


**W numerze:**

- 3 Maja w Rzeszowie (1)
- Jubileusz 30-lecia Wydziału Elektrycznego PRz (1)
- Rozmowa ze stypendystą Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej (2)
- Z obrad Senatu (3)
- Stanowiska rektorów uczelni technicznych (3)
- Personalia (4)
- Wykłady dla studentów EMES (5)
- Konferencje 1995 (6)
- Konkursy (7)
- Seminaria Wydziałowe (7)
- Uchwały, stanowiska, oświadczenia ... NSZZ "Solidarność" (8)
- Odpowiedzi na oświadczenia i wnioski NSZZ "Solidarność" (9)
- Sekcja Literatury Emigracyjnej Biblioteki Głównej PRz (10)
- Informacje Ośrodka Alliance Française (10)
- Wypoczynek naszych dzieci podczas wakacji (11)
- Sport akademicki (12)

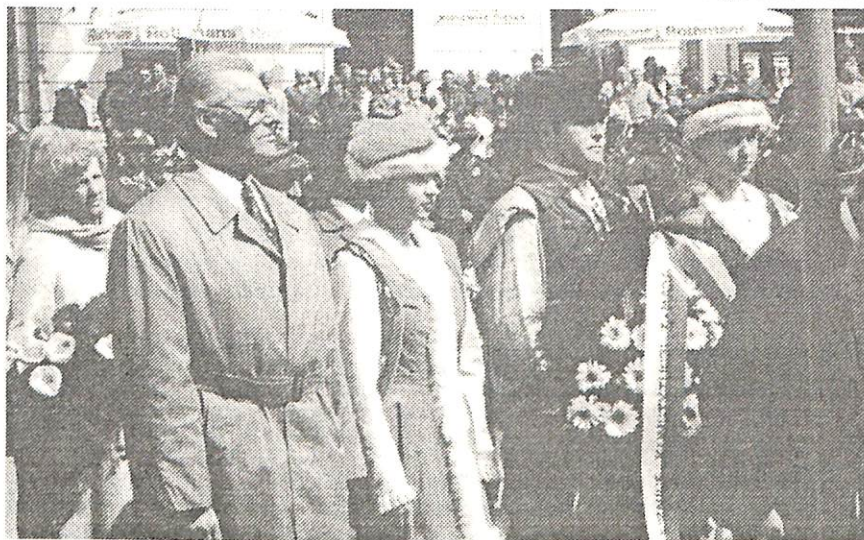
## 3 MAJA w Rzeszowie

Z okazji Święta Narodowego 3 Maja - 204 rocznicy uchwalenia przez Sejm Czteroletni Konstytucji w 1791 r. w całym kraju odbyło się wiele okolicznościowych uroczystości.

W Rzeszowie uroczystość ta rozpoczęła się mszą św. odprawioną w intencji Ojczyzny przez ks. bp. Edwarda Białogłowskiego na placu Farnym.

Następnie po jej zakończeniu orszak uformowany z orkiestry garnizonowej i kompanii honorowej 21 Brygady Strzelców Podhalańskich, pocztów sztandarowych i licznie zgromadzonych mieszkańców Rzeszowa udał się pod pomnik Tadeusza Kościuszki na rzeszowski Rynek.

⇒ Ciąg dalszy na str. 7



JM Rektor - prof. zw. dr inż. Kazimierz E. Oczko oraz delegacja "Półonin" w czasie składania wienca pod pomnikiem Tadeusza Kościuszki (Fot. własna)

## Jubileusz 30-lecia Wydziału Elektrycznego Politechniki Rzeszowskiej

Rok akademicki 1994/1995 jest trzydziestym, jubileuszowym rokiem działalności Wydziału Elektrycznego Politechniki Rzeszowskiej. Przez 30 lat Wydział Elektryczny rozwijał się bardzo dynamicznie. W chwili założenia Wydziału w 1965 roku pracowało w nim zaledwie kilkunastu pracowników, w tym tylko jeden ze stopniem naukowym doktora. Większość nauczycieli akademickich w owym czasie przeszła

do uczelni z innych politechnik w kraju lub z przedsiębiorstw przemysłowych regionu południowo-wschodniej Polski. Obecnie w Wydziale pracuje łącznie ponad 120 osób, w tym 4 nauczycieli z tytułem naukowym profesora, 12 - ze stopniem naukowym doktora habilitowanego, 37- ze stopniem naukowym doktora nauk technicznych.

⇒ Ciąg dalszy na str. 2



## Jubileusz 30-lecia Wydziału Elektrycznego

Cd. ze str. 1

Do chwili obecnej już 5 pracowników-absolwentów Wydziału uzyskało stopień doktora habilitowanego.

Chlubą Wydziału są jednak jego studenci. Kilku studentów Wydziału Elektrycznego jest corocznie stypendystami Ministra Edukacji Narodowej i wielu jest stypendystami za wyniki w nauce. Już kilkunastu studentów Wydziału studiowało za granicami kraju (Francja, Niemcy, Słowacja, Ukraina) na studiach jednorocznych lub jednosemestralnych oraz odbywało praktyki w ośrodkach zagranicznych. Są tam bardzo wysoko oceniani, o czym świadczą opinie w oficjalnych dokumentach oraz propozycje dalszej współpracy.

Do chwili obecnej Wydział opuściło ponad 2,5 tys. absolwentów.

Wielu z nich jest zatrudnionych na eskonowanych stanowiskach w jednostkach gospodarczych regionu południowo-wschodniej Polski, a także innych częściach kraju. Jeden z absolwentów - inż. Józef Frączek - jest senatorem Rzeczypospolitej Polskiej w obecnej kadencji. Przede wszystkim dla nich jest organizowany Jubileuszowy Zjazd Absolwentów. Będzie on podsumowaniem 30 lat pracy Wydziału Elektrycznego Politechniki Rzeszowskiej. Z tej okazji 23 września 1995 roku odbędzie się w



Pierwszy dziekan i organizator Wydziału Elektrycznego  
dr inż. Jerzy Sozański

Wydziale Elektrycznym szereg uroczystości. Między innymi planuje się zorganizowanie: Sesji Naukowo-Technicznej, wystaw okolicznościowych, spotkania roczników, a na zakończenie Zjazdu - jubileuszowego spotkania koleżeńkiego. Na Sesji Naukowo-Technicznej odbędą się: prezentacja katedr i zakładów, wystąpienia absolwentów i dyskusja na temat profilu absolwenta Wydziału. Podczas Zjazdu absolwenci będą mogli zwiedzać wszystkie katedry i zakłady Wydziału, zapoznać się z poziomem wyposażenia laboratoriów i pracowni, a przede wszystkim spotkać się ze swoimi nauczycielami akademickimi.

Z okazji jubileuszu 30-lecia zostaną wydane materiały: referaty Sesji Naukowo-Technicznej, informator jubileuszowy i informator o studiach na kierunku elektrotechnika.

Mamy nadzieję, że obchodzony jubileusz 30-lecia Wydziału Elektrycznego przyniesie wiele korzyści praktycznych oraz wiele satysfakcji absolwentom i organizatorom.

Kazimierz Buczek

Dr hab. inż. Kazimierz Buczek, prof. nadzw. PRz jest prodziekanem ds. nauczania, a zarazem nauczycielem akademickim w Zakładzie Energoelektroniki i Elektroenergetyki.

## W drodze na szczyty - również nauki

W świątecznym numerze "Gazety Politechniki" (3-4/1995) informowaliśmy, że wśród 101 młodych pracowników nauki - laureatów tegorocznego konkursu stypendialnego Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej znalazł się dr inż. Jarosław Sęp z Zakładu Technologii Maszyn i Organizacji Produkcji na Wydziale Budowy Maszyn i Lotnictwa. Pochodzi z Rzeszowa, urodził się 18 kwietnia 1964 r., jest absolwentem Wydziału Mechanicznego Politechniki Rzeszowskiej.

### Co Pana skłoniło do podjęcia pracy w Zakładzie Technologii Maszyn i Organizacji Produkcji?

Asystentem w Zakładzie Technologii Maszyn (obecnie po zmianie nazwy - Zakład Technologii Maszyn i Organizacji Produkcji) zostałem głównie dzięki wyróżniającym wynikom w nauce w trakcie studiów. Z tego powodu kierownik Zakładu dydaktycznych i badań prowadzonych w Zakładzie zainteresowała mnie i dlatego zdecydowałem się na podjęcie w nim pracy. Asystentem - stażystą zostałem, będąc jeszcze studentem. Pracę magisterską realizowałem już pod kierunkiem prof. J. Łunarskiego, a była ona fragmentem badań realizowanych w Zakładzie Technologii Maszyn.

