

# diariusz

## Politechniki Śląskiej

nr 5 (16)



7.4492/89/90



lutym '90

Rok akademicki 1989/90

Redaguje  
Kolegium Rektorskie

### SENAT

■ 26.II.br. odbyło się IV zwyczajne posiedzenie Senatu Politechniki Śląskiej. Porządek obrad przewidywał omówienie następujących spraw: ocena stanu zdrowia nauczycieli akademickich, zaopiniowanie wniosków awansowych, dyskusję nad wnioskiem Kierownictwa Uczelni o ustanowieniu przez Politechnikę Śląską stypendiów dla Polaków ze Związku Radzieckiego, zatwierdzenie regulaminu wyboru do Senatu przedstawicieli z grupy pracowników nie będących nauczycielami akademickimi oraz sprawy bieżące, wśród których - przedstawienie sytuacji finansowej Uczelni. A oto krótkie omówienie przebiegu posiedzenia.

■ Ocena stanu zdrowia nauczycieli akademickich. Po raz pierwszy Senat podjął dyskusję nad stanem zdrowia pracowników i studentów Uczelni w miesiącu czerwcu ubiegłego roku. Postanowiono wówczas, że konieczne jest bardziej szczegółowe przedstawienie sytuacji zdrowotnej poszczególnych grup pracowniczych i oddzielnie - studentów. Ówczesny raport Akademickiej Służby Zdrowia uwypuklał przede wszystkim sprawy niedostatków organizacyjnych, technicznych i kadrowych naszych przychodni. Zgodnie z zapowiedzią, Akademicka Służba Zdrowia (dalej - ASZ) dokonała oceny - jako pierwszej - grupy nauczycieli akademickich. Podstawą były dane, jakimi dysponuje ASZ, a ściślej poszczególne przychodnie oraz wyniki anonimowej ankiety przeprowadzonej wśród tej grupy pracowniczej. Ankietyzacja okazała się potrzebna, bowiem część pracowników w ogóle nie korzysta z pomocy ASZ, lecząc się w innych przychodniach lub zasięga prywatnych porad lekarskich (ok. 180 nauczycieli akademickich nie ma założonych w przychodniach swoich kartotek). Na ankietę odpowiedziało 331 zainteresowanych, na łącznie 1510 pracowników. (Nam się wydawało, że odpowiedzi było stanowczo zbyt mało, ASZ uznała ten wynik za przyzwoity, a nawet dobry). Omówienie raportu, który na posiedzeniu Senatu przedstawił: dyrektor dr Zbigniew Witosiński i mgr Maria Kosińska, podajemy oddzielnie. Zespół opracowujący ocenę stanu zdrowia nauczycieli akademickich przedstawił na zakończenie następujące wnioski: "1) zdrowie pracowników naukowo-dydaktycznych Poli-

techniki Śląskiej należy uznać za zadowalające, nie różniące się od zdrowia pracowników uczelni technicznych we Wrocławiu, Krakowie i Łodzi, 2) najczęściej występujące schorzenia - stany zapalne górnych dróg oddechowych są typowe dla aglomeracji Śląska, 3) obserwacji i kontroli wymagają schorzenia obwodowego układu nerwowego i chorób reumatycznych oraz choroby narządu wzroku, 4) wskazane jest uściślenie współpracy inspektora BHP z akademicką służbą zdrowia, 5) należy ustalić, jakie są przyczyny "braku zaufania do akademickiej służby zdrowia", które wymienia 12,3% ankietowanych". W dyskusji nad raportem głos zabierali: prof. J. Wandrasz, dr B. Paluchiewicz, dr A. Skrzywan-Kosek, dr A. Błach, mgr Z. Podgórski, prof. E. Kostowski, prof. A. Bogucki, prof. J. Wojnarowski, prof. K. Machej i prof. M. Zdybiewska. Odpowiedzi na zgłoszone w dyskusji pytania udzielali autorzy opracowania i obecne na posiedzeniu Senatu kierowniczki przychodni - ogólnej i stomatologicznej. Podsumowania dyskusji dokonał JM Rektor, który raz jeszcze zapewnił, że Kierownictwo Uczelni z należytą troską traktuje i traktować będzie nadal sprawę ochrony zdrowia wszystkich pracowników i studentów. W tej trosce mieści się również potrzeba wsparcia naszych przychodni w wyposażeniu gabinetów lekarskich i zabiegowych w aparaturę i specjalistyczny sprzęt medyczny. Senat przyjął do akceptującej wiadomości przedstawione opracowanie na temat oceny stanu zdrowia nauczycieli akademickich.

■ W punkcie dotyczącym spraw osobowych Senat pozytywnie zaopiniował następujące wnioski: o nadanie tytułu naukowego profesora zwyczajnego - prof. dr. inż. arch. J. Tadeuszowi GAWŁOWSKIEMU z Katedry Architektury Przemysłowej i Podstaw Projektowania (RAR), prof. dr. inż. arch. Wiktorowi JAKIEWICZOWI z Katedry Architektury Mieszaniowo-Usługowej i Historii Architektury (RAR) oraz prof. dr. hab. inż. Ryszardowi GRYBOSIOWI z Instytutu Maszyn i Urządzeń Energetycznych (RME).

