



Z inicjatywy Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa na wniosek Rady Wydziału Mechanicznego (Wydz. OiO nie posiada pełni praw akademickich) Senat Politechniki Gdańskiej w dniu 29 września br. na pierwszym w kadencji 1993-1996 posiedzeniu, podjął UCHWAŁĘ o NADANIU prof. Douglasowi FAULKNEROWI, kierownikowi Oddziału Budowy Okrętów i Oceanotechniki Uniwersytetu w Glasgow (Szkocja) TYTUŁU I GODNOŚCI DOKTORA HONORIS CAUSA POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ (szerzej w kolejnym numerze Serwisu, po ustaleniu przez rektora terminu uroczystej promocji).

Troczysta inauguracja pierwszego roku akademickiego nowego wydziału - Wydziału Zarządzania i Ekonomii miała miejsce 2 października br. w Auli PG. Wzięli w niej udział licznie przybyli przedstawiciele z firm Trójmiasta, pracownicy zaprzyjaźnionych uczelni oraz studenci i pracownicy nowego wydziału. Prawie 300 studentów otrzymało indeksy. Zebrani wysłuchali interesującego wykładu prof. Anny FORMALCZYK - prezesa URZĘDU ANTYMONOPOLOWEGO, która przedstawiła przede wszystkim zagadnienia funkcjonowania wolnego rynku i wynikające stąd problemy przekształcających się przedsiębiorstw. Przypomnijmy, że wydział został powołany uchwałą Senatu PG z 1 lipca 1992 r. Prowadzi kilka rodzajów studiów na kierunku "zarządzanie i marketing". Kadre tworzą nauczyciele akademicy obsługujący utworzony w 1987 r. kierunek "organizacja produkcji", zlokalizowany dotąd na Wydziale Mechanicznym oraz nauczyciele akademicy z b. Instytutu Nauk Ekonomicznych i Humanistycznych. W roku akademickim na Wydziale kształcić się będzie 600 studentów. Wydział posiada prawa akademickie w zakresie nadawania stopnia naukowego doktora. Pierwszym dziekanem na kadencję 1993-1996 został wybrany prof. Piotr DŹMINIAK.

Wybrany 16 czerwca br. na Prodziekana ds. Kształcenia Wydziału Mechanicznego dr inż. Józef NIEGODA zrezygnował z pełnienia tej funkcji w związku z długoterminowym wyjazdem za granicę. W tej sytuacji w dniu 27 września br. Wydziałowe Kolegium Elektorów wybrało na Prodziekana ds. Kształcenia dr inż. Jana KNYSZEWSKIEGO. Dokonano również wyboru Prodziekana ds. Studiów Inżynierskich, którym został dr inż. Wojciech KIELCZYŃSKI.

Zgodnie z procedurą, po wyrażeniu zgody przez Senat w dniu 9 czerwca br., Minister Edukacji Narodowej mianował z dniem 1 października prof. Bohdaną KOZERSKIEGO z wydziału Hydrotechniki na stanowisko PROFESORA ZWYCZAJNEGO w Politechnice Gdańskiej. Wręczenie nominacji odbędzie się na najbliższym posiedzeniu Senatu. Na tym samym posiedzeniu wręczona zostanie nominacja doc. Jerzemu OSSOWSKIEMU na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Politechnice Gdańskiej (uchwała Senatu z 29 września br. na wniosek Wydziału Zarządzania i Ekonomii po przeprowadzonym konkursie).

Centralna Komisja ds. Tytułu Naukowego i Stopni Naukowych zatwierdziła uchwały odpowiednich Rad Wydziału naszej Uczelni o nadaniu stopnia DOKTORA HABILITOWANEGO następującym osobom: dr. inż. Henrykowi BUDZISZOWI z Wydz. Elektroniki w zakresie elektroniki - układów elektronicznych, dr inż. Hannie OBARSKIEJ-PĘMPKOWIAK z Wydz. Hydrotechniki w zakresie budownictwa - inżynierii wodnej, sanitarnej i ekologicznej, dr. inż. Romualdowi SZCZĘSNEMU z

Wydz. Elektrycznego w zakresie elektrotechniki - energoelektroniki, dr. inż. Tomaszowi KUCHARSKIEMU z Wydz. Mechanicznego w zakresie budowy i eksploatacji maszyn - metod komputerowych w mechanice i dr. inż. Janowi KNYSZEWSKIEMU z Wydz. Mechanicznego w zakresie budowy i eksploatacji maszyn - maszyn i urządzeń przemysłu spożywczego.