### Czego dotyczyła Pańska praca magisterska?

Moja praca magisterska dotyczyła przyspieszonych badań korozyjnych. Podjąłem w niej próbę określenia odporności korozyjnej elementów po wybranych sposobach obróbki powierzchniowej, z wykorzystaniem potencjodynamicznych krzywych polaryzacji anodowej. Była to więc praca z pogranicza mechaniki i chemii.

### Czy praca doktorska była kontynuacją wcześniejszych badań?

Nie. Praca doktorska nie była kontynuacją wcześniejszych badań. Dotyczyła ona właściwości elementów ślizgowych z tzw. powierzchniową warstwą dwuskładnikową. Technologia wytwarzania powierzchniowych warstw dwuskładnikowych została opracowana w Zakładzie Technologii Maszyn i Organizacji Produkcji. Elementy z taką warstwą są bardziej odporne na zużycie wywołane tarciami niż elementy klasyczne. Promotorem rozprawy był prof. J. Łunarski.

W roku bieżącym spośród 101 laureatów w dziedzinie - "mechanika" stypendia otrzymało tylko 7 osób, podczas gdy np. w dziedzinie - "medycyna" stypendia te otrzymało 14 osób. Czy to oznacza, że konkurencja w "mechanice" była silniejsza?

Świadczy to najprawdopodobniej o tym, że w bieżącym roku wśród zgłoszonych do konkursu najwięcej było przedstawicieli medycyny. W dziedzinie medycyny laureaci stanowili 19% zgłoszonych, a w dziedzinie mechaniki 16%. Zwraca natomiast

⇒ Ciąg dalszy na str. 5

## Z obrad Senatu

W dniu 27 kwietnia 1995 r. odbyło się posiedzenie Senatu Politechniki Rzeszowskiej, w czasie którego:

- JM Rektor prof. zw. dr inż. Kazimierz E. Oczos sprawę zatrudnienia emerytowanego nauczyciela akademickiego PRz - **dr inż. Józef Czajki** na czas określony w wymiarze 1/2 etatu na stanowisku administracyjnym w Komisji Zakładowej NSZZ "Solidarność".
  - Senat wysłuchał sprawozdania prorektora ds. nauczania - **dr hab. inż. Mariana Wysockiego**, prof. nadzw. PRz z wyników nauczania w semestrze zimowym roku akademickiego 1994/1995.
- Ponadto Senat podjął uchwały w sprawie:
- określenia limitów przyjęć na I rok studiów dziennych w roku akademickim 1995/1996,
  - przyjęcia sprawozdania kierownictwa uczelni z działalności w 1994 r. - sprawozdanie zostało przyjęte jednogłośnie,
  - zatwierdzenia sprawozdania kwestora - **mgr Anny Ciebry** z realizacji budżetu uczelni za 1994 r.,
  - wprowadzenia w życie znowelizowanego regulaminu nadawania medalu "Zasłużonym dla Politechniki Rzeszowskiej", uchylono jednocześnie obowiązujący dotychczas regulamin z dnia 28 września 1976 r.
- Na mocy uchwały dokonano zmian w strukturze organizacyjnej Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska, w wyniku której **przemianowano Zakład Urządzeń Sanitarnych na Zakład Zaopatrzenia w Wodę i Odprowadzania Ścieków pod kierownictwem dr hab. inż. Janusza Raka, prof. nadzw. PRz.**

Marta Olejnik

## KONFERENCJA REKTORÓW Uczelni Technicznych

Zielona Góra, 12-13 maja 1995

Trzy ważne stanowiska przyjęła jednogłośnie Konferencja Rektorów Uczelni Technicznych na posiedzeniu w dniach 12-13 maja 1995 r., które odbyło się w Wyższej Szkole Inżynierskiej w Zielonej Górze. Stanowiska te zamieszczamy w całości.

### STANOWISKA KONFERENCJI REKTORÓW UCZELNI TECHNICZNYCH

#### w sprawie rozwiązań organizacyjno-prawnych dotyczących szkolnictwa wyższego

Spoleczny i gospodarczy rozwój nowoczesnego państwa zależy w głównej mierze od poziomu wykształcenia społeczeństwa. Stąd też inwestowanie w kapitał ludzki jest nie tylko ładnie brzmiącym hasłem, ale staje się elementarną potrzebą naszego kraju. Wynika z tego konieczność zwiększania poziomu społecznego wykształcenia, wyrażanego współczynnikiem scholaryzacji, który w Polsce jest w dalszym ciągu znacznie niższy niż w krajach rozwiniętych. Współczynnik ten już na przełomie stulecia powinien w Polsce osiągnąć poziom co najmniej 30%. Przy uwzględnieniu prognoz demograficznych stwarza to wyzwanie, by do roku 2000 liczba studentów wzrosła więcej niż dwukrotnie.

Dzięki uzyskanej przez wyższe uczelnie samodzielności, dzięki wyjątkowo odpowiedzialnej postawie większości środowiska akademickiego, w minionym pięcioleciu uczelnie dokonały wszechstronnego procesu reform. Przyniosło to m.in. więcej niż dwukrotne zwiększenie wydajności polskiego systemu

kształcenia. Zostały wyczerpane tym samym wszystkie rezerwy, jakie jeszcze istniały w uczelniach państwowych. Problemy z tym związane doskonale wyraża Stanowisko nr 19/95 Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 kwietnia br.

Spełnienie wymagań dalszego zwiększenia liczby studentów, z jednoczesnym utrzymaniem wysokiego poziomu kształcenia, wymaga od Rządu i Parlamentu RP jednoznacznego określenia polityki wobec szkolnictwa wyższego. Jednym z podstawowych elementów tej polityki muszą być przewidywane nakłady finansowe zarówno na kształcenie studentów, jak i na pomoc materialną dla młodzieży. Aby zlikwidować obecnie istniejący kryzys edukacyjny oraz sprostać szybko rosnącym wymaganiom, wzrost tych nakładów musi być bardzo znaczny i powinien być odnoszony do liczby i poziomu kształconych studentów.

Dopiero po zdefiniowaniu przez Rząd zadań i środków dla szkolnictwa wyższego, środowisko akademickie będzie mogło

⇒ Ciąg dalszy na str. 4



# PERSONALIA

## DOKTORATY

**Mgr inż. Edward Molenda**, starszy wykładowca w Zakładzie Konstrukcji Maszyn na Wydziale Budowy Maszyn i Lotnictwa uzyskał stopień naukowy doktora nauk technicznych w zakresie budowy i eksploatacji maszyn, nadany przez Radę Wydziału Mechanicznego Politechniki Lubelskiej.

## HABILITACJE

**Dr inż. Jacek Kluska**, adiunkt w Katedrze Automatyki i Informatyki na Wydziale Elektrycznym uzyskał stopień naukowy doktora habilitowanego nauk technicznych w zakresie automatyki i robotyki, nadany przez Radę Wydziału Elektrotechniki, Automatyki i Elektroniki Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.

## PROFESURY UCZELNIANE

JM Rektor Politechniki Rzeszowskiej mianował **dr. hab. inż. Kazimierza Buczka** na stanowisko profesora nadzwyczajnego Politechniki Rzeszowskiej od dnia 1 maja 1995 r. w Zakładzie Energoelektroniki i Elektroenergetyki na Wydziale Elektrycznym.

B.Ś.

## KONFERENCJA REKTORÓW

Cd. ze str. 3

przystąpić do wnikliwej analizy rozwiązań prawno-organizacyjnych niezbędnych do realizacji tych zadań. Wówczas będzie można w sposób odpowiedzialny przystąpić do nowelizacji obowiązującej ustawy o szkolnictwie wyższym, która przy wszystkich swych niedomaganiach odegrała ogromną rolę w rozwoju kształcenia na poziomie wyższym.

Cenny materiał do tej analizy stanowią **Stanowiska Rady Głównej SW** oraz liczne opracowania, m. in.: **Opracowanie**

**Rady ds. Nauki przy Prezydencji RP, Stanowisko Konferencji Rektorów Uczelni Autonomicznych z maja 1994 r., Opracowanie MEN "Szkolnictwo Wyższe i Nauka - Stan, Perspektywy, Zamierzenia".**

Mogą tu również odegrać rolę znajdujące się w fazie dyskusji propozycje Konferencji Rektorów Uczelni Autonomicznych w sprawie założeń systemu szkolnictwa wyższego i nauki z kwietnia 1995 r.

## w sprawie "Założeń reformy systemu pomocy materialnej dla studentów"

Konferencja Rektorów Uczelni Technicznych stwierdza, że obecny system pomocy materialnej dla studentów wymaga reformy, szczególnie w zakresie opracowania zasad kredytowania kosztów utrzymania studentów i określenia warunków spłacania zaciągniętych kredytów.

