



SERWIS

INFORMACYJNY
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

Nr 21

22 maja 1992r.

Rektor podjął decyzję o zawieszeniu (do odwołania) wydawania wewnętrznego czasopisma naszej uczelni "GŁOS POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ", którego ostatni numer dotarł do czytelników na przełomie marca i kwietnia br. Przyczyną podjęcia takiej decyzji są stosunkowo wysokie koszty oraz formuła, zgodnie z którą gazeta się ukazywała. Należy podkreślić, że kierownictwo uczelni wyraża głębokie przekonanie o konieczności wydawania politechnicznego pisma, którego zakres tematyczny wynikałby z autentycznych potrzeb pracowników i studentów PG. Powinno być ono redagowane przez osoby wywodzące się z naszego uczelnianego środowiska. DLATEGO JM REKTOR PG ZWRACA SIĘ Z APELEM DO WSZYSTKICH PRACOWNIKÓW I STUDENTÓW O ZASTANOWIENIE SIĘ NAD WIZJĄ CZASOPISMA UCZELNIANEGO. Jednak najważniejszą sprawą jest skład zespołu redakcyjnego. Chętni, którzy chcieliby współredagować nowe czasopismo, proszeni są o zgłaszanie się do Biura Rektora (pokój 216 gm. główny tel 17- 10). Natomiast przemyślenia dotyczące zakresu tematycznego pisma prosimy wrzucać do skrzynki umieszczonej przy wejściu do Biura Rektora.

Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej na wniosek Centralnej Komisji ds. Tytułu i Stopni Naukowych nadał profesorowi nadzwyczajnemu PG Adamowi ŻUROWSKIEMU, dziekanowi Wydziału Hydrotechniki TYTUŁ NAUKOWY PROFESORA. Uroczystość wręczenia nominacji przez prezydenta RP Lecha WAŁĘSĘ, odbyła się 20 maja br. w Belwederze. Na najbliższym posiedzeniu Senatu rektor przekazuje gratulacje prof. A. Żurowskiemu od kierownictwa uczelni.

Tematyka siódmego w kadencji 1990/93 posiedzenia RADY REKTORÓW POMORZA GDAŃSKIEGO, dotyczyła głównie UNIwersYTETU POLSKIEGO w WILNIE. Rektorzy naszego regionu spotkali się 29 kwietnia br. w Uniwersytecie Gdańskim z rektorem UPW prof. Romualdem BRAZISEM, któremu przekazano listy intencyjne, w imieniu senatów poszczególnych uczelni, wspierające inicjatywy zmierzające do uzyskania osobowości prawnej przez ten uniwersytet. Poinformowano o przystąpieniu największych uczelni Pomorza Gdańskiego, jako członków założycieli, do FUNDACJI im. JĘDRZEJA ŚNIADECKIEGO NA RZECZ WSPIERANIA UNIwersYTETU POLSKIEGO w WILNIE. W swoim wystąpieniu prof. Brazis serdecznie podziękował za słowa otuchy i konkretną pomoc materialną i finansową. Zajęcia dydaktyczne na UPW prowadzi, w ramach swoich uprawnień statutowych, STOWARZYSZENIE NAUKOWCÓW POLAKÓW LITWY. "Jest sprawą nadzwyczaj ważną i pilną-powiedział prof. Brazis-aby poszczególne wydziały uczelni w Polsce podpisały ze stowarzyszeniem umowy o wspólnym patronacie nad poszczególnymi grupami kierunkowymi". Rada Rektorów postanowiła, że doc Jerzy KOZUBSKI z UG będzie pełnił funkcję koordynatora tej współpracy. Politechnika Gdańska przekazała na rzecz Uniwersytetu Polskiego w Wilnie 10 mln zł oraz zadeklarowała patronat nad następującymi kierunkami studiów: informatyka stosowana, farmakologia oraz chemia i ekologia. Rektorowi UPW towarzyszył prof. Edward BOROWSKI prezes Oddziału Gdańskiego TOWARZYSTWA MIĘSOŚNIKÓW WILNA i ZIEMI WILEŃSKIEJ, którego zasługi na rzecz powstania Uniwersytetu Polskiego w Wilnie są powszechnie znane.