Rosyjska Akademia Nauk - Oddział Uralski oraz Międzynarodowy Komitet ds. Zachowania Dziedzictwa Przemysłowego (The International Committee for the Conservation of the Industrial Heritage - TICCIH) były organizatorami Międzynarodowej Konferencji Naukowej pt.: "Zachowanie Dziedzictwa Przemysłowego: Doświadczenia światowe a problemy rosyjskie", która odbyła się w dniach 7-12 września br. Polskę reprezentowała trzyposobowa delegacja pracowników naszej Uczelni w składzie: mgr inż. Anna CUGLEWSKA-LECH (Wydz. BL), mgr inż. Andrzej MASSEL oraz mgr inż. arch. Marek STĘPA (Wydz. Arch.)-przewodniczący delegacji. Nasi przedstawiciele, którzy w maju br. uczestniczyli w Gdańskim Seminarium Ochrony Zabytków Techniki (PIH-GO), przygotowali trzy referaty oraz aktywnie uczestniczyli we wszystkich składających się na program konferencji sesjach, dyskusjach i wycieczkach związanych tematycznie z konferencją.

W dniach 23 i 24 września br. w Gdańsku-Jelitkowie odbyła się VI Konferencja Naukowo-Techniczna n.t.: "Budowa i eksploatacja maszyn w przemyśle spożywczym". Organizatorem konferencji był doc. Stanisław NIESPODZIŃSKI z Zakładu Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn Wydziału Mechanicznego przy współdziałaniu Sekcji Komitetu Techniki Rolniczej PAN. Otwarcia konferencji dokonał, w imieniu JM Rektora, prorektor prof. Zbigniew SZCZERBA. Obrady odbywały się w czterech sekcjach. Wygłoszono 81 referatów. W obradach uczestniczyły 94 osoby z ośrodków naukowych z kraju i z zagranicy.

VI Międzynarodowe Kolokwium Polsko-Francuskie z mechaniki stosowanej gruntów odbyło się w dniach od 20 do 24 września br. w Douai (Francja). Bezpośrednim organizatorem kolokwium był Wydział Inżynierii Lądowej Akademii Górniczej pod kierunkiem prof. J.M. SIWAKA. Ze strony polskiej kolokwium przygotowała Katedra Geotechniki Wydziału Hydrotechniki PG (prof. E. DEMBICKI, dr J. LEWANDOWSKA). Udział w Kolokwium wzięło ponad 60 osób w tym 18 z Polski, reprezentujących główne ośrodki zajmujące się mechaniką gruntów w obydwu krajach. Obrady Kolokwium odbywały się przez trzy dni a czwarty dzień poświęcony był na zwiedzanie Centralnego Laboratorium Dróg i Mostów w Paryżu. Zorganizowano również krótką wycieczkę na budowę metra w Lille. Materiały Kolokwium wydane zostały przez Akademię Górniczą w Douai jako publikacja zwarta o objętości 434 strony. Część z tych materiałów będzie publikowana w znanych periodykach naukowych we Francji i w Polsce.

Prof. Romuald PUZYREWSKI kierownik Katedry Maszyn Wirnikowych i Mechaniki Płynów Wydziału Mechanicznego został powołany na Członka Komitetu Mechaniki PAN w kadencji 1993-1995. Jest również Członkiem Komitetu Organizacyjnego 2 EUROPEJSKIEJ KONFERENCJI MECHANIKI PŁYNÓW, która odbędzie się w Warszawie w dniach 20-24 września 1994 r. (EUROMECH -2nd European Fluid Mechanics Conference).

Mgr inż. arch. Stanisław DOPIERAŁA z Wydziału Architektury PG wchodził w skład Zespołu, który otrzymał **NAGRODĘ I STOPNIA** Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa za wybitne osiągnięcia twórcze w dziedzinie architektury i budownictwa za zrealizowany projekt zespołu siedmiu domów Jednorodzinnych Gdynia-Hill.