Przedłożone do dyskusji "Założenia reformy systemu pomocy materialnej dla studentów" nie spełniają jednakże oczekiwań środowiska akademickiego, zwłaszcza w odniesieniu do wyjątkowo rozbudowanej centralizacji proponowanego systemu. Takie podejście nieuchronnie wywoła niedrożność systemu w całym toku postępowania na linii wnioskodawca-decydent, samo zaś jego funkcjonowanie pochłonie znaczną część dotacji budżetowej, przeznaczonej na działalność dydaktyczną i pomoc socjalną dla studentów.

Nie do przyjęcia jest propozycja odebrania uczelniom studenckiej bazy socjalnej. Uczelnie, które często olbrzymim wy-

siłkiem stworzyły dogodne warunki dla kształcących się w nich studentów, zostałyby istotnie ograniczone w swoich możliwościach. Studencka baza socjalna stanowi bowiem integralną część struktury uczelni i oddziałuje na merytoryczną jej działalność. Założenie, iż oddanie bazy socjalnej w bezpośrednie administrowanie samorządom będzie efektywniejsze i tańsze, jest wyłącznie hipotetyczne.

Konferencja zwraca ponadto uwagę na fakt podjęcia w wielu uczelniach i ośrodkach akademickich działań w zakresie gospodarowania funduszem pomocy materialnej i bazą socjalną. Doświadczenia wyniesione z tych dokonań powinny stanowić podstawę reformy systemu pomocy materialnej dla studentów w nawiązaniu do planowanych zmian finansowania działalności państwowego szkolnictwa wyższego.

## w sprawie finansowania szkolnictwa wyższego i jego udziału w budżecie 1996 roku

Rektorzy uczelni technicznych zebrani na konferencji w Zielonej Górze w dniach 12-13 maja 1995 r. po raz kolejny zwracają uwagę na bardzo zły stan finansowy szkolnictwa wyższego i domagają się stanowczo zmiany polityki Państwa w tym zakresie.

Rektorzy zdecydowanie popierają ocenę sytuacji dokonaną przez Radę Główną Szkolnictwa Wyższego, w tym stanowisko nr 19/95 z dnia 27 kwietnia 1995 r. wobec podstawowych problemów edukacji narodowej.

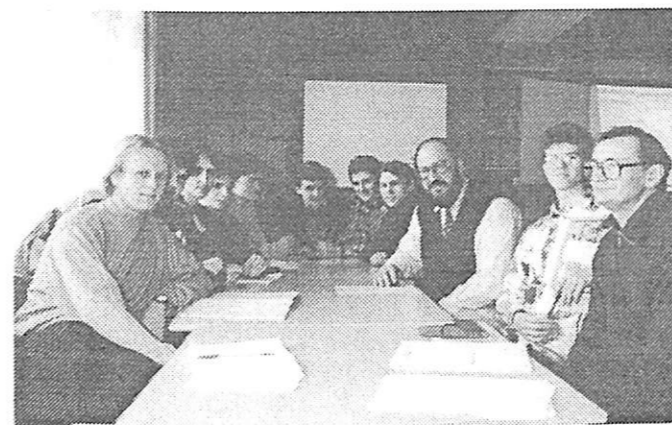
Podzielamy opinię, że poprawa sytuacji finansowej szkolnictwa wyższego powinna być radykalna i natychmiastowa.

Kontynuacja dotychczasowej polityki wobec problemów edukacji narodowej doprowadzi do zapaści cywilizacyjnej, której skutki mogą być nieodwracalne.

Mając świadomość nieuchronności zdarzeń przy braku zmiany polityki Państwa w kierunku nauki i szkolnictwa wyższego, będziemy zmuszeni do drastycznych kroków dostosowujących poziom i zakres kształcenia do przyznawanych nam środków.

## Wykłady prof. U. Kramera z Bielefeld dla studentów EMES

W dniach od 25 lutego do 9 marca br. przebywał w Politechnice Rzeszowskiej **prof. dr Ulrich Kramer** z Fachhochschule Bielefeld, z którą nasza uczelnia od kilku lat utrzymuje kontakty naukowe i dydaktyczne. Profesor gościł w Katedrze



Prof. U. Kramer (trzeci od prawej) wśród studentów EMES (Fot. M. Misiakiewicz)

Automatyki i Informatyki (WE), z której pracownikami współpracuje. Pobyt stał się okazją dla studentów EMES (niemieckojęzyczne studia na Wydziale Budowy Maszyn i Lotnictwa) do wysłuchania cyklu wykładów w języku niemieckim. Wykłady pod tytułem "Systemy mobilne" obejmowały zagadnienia kinematyki, dynamiki i sterowania robotów mobilnych. Podsumowanie wykładów wraz z pokazem symulacji komputerowych odbyło się w Katedrze Automatyki i Informatyki. Przy okazji studenci EMES zapoznali się z prowadzonymi w

Katedrze pracami w zakresie sterowania na podstawie informacji wizyjnej.

Warto dodać, że przez kilka miesięcy w KAil przebywał dyplomant prof. U. Kramera, pan **Holger Möhlmann**, który przygotowuje pracę dyplomową dotyczącą mikroprocesorowego sterowania trójkołowym robotem laboratoryjnym. Problematyka robotów mobilnych jest rozwijana w Politechnice Rzeszowskiej od wielu lat. Część z tych prac była wykonywana w Zakładzie Metrologii i Systemów Pomiarowych (WE), który prof. Kramer odwiedził podczas swej wizyty.

Rozszerza się współpraca naukowa i dydaktyczna Politechniki Rzeszowskiej z Fachhochschule Bielefeld. Aktualnie jest wspólnie przygotowywane II Międzynarodowe Kollokium Naukowe "Techniki CAE", które odbędzie się w Bielefeld w dniach 11-13.09. Pierwsze, bardzo udane, zorganizowano w Rzeszowie we wrześniu 1994 r. Szczegóły organizacyjne przyszłej konferencji prof. U. Kramer omawiał z rektorem Politechniki Rzeszowskiej, prof. K. E. Oczosiem.

Zacieśniające się kontakty naukowe mają odzwierciedlenie we współpracy dydaktycznej, zmierzającej m.in. do umożliwienia studentom obu uczelni uzyskiwania dyplomów szkoły partnerskiej. W tym semestrze rozpoczynają indywidualne, uzupełniające studia magisterskie absolwenci FH Bielefeld, jeden na Wydziale Budowy Maszyn i Lotnictwa, drugi na Wydziale Elektrycznym naszej Politechniki.

Marian Wysocki

Dr hab. inż. Marian Wysocki, prof. nadzw. PRz jest prorektorem ds. nauczania, a zarazem nauczycielem akademickim w Katedrze Automatyki i Informatyki na Wydziale Elektrycznym.

## W drodze na szczyty...

Cd. ze str. 2

uwagę mała liczba nagrodzonych w dziedzinie prawa (2 osoby) i ekonomii (3 osoby). Przedstawicielom tych specjalności obecnie chyba najłatwiej znaleźć intratne zajęcia.

**Jest Pan jedynym laureatem z rzeszowskiego ośrodka akademickiego. To zobowiązuje.**

Faktycznie w tym roku jestem jedynym laureatem z rzeszowskiego ośrodka akademickiego. Zobowiązuje to do dalszej intensywnej pracy, ale jednocześnie jest silnym bodźcem.

**Pana zainteresowania, hobby?**

Moje zainteresowania pozanaukowe to głównie turystyka. Wolny czas (niestety, mam go coraz mniej) staram się spędzać aktywnie, najchętniej wędruję po górach.

W Polsce byłem prawie we wszystkich grupach górskich. Byłem również w Alpach, wędrowałem po lodowcach, zdobywałem alpejskie szczyty.

**Plany na przyszłość?**

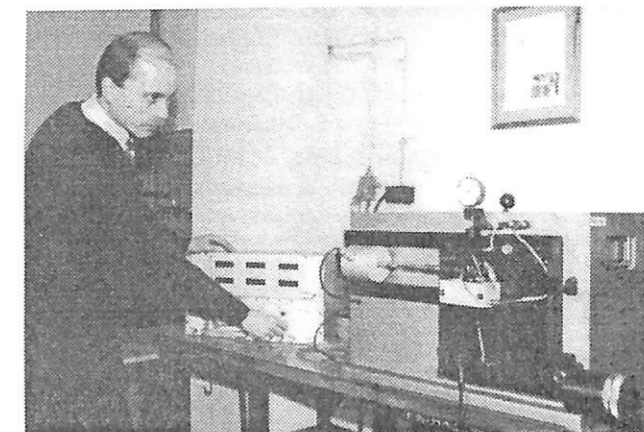
Po obronie rozprawy doktorskiej jestem obecnie na etapie formułowania szczegółowego tematu dalszych prac. Chciałbym prowadzić pracę naukową tak, aby po kilku latach zbierał się ponownie znaczący dorobek umożliwiający habilitację.