Stowarzyszenie "WSPÓLNOTA POLSKA" występujące jako koordynator pomocy Uniwersytetowi Polskiemu w Wilnie zwróciło się do rektora PG z prośbą o przesłanie informacji dotyczących już wcześniej udzielonej pomocy lub możliwości jej udzielenia UPW. Stowarzyszenie to zwróciło się również z zapytaniem: czy w naszej uczelni znaleźliby się ewentualni kandydaci gotowi wyjechać jako wykładowcy na Uniwersytet Polski w Wilnie na okres jednego lub dwóch semestrów?. Zgłoszenia i propozycje należy przekazywać na adres: Stowarzyszenie "Wspólnota Polska", 00-322 Warszawa, Krakowskie Przedmieście 64, tel. 635-0040, fax. 26-87-75. Konto: Bank Gdański IV O/Warszawa nr 300009-18773-132.

Do rektora wpłynęło pismo z Krajowej Komisji Koordynacyjnej NIEZALEŻNEGO ZRZESZENIA STUDENTÓW (25 kwietnia br.) informujące, że student Wydziału Elektroniki PG Robert MACHAJEWSKI w czasie VIII Zjazdu Delegatów NZS został

wybrany do KKN NZS. Pismo gratulacyjne przekazał prorektor ds. kształcenia prof. Aleksander KOŁODZIEJCZYK.

Nagrody JM Rektora PG za osiągnięcia badawcze w 1991r.: przyznane środki- 290,140 mln zł, rozdzielono- 271 mln zł, rezerwa- 19,145 mln zł. Wysokość nagród indywidualnych: I stopnia - 1,8 mln zł, II stopnia- 1,35 mln zł, III stopnia- 600 tys. zł. Nagrody zespołowe (kwota dla całego zespołu): I stopnia - 2,540 mln zł, II stopnia 1,770 mln zł, III stopnia- 920 tys. zł. Za habilitację - 1,8 mln zł. Wyróżniony doktorat 1,35 mln zł.

WBudapeszcie Komisja Wspólnoty Europejskiej zorganizowała 5 i 6 maja br. seminarium OPPORTUNITIES FOR COLLABORATIVE RESEARCH. Poświęcone ono było możliwości współpracy naukowej krajów Europy Środkowo-Wschodniej z państwami Wspólnoty Europejskiej. Programy COST, PHARE, ACE umożliwiają podjęcie badań naukowych oraz ich dofinansowanie. Dla przykładu można podać, że w ramach programu COST przeznaczono na taką działalność 40 mln ECU. Politechnika Gdańska była reprezentowana przez prorektora ds. nauki prof. Zbigniewa SZCZERBĘ (materiały do wglądu w Zespole Badań Naukowych). Program COST to: COOPERATION IN SCIENCE AND TECHNOLOGY WITH CENTRAL AND EASTERN COUNTRIES. W ramach tego programu przeznaczono w 1992 roku 40 mln ECU na: stypendia naukowe, konferencje, projekty badawcze. Priorytetowymi kierunkami badawczymi w tym programie są: ochrona środowiska, biomedycyna i zdrowie, bezpieczeństwo rozszczepienia jądrowego, potencjał ludzki i jego przemiany. Program PHARE: POLAND-HUNGARY ASSISTANCE FOR THE RECONSTRUCTION OF THE ECONOMY. Program ACE: COMMUNITY ACTION FOR COOPERATION IN THE FIELD OF ECONOMICS.

