgodę na urlop płatny może, w uzasadnionych przypadkach, wydać Rektor po zasięgnięciu opinii Dziekana.

W związku z tymi przepisami, wprowadzony został nowy wydziałowy kwestionariusz wy-