**Gratuluję Panu sukcesu i życzę dalszych.**

**Dziękuję za rozmowę.**

W roku bieżącym z ogólnej liczby laureatów Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej stypendia przyznano: uczelniom - 83, PAN - 13, JBR - 5. Najwięcej laureatów mieści się w przedziale wieku od 26 do 30 lat, najmłodszy (2 osoby) mają 23 lata. Liczba przyznanych stypendiów w odniesieniu do ośrodków akademickich kształtowała się następująco: Warszawa - 45, Kraków - 10, Wrocław - 9, Poznań - 8, Gdańsk - 4, Łódź - 4, Toruń - 3, Bydgoszcz - 2, do pozostałych ośrodków razem - 16.

Rozmawiała Marta Olejnik



Dr inż. Jarosław Sęp przy stanowisku do badań odporności na zatarcie (Fot. M. Misiakiewicz)

# KONFERENCJE

IV Ogólnopolskie Sympozjum

## Tytan i jego stopy

W dniach 3-4 kwietnia 1995 r. odbyło się w Zamku - Muzeum w Łańcucie IV Ogólnopolskie Sympozjum nt. "Tytan i jego stopy - przetwórstwo i zastosowanie w technice". Organizatorem był zespół pracowników Zakładu Inżynierii Materiałowej Wydziału Budowy Maszyn i Lotnictwa Politechniki Rzeszowskiej pod przewodnictwem dr. hab. inż. Jana Sieniawskiego, prof. nadzw. PRz.

W sympozjum wzięło udział 35 osób. Wygłoszono 17 referatów obejmujących zagadnienia:

- topienie tytanu plazmotronem łukowym i zjawiska na granicy ciekły metal-forma ceramiczna (Politechnika Poznańska, Instytut Odlewnictwa w Krakowie);
- niejednorodność dendrytyczna stopów TiMn i TiAl (Instytut Podstaw Metalurgii PAN w Krakowie);
- dynamiczne starzenie tytanu alfa (AGH);
- plastyczność tytanu na gorąco (Politechnika Śląska);
- technologia wyrobu drutów nadprzewodzących ze stopu Nb-Ti50 w otulinie miedzianej (AGH);
- otrzymywanie materiałów o dużej gęstości z proszków stopów tytanu (AGH);
- wytwarzanie kompozytu Ti-SiC (Politechnika Śląska);
- smary technologiczne w obróbce plastycznej stopów tytanu (Politechnika Częstochowska);

- kształtowanie wytłoczek z blachy tytanowej (Politechnika Poznańska);
- laserowe azotowanie w gazie osłonowym warstwy wierzchniej stopów tytanu (WAT);
- kształtowanie mikrostruktury i badania wytrzymałości zmęczeniowej dwufazowych martenzytycznych stopów tytanu (Politechnika Rzeszowska);
- lokalne odkształcenie plastyczne - wpływ na niejednorodność mikrostruktury i właściwości mechaniczne stopów tytanu (Politechnika Rzeszowska).

Organizację sympozjum wsparły finansowo MEN oraz rzeszowskie firmy: Spółdzielnia "Rzech", PP Totalizator Sportowy, Przedsiębiorstwo Handlowe "Galmot", Firma Handlowa "Ocean".

Wcześniejsze sympozja na powyższy temat odbyły się: I - w 1991 r. w Politechnice Poznańskiej, II - w 1992 r. w Instytucie Odlewnictwa w Krakowie, III - w 1993 r. w Politechnice Częstochowskiej. Organizują je kolejno ośrodki naukowe prowadzące badania stopów tytanu. Następne - V Sympozjum nt. "Tytan i jego stopy" zorganizuje w 1997 r. Wydział Inżynierii Materiałowej, Metalurgii, Transportu i Zarządzania Politechniki Śląskiej w Katowicach.

B.Ś.

## Konferencje Naukowe w Politechnice Rzeszowskiej maj-czerwiec 1995 r.

- Zakład Technologii Maszyn i Organizacji Produkcji Politechniki Rzeszowskiej wspólnie z Komitetem Budowy Maszyn PAN organizuje Seminarium Naukowe Zespołu Inżynierii Powierzchni Komitetu Budowy Maszyn PAN nt. "Współzależność warstwy wierzchniej z właściwościami użytkowymi części maszyn". Seminarium odbędzie się w dniach 17-19 maja 1995 r. w Krasicy.
- Katedra Informatyki Chemicznej i Chemii Fizycznej Politechniki Rzeszowskiej wspólnie z Komitetem Chemii Analitycznej PAN organizuje II Seminarium Naukowe nt. "Nowe tendencje rozwojowe w chemometrii". Seminarium odbędzie się w budynku Wydziału Chemicznego w dniu 13 czerwca 1995 r. w godzinach 12<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>.
- Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Rzeszowskiej wspólnie z Wydziałem Budownictwa Uniwersytetu Technicznego w Koszycach (Słowacja) organizuje Pierwsze Rzeszowsko-Koszyckie Seminarium Naukowe nt. "Problemy projektowania i wykonawstwa konstrukcji inżynierskich". Seminarium odbędzie się w budynku Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska w dniach 19-20 czerwca 1995 r.
- Zakład Urbanistyki i Architektury Politechniki Rzeszowskiej organizuje Konferencję Naukową nt. "Rozwój przestrzenny Rzeszowa na przestrzeni jego dziejów. Przyczynek do historii miasta." Konferencja odbędzie się w kamienicy "Wspólnoty Polskiej" w Rzeszowie, Rynek 19 w dniu 28 czerwca 1995 r.

B.Ś.

## STUDIA MAGISTERSKIE na Wydziale Zarządzania i Marketingu

Minister Edukacji Narodowej decyzją z dnia 22 kwietnia 1995 r. zatwierdził uchwałę Senatu Politechniki Rzeszowskiej z dnia 22 grudnia 1994 r. o przyznanie praw prowadzenia studiów magisterskich na kierunku "zarządzanie i marketing". Dotychczas Wydział ten posiadał prawo kształcenia studentów na poziomie licencjatu.

M.O.

# KONKURSY

JM Rektor Politechniki Rzeszowskiej ogłosił konkurs na stanowisko profesora nadzwyczajnego:

- w Katedrze Matematyki w zakresie analizy matematycznej lub w zakresie dydaktyki matematyki; termin składania zgłoszeń w Dziekanacie Wydziału Budowy Maszyn i Lotnictwa upływa w dniu 31 maja 1995 r.
- w Katedrze Automatyki i Informatyki w zakresie automatyki; termin składania zgłoszeń w Dziekanacie Wydziału Elektrycznego upływa w dniu 31 maja 1995 r.
- w Zakładzie Organizacji i Zarządzania w zakresie nauk prawnych; termin składania zgłoszeń w Dziekanacie Wydziału Zarządzania i Marketingu upływa w dniu 9 czerwca 1995 r.
- w Zakładzie Układów Elektronicznych w zakresie elektroniki - syntezy układów elektronicznych, aparatury elektronicznej; termin składania zgłoszeń w Dziekanacie Wydziału Elektrycznego upływa w dniu 12 czerwca 1995 r.

B.Ś.

## SEMINARIA WYDZIAŁOWE

Zakład Inżynierii Materiałowej i Technologii Budownictwa na Wydziale Budownictwa i Inżynierii Środowiska, kierowany przez dr. hab. inż. Grzegorza Prokopskiego, prof. nadzw. PRz, zorganizował wspólnie z zespołem prof. zw. dr. hab. inż. Andrzeja M. Brandta z Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN w Warszawie w semestrze letnim roku akademickiego 1994/1995 cykl seminariów nt. "Współczesne kompozyty betonowe"

Program seminariów - sala K - 2, godz. 10<sup>15</sup>

- 15 marca - prof. zw. dr. hab. inż. Andrzej M. Brandt: "Kompozyty cementowe uzbrojone włóknami" (3 godz.)
- 29 marca - prof. dr. hab. inż. Leokadia Kucharska: "Modyfikacje betonów dodatkami" (3 godz.)
- 12 kwietnia - prof. dr. hab. inż. Wojciech Marks: "Podstawy optymalizacji wielokryterialnej" (3 godz.)
- 26 kwietnia - doc. dr. hab. inż. Janusz Kasperkiewicz: "Optymalizacja mieszanek betonowych" (1,5 godz.)

26 kwietnia - doc. dr. hab. inż. Janusz Kasperkiewicz: "Badania ilościowe struktury materiałów konstrukcyjnych" (1,5 godz.)

10 maja - dr inż. Michał Glinicki: "Zachowanie się kompozytów betonowych pod obciążeniami udarowymi i metody badań" (1,5 godz.)

10 maja - dr inż. Michał Glinicki: "Mikrobrojenie niemetaliczne: właściwości i zastosowania" (1,5 godz.)

17 maja - dr inż. Janusz Potrzebowski: "Wybrane zagadnienia nowoczesnej techniki badań" (1,5 godz.)