DRUGIE OGÓLNOPOLSKIE SPOTKANIE DZIEKANÓW WYDZIAŁÓW ELEKTRYCZNYCH zorganizowane w dniach 11-12 maja br. przez Wydział Elektryczny PG, zgromadził w Sobieszewie k/Gdańska 35 uczestników z 17 uczelni, a także przedstawicieli Polskiej Akademii Nauk, Zarządu Głównego Stowarzyszenia Elektryków Polskich i spółki Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. Rektora PG reprezentował prorektor ds. nauki prof. Zbigniew SZCZERBA. Pierwszy dzień, wypełniła dyskusja o programach kształcenia inżynierów i magistrów, poprzedzona prelekcją o szkolnictwie wyższym w RFN i prezentacją nowych programów nauczania kilku krajowych uczelni. W drugim dniu-po kilku wystąpieniach wprowadzających-dyskutowano problemy finansowania dydaktyki i prac naukowych w obecnej dramatycznej sytuacji szkolnictwa wyższego. Po raz pierwszy w takim spotkaniu uczestniczyły: Wyższa Szkoła Morska i Akademia Marynarki Wojennej, a spotkanie zakończyło zwiedzanie okrętów Marynarki Wojennej.

STDENCKA AGENCJA RADIOWA PG obchodzi XXXV rocznicę działalności." W maju 1957 roku grupa studentów Wydziału łączności (obecnie Wydz. Elektroniki przyp. red.) zakończyła realizację bardzo ambitnego planu - budowy i uruchomienia radia studenckiego na Politechnice Gdańskiej.(-)

W pierwszym roku działalności radio nadawało swoje programy na jeden akademik , w latach 70 miało swoich słuchaczy także w akademikach Uniwersytetu i Akademii Medycznej. Redaktorzy SAR-u przygotowywali także magazyn akademicki emitowany w gdańskiej Rozgłośni Radiowej" (cyt. za: "Biuletynem Informacyjnym" SAR nr 3 - wydanie specjalne). Ambicją "Sarowców" jest, aby program był stereofoniczny i aby swoim zasięgiem obejmował cały nasz region. Próbną emisję programu stereofonicznego, przygotowanego z okazji jubileuszu i DNI UCZELNI, będą mogli wysłuchać mieszkańcy osiedla studenckiego w dniach 18 - 23 maja br. od godz.19.00. Z tej okazji wszystkim "SAROWCOM" składamy serdeczne gratulacje oraz życzenia rychłego zrealizowania ich ambitnych planów.

Fundacja Gospodarcza NSZZ "SOLIDARNOŚĆ" wspólnie z Uniwersytetem stanowym Ohio w USA zorganizowała w dniach 10-12 maja br. w Gdyni I Krajowe Forum Przedsiębiorczości. Celem Forum finansowanego przez US Agency for International Development była wymiana informacji i doświadczeń pomiędzy różnymi instytucjami zajmującymi się promowaniem przedsiębiorczości w Polsce. W jego obradach aktywnie uczestniczył rektor PG prof E. WITBRODT przede wszystkim, jako przewodniczący Konferencji Rektorów Polsko-Amerykańskich Uniwersytetów Technicznych (zob. Serwis nr8 z 20 o6 1991 r.). Niektórzy goście zagraniczni Forum zwiedzili naszą uczelnię.

Zgodnie z wymogami proceduralnymi Senat PG na posiedzeniu z 13 maja br., w głosowaniu tajnym, przyjął SPRAWOZDANIE Z GOSPODARKI FINANSOWEJ POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ za rok 1991. W tym samym trybie przyjęta została (z poprawkami) PROPOZYCJA OGÓLNYCH ZASAD FINANSOWANIA DZIAŁALNOŚCI DYDAKTYCZNEJ W POLITECHNICIE GDAŃSKIEJ, którą opracowała Rektorska Komisja ds. Opracowania Zasad Finansowania pod przewodnictwem mgr inż Ryszarda POCHYLUKA. Również na tym samym posiedzeniu, uchwałą Senatu wprowadzone zostały do realizacji ZASADY USTALANIA GODZIN OBLICZENIOWYCH W POLITECHNICIE GDAŃSKIEJ.