Z inicjatywy dyrektora adm. PG mgr Ewy MAZUR w Politechnice Gdańskiej oraz w Ośrodku Wypoczynkowym PG w Czarlinie w dniach 8 i 9 października br. spotkali się dyrektorzy administracji największych uczelni w Polsce (Politechniki Warszawskiej, Politechniki Wrocławskiej, Politechniki Gdańskiej, Politechniki Śląskiej, Akademii Górniczo-Hutniczej, Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego, Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej i Uniwersytetu Poznańskiego). Swoją nieobecność usprawiedliwili dyrektorzy z Uniwersytetu Warszawskiego, Uniwersytetu Jagiellońskiego i Szkoły Głównej Handlowej. Gospodarzem poprzedniego spotkania (w roku akademickim 1992/93) była Politechnika Wrocławska. Tematem gdańskiego spotkania było omówienie zarządzania uczelnia w bardzo trudnej sytuacji finansowej w świetle obowiązujących przepisów prawnych, JEP plus oraz funkcjonowanie w uczelni głównych Inżynierów ds. aparatury.

Ministerstwo Edukacji Narodowej poinformowało o rozpoczęciu akcji aplikacyjnej programu TEMPUS 2. Dziewięćdziesięciolecie Vademecum (otrzymały wszystkie wydziały i Biuro Tempus-a) zawiera wszystkie informacje dotyczące procedury uzyskania programu. W ramach Joint European Projects realizowane będą od 1994 roku 3 rodzaje projektów: "Structural JEP-s", "Mobility JEP-s", i "Jepy+". W tym roku za priorytetowe dla JEP-ów strukturalnych uznano między innymi następujące dziedziny: ekonomia i zarządzanie, telekomunikacja, elektronika, biotechnologia, technologia żywności, technologie energooszczędne, ochrona środowiska. Podania przyjmowane są do końca stycznia 1994 r. Polskie uczelnie mogą pełnić rolę kontraktora projektu. Wprowadzone od tego roku JEP-y+ dotyczą usprawnienia pracy administracji uczelni szczególnie w zakresie usprawnienia zarządzania finansami, współpracy międzynarodowej oraz komputeryzacji bibliotek. Przywrócono również możliwość występowania o indywidualne granty IMG bez określenia dziedzin priorytetowych. Wnioski należy składać do 15 grudnia 1993 oraz do 15 czerwca 1994. MEN dofinansowało z budżetu (1993r.) cztery z ośmiu kończących się w tym roku JEP-ów, które prowadzone są od 1991r. przez: prof. A. NOWAKOWSKIEGO dr. inż. A. SZAJNERA, dr. inż. S. MAKOWSKIEGO i dr. inż. Z. KOZAKIEWICZA. W sprawie wysokości dofinansowania przez MEN tych JEP-ów Politechnika Gdańska znalazła się na drugim miejscu w Polsce za Politechniką Warszawską. Wyłoniła się również możliwość wystąpienia o przedłużenie JEP-ów 91 w ramach JEN (Joint European Network), na następne 2 lata. Informacje i formularze zostały przesłane kontraktorom zagranicznym i mogą oni wystąpić o dofinansowanie projektu do 31 października br.

Zarząd Akademicki PCK, Biuro Organizacyjne Studenckich Obozów Kontaktowych dla Dzieci i Młodzieży Niepełnosprawnej "CIECIORKA" przekazał na ręce JM Rektora podziękowanie dla studentów Politechniki Gdańskiej uczestniczących w tych obozach. Uczelnia nasza w 1993 roku reprezentowali: Robert CYBULSKI z Wydz. Elektroniki, który był jednym z prekursorów obozów kontaktowych pod namiotami oraz: Małgorzata KLOCKOWSKA (Wydz. Architektury), Małgorzata KASZUBSKA (Wydz. Architektury), Tomasz PECURA (Wydz. BL) i Roman PECURA (Wydz. Mechaniczny). Wszyscy byli opiekunami dzieci niepełnosprawnych. Obozy są organizowane od 1985 roku przez PCK w Cie-

ciore woj. gdańskie. Ich celem jest nawiązywanie kontaktów, więzi i przyjaźni między zdrowymi i niepełnosprawnymi. We wspomnianym liście napisano: "To tak wspaniałej młodzieży zawdzięczały dzieci nie tylko prawidłową opiekę, ale głównie - niezatarte wspomnienia wspólnie spędzonych chwil. To dzięki niej idea obozów została wypełniona treścią".