17 maja - prof. zw. dr. hab. inż. Andrzej M. Brandt: "Optymalizacja fibrobetonów" (1,5 godz.)

7 czerwca - dr inż. Janusz Potrzebowski: "Zastosowanie fibrobetonów do napraw i zagadnienie warstwy przejściowej" (3 godz.)

21 czerwca - doc. dr. hab. inż. Janusz Kasperkiewicz: "Podstawy mechaniki pękania i jej zastosowanie do kompozytów betonopodobnych" (3 godz.)

B.Ś.

## CZŁONKOSTWO w Komitetach Naukowych Polskiej Akademii Nauk

Prof. zw. dr. hab. inż. Zbyszko Stojek jest członkiem Sekcji Mechaniki w Komitecie Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN.

Dr hab. inż. Janusz Rak, prof. nadzw. PRz jest członkiem Sekcji Inżynierii Sanitarnej w Komitecie Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN.

Dr hab. Stanisław Apanasewicz, prof. nadzw. PRz jest członkiem Sekcji Pól Połączonych w Komitecie Mechaniki PAN.

## Udział w pracach KBN

Prof. dr. hab. inż. Leszek Trybus - kierownik Katedry Automatyki i Informatyki Politechniki Rzeszowskiej został powołany do składu Sekcji Automatyki i Robotyki Zespołu Automatyki, Elektroniki, Informatyki i Telekomunikacji Komitetu Badań Naukowych w czasie trwania IX konkursu projektów badawczych.

## WYKŁAD NA ZAPROSZENIE

W dniu 8 marca 1995 r. o godzinie 12<sup>10</sup> w sali L-126 dla pracowników i studentów Wydziału Budowy Maszyn i Lotnictwa oraz Wydziału Zarządzania i Marketingu dr. hab. inż. Stanisław Płaski, prof. nadzw. PL - kierownik Katedry Automatyzacji Wydziału Mechanicznego Politechniki Lubelskiej wygłosił wykład nt. "Ogólna koncepcja sterowania jakością w systemach wytwarzania".

B.Ś.

## 3 MAJA w Rzeszowie

Cd. ze str. 1

Po przemówieniu Prezydenta Miasta Rzeszowa - dr. inż. Mieczysława Janowskiego oraz Wojewody Rzeszowskiego - dr. Kazimierza Surowca Kompania Strzelców Podhalańskich oddała 3 honorowe salwy, po czym u stóp pomnika zostały złożone wiązanki kwiatów i wieńce. Wśród nich nie zabrakło wieńca od Politechniki Rzeszowskiej złożonego

przez JM Rektora - prof. zw. dr. inż. Kazimierza E. Oczosia w towarzystwie ubranej w kontusz szlacheckie 3-osobowej delegacji "Połonin".

Uroczystość zakończył koncert pieśni patriotycznych w wykonaniu orkiestry garnizonu rzeszowskiego.

Marta Olejnik



# Z działalności Związków Zawodowych

## Komisja Zakładowa NSZZ "Solidarność" w Politechnice Rzeszowskiej

W dniu 31 stycznia 1995 r. odbyło się Walne Zebranie Delegatów Niezależnego Samorządnego Związku Zawodowego "Solidarność" Politechniki Rzeszowskiej.

Szczegółową informację o przebiegu Walnego Zebrania przedstawiliśmy w numerze 3-4/1995 "Gazety Politechniki", a obecnie zapoznamy Czytelników z przyjętymi do realizacji uchwałami, stanowiskami, oświadczeniami i wnioskami.

### UCHWAŁA 1

Walne Zebranie Delegatów NSZZ "Solidarność" PRz przyjmuje następujące zmiany w strukturze organizacyjnej NSZZ "Solidarność" w Politechnice Rzeszowskiej:

Dotychczasowe KOŁO Administracji i Obsługi ulega podziałowi na dwie jednostki:

1. KOŁO Administracji bud. A (wraz z Zakładem Poligrafii),
2. KOŁO Administracji i Obsługi w DS-ach wraz ze Stołówką Studencką.

Dotychczasowe KOŁO Jednostek Międzywydziałowych ulega rozwiązaniu (Katedra Matematyki, Zakład Nauk Humanistycznych, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu).

Zostaje powołane KOŁO przy Wydziale Zarządzania i Marketingu, które obejmuje również Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych oraz Studium Wychowania Fizycznego i Sportu.

Katedra Matematyki podejmie decyzję o powołaniu samodzielnego KOŁA lub przynależności do innego KOŁA w terminie do dwóch tygodni.

### UCHWAŁA 2

Walne Zebranie Delegatów NSZZ "Solidarność" PRz zobowiązuje przedstawicieli Komisji Zakładowej w Komisji Senackiej ds. Nowelizacji STATUTU PRz do pilnego wprowadzenia zapisu do przygotowanego projektu STATUTU o treści: "SENAT Politechniki Rzeszowskiej wybiera spośród swoich członków sekretarza SENATU".

### UCHWAŁA 3

Walne Zebranie Delegatów NSZZ "Solidarność" zobowiązuje Komisję Zakładową do poprawy działalności informacyjnej.

Walne Zebranie Delegatów sugeruje, by podjąć pracę nad przygotowaniem własnego serwisu informacyjnego, wydawanego nie rzadziej niż raz w miesiącu (nie licząc wakacji) w nakładzie co najmniej jednego egzemplarza na zakład, katedrę lub inną jednostkę organizacyjną Uczelni.

### STANOWISKO 1

Walne Zebranie Delegatów NSZZ "Solidarność" PRz uważa za konieczne poszerzenie składu Zespołu Redakcyjnego "Gazety Politechniki" o nauczycieli akademickich.

Zespół Redakcyjny powinien wybrać ze swego grona Redaktora Naczelnego i Sekretarza.

### STANOWISKO 2

Walne Zebranie Delegatów NSZZ "Solidarność" PRz zobowiązuje Komisję Zakładową do czynnego reprezentowania s t a n o w i s k a członków Związku w zbliżającej się akcji wyborczej do władz Uczelni.

### OŚWIADCZENIE 1

Walne Zebranie Delegatów podtrzymuje wniosek przyjęty na WZD NSZZ "Solidarność" w ubiegłym roku (WNIOSEK nr 1) dotyczący prowadzenia przez Kierownictwo Uczelni j a w n e j p o l i t y k i p ł a c o w e j, poprzez publikowanie danych statystycznych wynagrodzenia brutto poszczególnych grup pracowniczych Uczelni.

Walne Zebranie Delegatów przypomina również, że Rektor nie ustosunkował się do UCHWAŁY nr 3 o powołaniu Uczelnianej Komisji Odwoławczej, której zakres działania obejmowałby rozpatrywanie odwołań dotyczących awansów, podwyżek płac, premii, nagród itp. pracowników Uczelni.

### OŚWIADCZENIE 2

Walne Zebranie Delegatów stwierdza z ubolewaniem, że podwyższenie czynszu o 300% + VAT za wynajem bufetu przy Stołówce Studenckiej "Akademik" przez władze administracyjne Uczelni doprowadziło do jego likwidacji.

Walne Zebranie Delegatów już w ubiegłym roku ostrzegło, że taki wysoki czynsz zagraża rentowności i wyraziło swoje stanowisko w tej sprawie (STANOWISKO nr 2).

Bufet od 10 miesięcy jest nieczynny, a mógłby służyć pracownikom i studentom, przynosząc pewne dochody zarówno Uczelni, jak i Komisji Zakładowej NSZZ "Solidarność".

### WNIOSEK 1

Walne Zebranie Delegatów NSZZ "Solidarność" PRz wysuwa następujące dwa wnioski dotyczące emerytowanych profesorów, byłych pracowników Politechniki Rzeszowskiej:

I - Znaleźć formułę zatrudnienia emerytowanych profesorów, pozwalającą na uwzględnienie ich jako pełnoprawnych członków Rad Wydziałów.

II - Zatrudnić, na wniosek Rad Wydziałów, profesorów, którzy przeszli na emeryturę.

### WNIOSEK 2

Walne Zebranie Delegatów NSZZ "Solidarność" PRz zobowiązuje Komisję Zakładową do wystąpienia do Rektora o ponowne rozpatrzenie możliwości zwiększenia środków na zakup literatury - podstawowych czasopism naukowych dla Wydziału Chemicznego.

Wniosek ten wynika z uznania odrębnej specyfiki Wydziału Chemicznego.

## Odpowiedzi na oświadczenia i wnioski NSZZ "Solidarność" w PRz

Na ręce przewodniczącego Komisji Zakładowej NSZZ "Solidarność" w Politechnice Rzeszowskiej - dr. inż. Andrzeja Szlachty, zostały przekazane odpowiedzi dotyczące przyjętych przez Walne Zebranie Delegatów NSZZ "Solidarność" w PRz, oświadczeń i wniosków. Odpowiedzi udzielone przez JM Rektora - prof. zw. dr. inż. Kazimierza E. Oczosia oraz dyrektora administracyjnego - mgr. inż. Janusza Burego publikujemy poniżej.