Wyjazdowe posiedzenie plenarne KOMITETU AUTOMATYKI I ROBOTYKI Polskiej Akademii Nauk odbyło się 13 maja br. w KATEDRZE AUTOMATYKI Wydziału Elektrycznego PG, której kierownikiem jest prof. Franciszek MILKIEWICZ. Obrady prowadził przewodniczący Komitetu Automatyki i Robotyki PAN prof. Zdzisław BUBNICKI, Przekazał on serdeczne podziękowanie naszemu rektorowi za umożliwienie zorganizowania tego posiedzenia.

W ramach POLITECHNIKI OTWARTEJ zorganizowano w holu przed Aulą PG wystawę pt. "KOŚCIOŁY ROMAŃSKIE w BURGUNDII" (Les Eglise romanes en Bourgogne) programowo związana z obchodami DNI FRANCUSKICH w GDANSKU. Otwarcia wystawy, w imieniu rektora, dokonał prorektor prof. Zbigniew SZCZERBA w poniedziałek 18 maja br. Będzie ją można oglądać do 2 czerwca br. Głównym sponsorem jest ALIANCE FRANÇAISE. Zawartość ekspozycji stanowią materiały graficzne będące częścią efektów pracy ekipy studentów III roku Wydziału Architektury PG. Miejscem działania grupy był region Brionnais w pld. Burgundii (FRANCJA). Praktyka odbyła się w sierpniu 1991 r. dzięki umowie o współpracy, podpisanej wiosną 1991 r., między Wydziałem Architektury PG i CEP (Centre Internationales d'Etudes des Patrimoines en Brionnais). Wyjazd był finansowany w około 15% przez naszą uczelnię, w pozostałej części kosztów partycypowała strona francuska (między innymi Ministerstwo Kultury Francji). W ciągu czterech tygodni przeprowadzono studia inwentaryzacyjne i przebadano 14 kościołów i kaplic romańskich z XI i XII wieku z regionu Brionnais.

Kolejny Politechniczny Wieczór Muzyczny w ramach POLITECHNIKI OTWARTEJ odbył się w niedzielę 17 maja br. Usłyszeliśmy w wykonaniu CHÓRU SCHOLA CANTORUM GEDANENSIS pod dyrekcją Jana ŁUKASZEWSKIEGO: MESSE SOLENNELLE Gioacchino Rossiniego. Gościnnie wystąpili soliści z Niemiec. Równie dużym wydarzeniem artystycznym był poprzedni KONCERT WIELKOPOSTNY, który odbył się 13 kwietnia br. w Auli PG. W programie: Josepha HAYDNA " Siedem ostatnich słów Zbawiciela" (fragmenty) oraz Gabriela FAURÉA "Requiem" w wykonaniu: CHÓRU POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ, SCHOLA CANTORUM GEDANENSIS oraz ORKIESTRY SYMFONICZNEJ PAŃSTWOWEJ OPERY i FILCHARMONII BAŁTYCKIEJ. Dyrygował Jan ŁUKASZEWSKI.

Informację zebrał i opracował:
Jerzy Kulas - Biuro Rektora tel. 17-10

Mikrofałe w przemyśle, rolnictwie, medycynie i usługach - aspekty techniczne i ekonomiczne to główna tematyka KURSU zorganizowanego w ramach programu TEMPUS (Jep 0361- dr Michał MROZOWSKI z Wydz. Elektroniki). Na tym trzydniowym kursie (18-20 maja br.) wykładowcami byli również przedstawiciele zagranicznych ośrodków naukowych a mianowicie: prof. Michele AUDHUY i prof. Serge LEFEUVRE z E.N.S.E.E.I.H.T., Tuluza - Francja oraz dr P. VAINIKAINEN z Helsinki University of Technology - Finlandia. Kurs otworzył prorektor prof. Antoni NOWAKOWSKI. Uczestniczyło w nim około 70 osób.

Atrakcyjny program posiadają tegoroczne DNI STUDENTÓW POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ (DNI UCZELNI od 19 do 24 maja). Uroczyste otwarcie nastąpiło w czwartek 21 maja br. kiedy to KIEROWNICTWO UCZELNI przekazało insygnia władzy NEPTUNOWI. AZS zorganizował 21 maja br. wielki festyn sportowy. Głównym organizatorem imprez artystycznych był Klub Studentów PG "KWADRATOWA" tel.: 41-57-95, 47-16-50.