Firma Hewlett - Packard przekazała w formie dotacji dla Wydziału Chemicznego PG najnowszą wersję aparatu o nazwie chromatograf gazowy - spektrometr masowy (OC-MS) wraz z oprzyrządowaniem wartości około 2 mld zł. W czerwcu 1992r. prof. Jacek NAMIEŚNIK przygotował odpowiednie opracowanie na międzynarodowy konkurs (przeznaczony dla krajów postkomunistycznych) pod nazwą Analytical Instrumentation for Undergraduate Science Education, ogłoszony przez ten międzynarodowy koncern. W roku 1993 konkurs ten został rozstrzygnięty na korzyść Wydziału Chemicznego PG. Dużą rolę w przyznaniu ww. dotacji odegrał prof. P. SANDRA z Research Institute for Chromatography (Kortrijk, Belgia), który był Kontraktorem projektu w ramach programu TEMPUS, a w projekcie tym ze strony PG uczestniczył jako koordynator prof. A. KOŁODZIEJCZYK, który od wielu lat współpracuje z firmą Hewlett-Packard. Jego poparcie miało również znaczący wpływ na ostateczną, tak korzystną dla Wydziału Chemicznego, decyzję.

W rozegranych w dniach od 21 do 25 września br. Mistrzostwach Polski Szkół Wyższych w tenisie ziemnym reprezentanci PG odnieśli sukcesy w kategorii powyżej 35 lat. Zwyciężył Andrzej DEGÓRSKI (Wydz. Mech.) przed Zbigniewem GACZOŁEM (St.WFiS). Na miejscu 3-4 uplasował się Piotr DOMINIAK (Wydz. ZiE), a na miejscu 5-8 Jacek ROZWADOWSKI i Marek KLU-CZKOWSKI (obaj Wydz. CH). Po raz pierwszy w długiej historii tych zawodów w turnieju otwartym nie wystąpił ani jeden student naszej uczelni.

W ramach POLITECHNIKI OTWARTEJ w dniach od 1 do 17 października br. w Klubie Pracowników PG (gm. główny) czynna była wystawa rysunków Feliksa CHUDZYŃSKIEGO - "Lata 80-te". Również w ramach POLITECHNIKI OTWARTEJ w Klubie pracowników PG w dniach od 16 do 23 października br. eksponowane są akwarele Magdaleny MAJEWSKIEJ - "Pejzaże holenderskie".

Zespół Technologii Kształcenia Biblioteki Głównej zorganizował w piątek 15 października w sali 403 gm. gł. interesujący pokaz "KRONIKI POLITECHNIKI" i ekspozycję fotogramów z INAUGURACJI ROKU AKADEMICKIEGO 1993/94, Inauguracji wydziałowych i imprez towarzyszących. Jednocześnie informujemy, że można zamawiać zdjęcia (odpłatnie) z ww. imprez w pok. 404 gm. gł., tel. 19-99 w godz. 10.00-12.00.

Wernisażem malarskim Iwony KLINGER-NIEMCZYK Studencki Klub HI-FI (DS-9) rozpoczął 2 października br. swoją działalność w roku akademickim 1993/94. W swojej nowej formule Klub umożliwił zaprezentowanie wszelkiego rodzaju działalności twórczej (również amatorskiej). Dlatego zwraca się z apelem: "Jeśli masz talent, chcesz zaprezentować swoje zdolności plastyczne, poetyckie, muzyczne zgłoś się z ofertą do Klubu HI-FI".

Rektor i Senat PG zapraszają na koncert z cyklu POLITECHNICZNE WIECZORY MUZYCZNE w ramach POLITECHNIKI OTWARTEJ w programie utwory: J.S.BACHA, J.BRAHMSA, J. PACHELBELA, H. PURCELLA i J.P.SWEELINCKA w wykonaniu: Chóru "Veluws Vocaal Ensemble" z Holandii. Koncert odbędzie się w środę 20 października br. o godz. 18.00 w Auli Politechniki Gdańskiej w gmachu głównym.