\*\*\*

Rzeszów, 1995-04-28

Nawiązując do Oświadczenia 1 Walnego Zebrania Delegatów NSZZ "Solidarność" w PRz w związku z Uchwałą nr 3/94, informuję, że propozycja powołania Uczelnianej Komisji Odwoławczej nie ma prawnego uzasadnienia.

W załączeniu przedstawiam opinię prawną w przedmiotowej sprawie.

Rektor PRz

prof.zw.dr inż. Kazimierz E. Oczos

### OPINIA PRAWNA

Dotyczy: Uchwały nr 3/94 Związku Zawodowego "Solidarność" w sprawie powołania Uczelnianej Komisji Odwoławczej

Propozycja powołania Uczelnianej Komisji Odwoławczej nie ma prawnego uzasadnienia.

Zgodnie z przepisami art. 244 "Kodeksu pracy", w celu polubownego załatwiania sporów o roszczenia pracowników ze stosunku pracy, została powołana w Politechnice Rzeszowskiej Zakładowa Komisja Pojednawcza.

Z inicjatywą powołania tej Komisji może wystąpić każda organizacja działająca w zakładzie pracy, przepisy "Kodeksu pracy" wskazują na związki zawodowe i przedstawicielstwo pracowników. Tryb wyboru Komisji i regulamin działania podają zalecenia Ministra Pracy, Płac i Spraw Socjalnych z dnia 27 czerwca 1985 r. /DzU MPPiSS Nr 4, poz. 10/.

Do właściwości Komisji Pojednawczej należą w szczególności sprawy:

1. o wynagrodzenie za pracę,
2. o urlop,
3. dotyczące czasu pracy,
4. dotyczące szczególnych uprawnień przysługujących kobietom i młodocianym,
5. na tle wypadków przy pracy i chorób zawodowych,
6. o ustalenie uprawnień wynikających ze stosunku pracy,
7. o roszczenie odszkodowawcze,
8. związane z wypowiedzeniem, rozwiązaniem i wygaśnięciem umowy o pracę lub nawiązaniem umowy o pracę,
9. o odszkodowanie w związku z wydaniem niewłaściwego świadectwa pracy lub opinii.

Nadto informuję, że propozycje zmian Statutu Politechniki Rzeszowskiej przewidują powołanie "Komisji Polubownej Pracowników Politechniki" mającej rozstrzygać spory na tle naruszenia godności osobistej pracowników przy wykonywaniu obowiązków służbowych.

Radca prawny  
mgr Janina Kucharska

\*\*\*

Rzeszów, 1995-05-09

Nawiązując do Oświadczenia 1 Walnego Zebrania Delegatów NSZZ "Solidarność" w PRz dotyczącego jawnej polityki płacowej, informuję, że wszystkie dane o średnich płacach oraz wysokości premii w rozbiu na poszczególne grupy pracowników od dłuższego czasu są przekazywane związkowi zawodowemu działającym w Uczelni.

Pismem RA/210/95 z dnia 1995.04.28 została przesłana kolejna informacja o średnich wynagrodzeniach w poszczególnych grupach pracowniczych Uczelni po ostatniej podwyżce płac 1 stycznia 1995 r.

Rektor PRz  
prof.zw.dr inż. Kazimierz E. Oczos

\*\*\*

Rzeszów, 1995-05-12

Nawiązując do Oświadczenia 2 Walnego Zebrania Delegatów NSZZ "Solidarność" w PRz, dotyczącego wynajmu bufetu w Stołówce Studenckiej "Akademik", informuję, że:

1. Bufet w Stołówce Studenckiej "Akademik", uruchomiony w ramach umowy zawartej pomiędzy Uczelnią i NSZZ "Solidarność" w PRz, prowadziła faktycznie Firma Handlowo-Usługowa S.C. "MAG-MAX-POL". Firma płaciła czynsz znacznie niższy od analogicznych opłat za bufety na terenie Osiedla Studenckiego.

2. Na wniosek Samorządu Studenckiego PRz, który jest współgospodarzem obiektów socjalnych Uczelni, wysokość czynszu została podwyższona z 10 tys.st.zł/m<sup>2</sup> do wysokości 30 tys.st.zł/m<sup>2</sup>, a następnie skorygowana do 20 tys.st.zł/m<sup>2</sup>. Najemca zrezygnował jednak z dalszego najmu bufetu.

3. W maju br. bufet w Stołówce Studenckiej "Akademik" został ponownie uruchomiony, a nowy najemca wnosi opłatę 2 n.zł/m<sup>2</sup>. Dodatkowo najemca zobowiązał się w umowie najmu do odpłatnego zatrudniania studentów przy pracach związanych z obsługą bufetu, co umożliwi niektórym studentom poprawę ich sytuacji finansowej.

Dodatkowo wyjaśniam, że bufet w Stołówce Studenckiej "Akademik" jest jednym z siedmiu bufetów działających aktualnie na terenie Osiedla Studenckiego PRz.

Dyrektor administracyjny  
mgr inż. Janusz Bury

\*\*\*

Rzeszów, 1995-05-09

Nawiązując do Wniosku 1 Walnego Zebrania Delegatów NSZZ "Solidarność" w PRz informuję, że:

a) Możliwość zatrudniania emerytowanych profesorów jako pełnoprawnych członków rad wydziałów (należy rozumieć z głosem stanowiącym oraz z czynnym i biernym prawem wyborczym) wykracza poza ramy ustawowe (opinia prawna w załączeniu).

b) Istnieje możliwość zatrudniania emerytowanych profesorów na godzinach zleconych, jeśli występują takie potrzeby oraz jeśli wyrażą na to zgodę. Nie widzę jednak możliwości zapewnienia bezpłatnego kwaterowania oraz pokrywania kosztów dojazdów (w przypadku profesorów nie mieszkających na stałe w Rzeszowie).

W odniesieniu do Wniosku 2 informuję, że w aktualnej sytuacji finansowej Uczelni nie ma możliwości zwiększenia środków na zakup literatury.

Jednocześnie wyjaśniam, że środki przeznaczone dotychczas na zakup czasopism dla Wydziału Chemicznego relatywnie przewyższają udział w tych zakupach Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska, Elektrycznego oraz Zarządzania i Marketingu. Wniosek będzie wzięty pod uwagę w przypadku zwiększenia dotacji celowej na tę działalność.

Rektor PRz  
prof.zw.dr inż. Kazimierz E. Oczos

### OPINIA PRAWNA

Dotyczy: Wniosku 1

Przepisy ustawy o szkolnictwie wyższym w art. 95 ustęp 2 wprowadzają obligatoryjne wygaśnięcie stosunku pracy w przypadku osiągnięcia 70 lat przez nauczyciela akademickiego zatrudnionego na stanowisku prof. zwyczajnego lub nadzwyczajnego. Inaczej niż w przepisach emerytalnych ogólnie obowiązujących, gdzie nie ma obowiązku rozwiązania umowy o pracę w przypadku osiągnięcia wieku emerytalnego.

W związku z tym nie ma możliwości prawnych na taki sposób zatrudnienia, aby osoby te mogły być pełnoprawnymi członkami rad wydziałów.

Radca prawny  
mgr Janina Kucharska

# SEKCJA LITERATURY EMIGRACYJNEJ Biblioteki Głównej Politechniki Rzeszowskiej

## Zbiór dokumentów dotyczących losów Polaków walczących na frontach II wojny światowej

W 50-lecie zakończenia II wojny światowej warto przypomnieć, że od października 1990 r. w Bibliotece Głównej Politechniki Rzeszowskiej działa sekcja książki emigracyjnej, utworzona w ramach podjętej przez angielską Polonię akcji pod hasłem "Ratujmy polską książkę emigracyjną".

Zorganizowana w maju 1992 r. wystawa pt. "Literatura emigracyjna - dar Polaków z Anglii dla Politechniki Rzeszowskiej" zainaugurowała oficjalne otwarcie sekcji i udostępnienie zbiorów czytelnikom. Księgozbiór stanowi dar książek i czasopism wydanych wyłącznie na emigracji po 1939 r. ofiarowanych Bibliotece Głównej Politechniki Rzeszowskiej przez Polaków mieszkających w Anglii i Norwegii. Księgozbiór ten jest ogólnie dostępny w Czytelni Biblioteki Głównej. Tworzą go w znacznej części książki dokumentujące losy Polaków od września 1939 r. aż po czasy współczesne. Znajdują się tutaj pamiętniki, wspomnienia, reportaże i relacje żołnierzy oraz ludności cywilnej, przede wszystkim mieszkańców kresów wschodnich, którzy przeżyli sowieckie łagry, a potem wraz z armią generała Andersa przeszli cały szlak bojowy. Osobną grupę stanowi literatura obrazująca życie polityczne i kulturalne emigracji powojennej.