Samorząd Studencki Wydziału Architektury informuje, że w dniach 20-23 maja br. w Auli PG można będzie oglądać wystawę prac studentów tego wydziału, wyróżnionych w konkursie na najlepszy projekt architektoniczny / urbanistyczny / w semestrze zimowym 1991/92.

W maju br. dofinansowanie działalności statutowej pozostaje nadal na poziomie I kwartału br. Oczekujemy na kolejny przekaz pieniężny z Komitetu Badań Naukowych w wysokości 1,5 mld zł.

W Gdańsku Jelitkowie kończą się obrady III OGÓLNOPOLSKIEJ KONFERENCJI "Przełomy Wielofazowe". GDANSK 1992 (21-22 maja). Organizatorami konferencji są: Sekcja Inżynierii Chemicznej i Budowy Aparatury SIT-PChem., Zakład inżynierii i Aparatury Chemicznej Wydziału Chemicznego PG. Ponownie przewodniczącą Komitetu Organizacyjnego jest dr inż. Bożena KAWALEC-PIETRENKO.

KIEROWNICTWO UCZELNI SERDECZNIE ZAPRASZA ZAINTERESOWANYCH NA SEMINARIUM, którego tematem jest: Zarządzanie strategiczne uniwersytetami, odbędzie się ono 26 i 27 maja br. w sali Senatu PG o godz 9.00. Przewidziano cykl spotkań dyskusyjnych, które będą prowadzone przez zaproszonych gości z Centre for Strategic Management of Universities (ESMU) z Brukseli, Szerzej w następnym Serwisie.

Prodziekan ds. nauki Wydz. Mechanicznego doc. Andrzej BALAWENDER przekazuje zaproszenie na cykl seminariów na tematy techniczno-ekonomiczne, które odbędą się w dniach 27-29 maja br. Będą one prowadzone w sali 300 gm. główny PG przez wykładowców z UNIwersytetu KATOLICKIEGO w LOUVAIN (BELGIA): prof. Jacques DELIEGEE i inż Victora MARKIEWICZA.

W dniach 9 i 10 maja br. odbyły się w Szczecinie MISTRZOSTWA POLSKI POLITECHNIK W PŁYWANIU. Złoty medal w punktacji drużynowej zdobyły zawodniczki sekcji pływackiej kobiet KU AZS PG. Trenerem zespołu jest mgr Elżbieta MARKOWSKA.

Od 1 czerwca br. rozpoczyna działalność spółka Flu ent, która prowadzić będzie kursy językowe głównie dla pracowników i studentów PG. Przewidziane są kursy jez. angielskiego, niemieckiego i hiszpańskiego, ogólne i specjalistyczne (business, przedwyjazdowe, przygotowawcze do egzaminów różnego typu, do pisania artykułów). Zebranie informacyjne z testem kwalifikującym do poszczególnych grup odbędzie się 2 i 4 czerwca od godz. 15.00 do 19.00 w sali 315 w skrzydle B gmachu głównego Politechniki Gdańskiej. Informacje: tel.: 47-75-06, 47-62-89, 47-51-78.

Na Wydziale Chemicznym funkcjonuje LABORATORIUM BADAŃ IAWARUNKÓW PRACY, które posiada uprawnienia do wystawiania świadectw z przeprowadzonych w pomieszczeniach i na stanowiskach pracy oznaczeń zanieczyszczeń toksycznych powietrza oraz szkodliwości fizycznych (hałas, zapylenie powietrza, oświetlenie). Świadectwa te mają urzędowy charakter, podobnie, jak świadectwa wystawiane przez Stację Sanitarno-Epidemiologiczną. Równocześnie dziekan Wydz. Chemicznego prof. Jan BIERNAT poinformował, że laboratorium to w najbliższym czasie poszerzy działalność o analizy zanieczyszczeń wody.

Redakcja techniczna, skład i druk:
Zakład Poligrafii PG - 500 egz.