Literatura emigracyjna ma swój katalog: alfabetyczny i przedmiotowy. Aktualny stan zbiorów to 2500 książek i 35 tytułów czasopism.

Biblioteka posiada liczny i ciekawy zbiór podręczników szkolnych, przeznaczonych dla dzieci i młodzieży polskiej, przebywającej na obczyźnie w okresie II wojny światowej.

Pokażną część zbiorów stanowi klasyka polska, wydana w znacznej części w serii "Szkolna Biblioteczka na Wschodzie" pod redakcją Ł. Kurdybachy, drukowana na wszystkich frontach walk armii generała Andersa, a wydana przez Emigracyjny Urząd Oświaty i Spraw Szkolnych. Jest to niewątpliwie ważny dokument dla historii edytorstwa polskiego.

Opracowania politologiczne i historiograficzne dotyczą II Rzeczypospolitej, okresu wojny i okupacji oraz sytuacji Polski po II wojnie światowej.

Wśród czasopism najliczniejszy jest zbiór roczników "Orla Białego" i "Kultury". Z innych tytułów należy wymienić: "Dziennik Polski", "Wiadomości", "Niepodległość", "Lwów i Kresy", "Skrzydła" oraz "Głos Polski" - tygodnik uchodźstwa polskiego w Afryce.

Zamierzeniem zarówno Biblioteki Głównej, jak i ofiarodawców jest stałe gromadzenie i uzupełnianie zbiorów; służą temu m.in. kontakty nawiązane z Biblioteką Polską w Londynie.



Dar Polonii angielskiej, oprócz literatury emigracyjnej, objął również książki angielskie. Zbiór ten tworzą wydawnictwa encyklopedyczne, popularno-naukowe, albumy, podręczniki do nauki języka oraz literatura piękna.

Ze zbiorów Sekcji Literatury Emigracyjnej korzystają zarówno czytelnicy indywidualni, jak i instytucje. W ostatnim okresie Pracownia Polonistyczna im. Stanisława Pigonia przy Bibliotece Głównej Wyższej Szkoły Pedagogicznej w Rzeszowie wypożyczyła interesujące ją czasopisma.

Muzeum Okręgowe w Rzeszowie eksponuje także na wystawie "Zbrodnia katyńska" pozycje naszego księgozbioru.

Anna Daszkiewicz

Mgr Anna Daszkiewicz jest pracownikiem Biblioteki Głównej Politechniki Rzeszowskiej.

## OŚRODEK ALLIANCE FRANÇAISE INFORMUJE



### \* WYSTAWA

W dniach 8-30.05.1995 r. można zwiedzić w klubie "Plus" wystawę plakatów "Wielkie katedry gotyckie we Francji".

### \* EGZAMIN

W dniu 6.06.1995 r. o godz. 15<sup>30</sup> w Ośrodku AF odbędzie się egzamin z języka francuskiego, umożliwiający uzyskanie dyplomu - Certificat du Comité d'Alliance Française I stopnia. Dyplom ów potwierdza znajomość języka francuskiego w stopniu podstawowym. Koszt egzaminu wynosi: 35 zł - uczestnicy kursów języka francuskiego w Ośrodku AF, 70 zł - inni.

### \* DNI OTWARTE OŚRODKA

W dniu 3.05.1995 r. (godz. 9<sup>00</sup>-18<sup>00</sup>) zainaugurowano "Dni Otwarte Ośrodka AF" w ramach imprezy miejskiej "Dni Rzeszowa". W programie uroczystości, które będą trwały do 8.06.1995 r., przewidziano:

- projekcje filmów wideo polskich reżyserów w wersji francuskiej,
- wystawę plakatów "Bretania",
- pokaz gry w kule (boules).

### \* FILMY

W każdy czwartek tygodnia o godz. 18<sup>00</sup> z okazji "100-lecia kinematografii" można w Ośrodku AF obejrzeć filmy wideo w wersji francuskiej.

W Ośrodku AF można uzyskać informacje na temat szkół francusko-polskich w Polsce, a szczegółowo na temat kursów języka francuskiego we Francji czy stażu naukowego we Francji.

Teofil Mazurkiewicz

Mgr Teofil Mazurkiewicz jest kierownikiem Ośrodka Alliance Française w Politechnice Rzeszowskiej.

**RADIO CENTRUM** **AKADEMICKIE RADIO CENTRUM 70.19 FM**  
Politechnika Rzeszowska

**Ramówka tygodniowa ARC**

**Poniedziałek - Piątek**

12 <sup>55</sup> - 16 <sup>00</sup>	Muzyczny WÓR
16 <sup>00</sup> - 19 <sup>00</sup>	STARTER
19 <sup>00</sup> - 20 <sup>00</sup>	GOŚCIE RADIA CENTRUM
20 <sup>00</sup> - 20 <sup>30</sup>	Wieczorna Publicystyka
20 <sup>30</sup> - 21 <sup>15</sup>	Sprzężenia Zwrotne
21 <sup>15</sup> - 22 <sup>00</sup>	45 OBROTÓW
22 <sup>00</sup> - 23 <sup>00</sup>	Programy cykliczne Radia Centrum
23 <sup>00</sup> - 01 <sup>00</sup>	Nocna Zmiana

Serwis: 13<sup>00</sup> 14<sup>00</sup> 15<sup>00</sup> 16<sup>00</sup> 17<sup>00</sup> 18<sup>00</sup> 19<sup>00</sup> 20<sup>00</sup> 22<sup>00</sup>

**Sobota**

12 <sup>57</sup> - 16 <sup>00</sup>	Muzyczny WÓR
16 <sup>00</sup> - 21 <sup>00</sup>	rockowymi tropami
21 <sup>00</sup> - 22 <sup>00</sup>	SPORT I PUZYKA
22 <sup>00</sup> - 01 <sup>00</sup>	Przygaitka z Radem Centrum

Serwis: 13<sup>00</sup> 15<sup>00</sup> 16<sup>00</sup> 18<sup>00</sup> 20<sup>00</sup> 22<sup>00</sup>

**Niedziela**

12 <sup>57</sup> - 16 <sup>00</sup>	Muzyczny WÓR
16 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	KURIER AKADEMICKI
18 <sup>00</sup> - 20 <sup>00</sup>	HITLISTA Radio Centrum, Lista-10 Radia Centrum oraz przegląd list przebojów
20 <sup>00</sup> - 21 <sup>00</sup>	SPORT I PUZYKA
21 <sup>00</sup> - 22 <sup>00</sup>	Sprzężenia Zwrotne
22 <sup>00</sup> - 23 <sup>00</sup>	Babidoo
23 <sup>00</sup> - 01 <sup>00</sup>	Nocna Zmiana

Serwis: 13<sup>00</sup> 15<sup>00</sup> 16<sup>00</sup> 18<sup>00</sup> 20<sup>00</sup> 22<sup>00</sup>

**RADIO CENTRUM** *gra jak teraz!*  
☎ 540 222

15-084 Rzeszów, ul. Akademicka 6, tel. (0 17) 625 406 w. 569, telefax 540 101

## głoszenia

### Kolonie dla dzieci i młodzieży w 1995 r.

Dział Spraw Osobowych i Socjalnych informuje pracowników Politechniki Rzeszowskiej, że w okresie wakacji letnich organizuje następujące kolonie dla dzieci i młodzieży:

● **Kołobrzeg** - do 75 miejsc w terminie od 25 lipca do 10 sierpnia 1995 r. dla dzieci szkół podstawowych.

● **Zakopane** - do 100 miejsc w terminie od 25 czerwca do 8 lipca 1995 r. dla dzieci szkół podstawowych i młodzieży szkół ponadpodstawowych.

W obu przypadkach warunkiem przyjęcia dziecka na kolonię jest złożenie wypełnionych kart kwalifikacyjnych, uiszczenie odpłatności przez pracownika za pobyt dziecka na kolonii w wysokości 150 zł. (z możliwością rozłożenia na raty) oraz uzyskanie akceptacji komisji kwalifikacyjnej.

Jednocześnie informujemy, że istnieje możliwość dofinansowania letniego wypoczynku dzieci i młodzieży załatwionego we własnym zakresie przez pracownika (zorganizowany wyjazd dziecka na kolonię, obóz, wczasy stacjonarne z rodzicami trwający nie krócej niż 10 dni kalendarzowych w okresie wakacji). Warunkiem otrzymania dofinansowania tej formy wypoczynku jest złożenie podania do dnia 10 maja 1995 r., uzyskanie akceptacji komisji kwalifikacyjnej oraz przedstawienie rachunku potwierdzającego pobyt dziecka na kolonii, obozie, wczasach z rodzicami.

Szczegółowych informacji na temat wypoczynku dzieci i młodzieży udziela Dział Spraw Osobowych i Socjalnych, budynek A, pokój nr 112.

Włodzimierz Ptak

Włodzimierz Ptak jest zastępcą kierownika Działu Spraw Osobowych i Socjalnych Politechniki Rzeszowskiej.

## Nareszcie w I lidze!

Cd. ze str. 12

Pora więc przedstawić zawodniczki, które sprawiły tę miłą niespodziankę. Największą indywidualnością w drużynie jest **Małgorzata Borys** - od 14 lat związana z AZS. Jest kapitanem drużyny. Bez niej trudno byłoby sobie wyobrazić ten sukces. Trzon drużyny stanowią ponadto: **Anna Piotrowska** - najsukuczniejsza zawodniczka, zdobyła 381 pkt., **Jolanta Makarska**, **Elżbieta Kąsek**, **Jolanta Sadowska**, **Izabela Kieszko-wska**, **Ludmiła Stiepanowa**, **Lucyna Pelc**, **Małgorzata Palińska**.

Oprócz nich w drużynie grały jeszcze: **Magdalena Rejment**, **Anna Kawalec**, **Justyna Szuberla**, **Urszula Bassa**, **Marta Brągiel**, **Katarzyna Proszek**, **Anna Haładyj** i **Beata Lech**.

Trenerem, jak wcześniej już wspomniano, jest mgr **Marian Marciniak** - trener I klasy, absolwent AWF w Krakowie. Jest starszym wykładowcą w Instytucie Wychowania Fizycznego i Zdrowotnego Wyższej Szkoły Pedagogicznej w Rzeszowie, w AZS pracował od 1980 r. do 1991 r. Po trzyletniej przerwie ponownie objął zespół w sezonie 1994/1995. Prezesem sekcji jest **Bogumił Konopka** - długoletni działacz i sympatyk rzeszowskiej koszykówki, a kierownikiem drużyny - **Arkadiusz Kuźniar**.

Powoli mija czas euforii. Wracamy do rzeczywistości, a ta okazuje się brutalna. Nowa sytuacja, nowe problemy, z którymi musimy sobie poradzić, bo wymagania są znacznie większe. Sukces staje się codziennością. Ci, którzy nam gratulowali, powoli usuwają się w cień, a my znowu z niewielką grupą przyjaciół zaczynamy borykać się z nowymi problemami. Mamy jednak nadzieję, że te nieliczne przecież sukcesy w rzeszo-



Sezon 1994/1995 - I liga AZS-Van PUR Rzeszów (Fot. K. Baranowska)

wskim sporcie znajdą uznanie u naszych władz nie tylko sportowych, chociaż tak ochoczo wykorzystywali tę dziedzinę życia do uzyskiwania osobistych osiągnięć, ale również liczymy na większe zainteresowanie ze strony tzw. "biznesu". Być może w tej sytuacji i nam AZS-iakom uda się coś uszczknąć. Oby tak było, bo mimo dużego zaangażowania wielu społeczników nic się nie da zrobić bez pieniędzy. Mamy nadzieję, że oprócz tych firm, które dotychczas nam pomagały, a są nimi: PP Totalizator Sportowy, Polmozyb SA, Res-Pol, Foto-Hurt, CPN, znajdą się jeszcze inne.

Jerzy Pająk

Mgr Jerzy Pająk jest nauczycielem akademickim w Studium Wychowania Fizycznego i Sportu Politechniki Rzeszowskiej.



# SPORT AKADEMICKI



## Beczka ponownie dla "Akapitu"

W dniu 3.04.1995 r. Klub Uczelniany AZS PRz zorganizował turniej o beczkę piwa. W turnieju tym wzięło udział pięć zespołów ośmioosobowych, reprezentujących domy studenckie. W konkurencjach siłowo-sprawnościowych pierwsze miejsce zajęła drużyna z "Akapitu", zdobywając 30 pkt., minimalnie gorszym zespołem okazał się "Arcus" - 29 pkt., trzecie miejsce przypadło "Ikarowi" - 25 pkt., czwarte "Pingwinowi" - 24 pkt.,

a piąte miejsce "Promieniowi". Zabawa trwała prawie 3 godziny, wśród kibiców rozlosowano drobne upominki.

Zwycięska drużyna wystąpiła w składzie: **K. Wilk, W. Dąbek, A. Snopkowski, D. Wysocki, M. Wyborny, A. Pociask, G. Łuczyński, G. Pieja.**

*Janusz Paszkowski*

## CASINO najlepsze

W dniu 11.04.1995 r. zakończył się turniej mini-piłki nożnej. Przez 2 miesiące w Hali Sportowej PRz rywalizowało 14 zespołów podzielonych na 2 grupy. Do finałów awansowały po 2 zespoły najlepsze z grupy. W finale uzyskano następujące rezultaty:

CASINO-RAPIDO	3 : 3
EKSCYTONY-11-tka CARO	4 : 2
CASINO-EKSCYTONY	2 : 1
RAPIDO-11-tka CARO	4 : 1
CASINO-11-tka CARO	7 : 4
EKSCYTONY-RAPIDO	2 : 1

Ostateczna kolejność drużyn biorących udział w turnieju przedstawia się następująco:

1. CASINO
2. EKSCYTONY
3. RAPIDO
4. 11-tka CARO
5. HARPAGAN

6. WSTĘP WOLNY
7. DRESZCZOWCY
8. ŻYLETA
9. LUBCZYK
10. DRINKERS
11. OLD TEAM
12. DREAM TEAM
13. KORKOWCY
14. TWARDE z C

Najlepszymi strzelcami okazali się: **J. Oleksa - 15 bramek, P. Grzyb - 14 bramek, D. Szmuc, R. Raus - 12 bramek.**

W zwycięskiej drużynie grali: **P. Grzyb, R. Sobczuk, D. Szmuc, K. Mazur, R. Pomianek, M. Zieliński.**

*Janusz Paszkowski*

Janusz Paszkowski - student IV MDE jest zastępcą prezesa ds. sportowych KU AZS Politechniki Rzeszowskiej.

## Nareszcie w I lidze!

Po kilku latach starań koszykarki rzeszowskiego AZS awansowały do I ligi. Sukces jest to niewątpliwy, bo przecież uzyskany po raz pierwszy od ponad trzydziestu lat istnienia sekcji. Zespół prowadzony przez trenera **Mariana Marcińca** zdystansował wszystkich rywali w sposób nie podlegający dyskusji i wywalczył zasłużony awans. W całych rozgrywkach zanotował tylko jedną porażkę z zespołem "Korony" w Krakowie. Sukces ten ucieszył wszystkich sympatyków tej dyscypliny, nie tylko w środowisku akademickim, bo zapewne przez najbliższy czas będzie również miłą wizytówką dla naszego miasta. Na podkreślenie zasługuje to, że zespół prawie w całości składał się ze studentek rzeszowskich uczelni oraz że oprócz jednej zawodniczki pozostałe wychowały się i pobierały koszykarską edukację u rzeszowskich trenerów, takich jak: **Jerzy Czarnek**

(twórca kobiecej koszykówki w AZS i jej długoletni trener), **Wojciech Koszela, Józef Wiśniewski** czy też **Krzysztof Herbaciński**. Jednak dopiero trenerowi Marianowi Marcińcowi udało się stworzyć warunki, które doprowadziły do awansu. Nie sposób nie docenić głównego sponsora drużyny - firmy **Van PUR** z Rzeszowa, która wspomagając nas finansowo, umożliwiła odpowiednie przygotowanie koszykarek do sezonu. Dotyczy to zarówno spraw sprzętowych, jak również pełnego zagwarantowania finansowego w trakcie całych rozgrywek. Bez tej pomocy prawdopodobnie same umiejętności zawodniczek nie wystarczyłyby. Tego zapewne brakowało koszykarkom we wcześniejszych staraniach o awans do I ligi.

⇒ Ciąg dalszy na str. 11



GAZETA

POLITECHNIKI

Comiesięczne pismo  
Politechniki Rzeszowskiej  
im. Ignacego Łukasiewicza

**Zespół redakcyjny:** Krystyna Ładoś, Barbara Mazewska, Anna Mazur, Marta Olejnik (sekretarz Redakcji), Bronisław Świder, Krzysztof Telega

**Skład i łamanie:** Joanna Mikula - Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej

**Adres Redakcji:** Politechnika Rzeszowska, ul. W. Pola 2, bud. A, pok. 105, tel. 62-54-06, w. 255 lub 412-60

**Wydawca:** Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza, 35-959 Rzeszów, ul. W. Pola 2

**Druk:** Zakład Poligrafii PRz - zam. 184/95

Redakcja zastrzega sobie prawo skracania i opracowywania artykułów oraz zmiany ich tytułów.  
Nakład: 500 egz. Cena: 40 gr (4.000 zł)

Wydanie publikacji jest dofinansowane przez Komitet Badań Naukowych.