■ Wniosek w sprawie ustanowienia przez Politechnikę Śląską stypendiów dla Polaków ze Związku Radzieckiego. Wniosek w imieniu Kierownictwa Uczelni przedstawił Prorektor ds. Dydaktyki doc. J. Sułkowski. W dyskusji głos zabierali: prof. S. Węgrzyn, doc. R. Bąk - jako przewodniczący senackiej Komisji ds.



Dydaktyki, prof. K. Machej, dr A. Skrzywan-Kosek, dr A. Błach, prof. E. Kostowski, doc. W. Mizia i prof. S. Kończak. Ostatecznie Senat przyjął (bez sprzeciwu) wnioski, który upoważnia Kierownictwo Uczelni do przyjęcia stosownych zobowiązań w sprawie ustanowienia stypendium (z pokryciem jego kosztów ze środków finansowych Uczelni), wskazując równocześnie na potrzebę rozważenia możliwości równoczesnego ustanowienia stypendiów dla pracowników naukowo-dydaktycznych (także Polaków z ZSRR) w celu umożliwienia im odbycia stażów naukowych w Politechnice Śląskiej. Dalsze ustalenia w tych sprawach prowadzone będą w porozumieniu z Ministerstwem Edukacji Narodowej.

■ W związku ze spodziewanym uchwaleniem (przez Sejm) nowej ustawy o szkolnictwie wyższym Senat postanowił pozostawić jeszcze bez rozpatrzenia sprawę regulaminu wyboru do Senatu przedstawicieli z grupy pracowników nie będących nauczycielami akademickimi.

■ Sytuacja finansowa Uczelni. Krótko mówiąc - balansowanie na linie przy skrepowanych rękach i nogach oraz z brzemieniem ogromnego ciężaru odpowiedzialności na plecach. Jeszcze nie ma dotacji budżetowej dla Uczelni na rok 1990. Jesteśmy finansowani (tak, jak i pozostałe szkoły wyższe) z miesiąca na miesiąc. Pozwala to na doraźne bilansowanie potrzeb i wydatków. Żyjemy z miesiąca na miesiąc (no, może to przesada, ale dobrze brzmi). Szczegółów tutaj nie relacjonujemy. Mimo wszystko jesteśmy optymistami. W dyskusji na temat sytuacji finansowej wypowiedzieli się: prof. A. Bogucki, prof. K. Machej, prof. S. Węgrzyn, prof. J. Wandrasz, doc. R. Bąk, prof. M. Zdybiewska, dr A. Błach, prof. J.T. Gawłowski, doc. W. Mizia, dr B. Paluchiewicz, prof. E. Kostowski i doc. Sz. Wyra. (Jeden z członków Senatu podał taki komentarz: "próbowano naciągnąć krótką kołdrę na wyzibione wszystkie członki ukochanego ciała Uczelni").

■ W posiedzeniu Senatu udział brało: członków Senatu 30 (na 43), z głosem doradczym 4 (4), zaproszonych 6 (8). Obrady trwały sześć godzin (dokładnie - bez pięciu minut!).

■ - OCENA STANU ZDROWIA nauczycieli akademickich. Ocena przeprowadzona na podstawie analizy dokumentacji lekarskiej poradni ogólnych, okulistycznych i poradni dla kobiet. Uzupełnieniem były dane z ankiety, na którą (anonimowo) odpowiedziało 331 nauczycieli akademickich. Ponadto kierownictwo ASZ zwróciło się do zespołów opieki zdrowotnej dla szkół wyższych o podanie odpowiednich danych dla tamtejszych środowisk. Odpowiedzi udzieliły zespoły z Łodzi, Krakowa i Wrocławia. Nie odpowiedziały - Poznań, Gdańsk i Warszawa. Przedstawiamy niektóre dane z tego interesującego opracowania.

- Najczęściej do poradni ogólnej zgłaszają się pracownicy z powodu: schorzeń górnych dróg oddechowych, chorób obwodowego układu nerwowego i reumatyzmu, nadciśnienia tętniczego, grypy i choroby płuc, chorób nerek i przewodu pokarmowego.

■ Na ogólną liczbę 19.770 porad udzielonych pracownikom Uczelni (w roku akademickim 1988/89) 976 (4,93%) dotyczyło porad dla

nauczycieli akademickich. Porównajmy procenty. Z przychodni korzystać mogą - prócz studentów - pracownicy zatrudnieni w pełnym wymiarze godzin, w niepełnym wymiarze oraz emeryci i renciści. Razem ok. 4200 osób. Nauczycieli akademickich (łącznie z pracującymi w niepełnym wymiarze godzin i emerytowanymi) mamy ok. 1800. Można by się było spodziewać, przy równomiernym rozkładzie, ok. 43% porad, a nie zaledwie 4,93%. Prawie dziewięciokrotnie mniej. Czyżby stan nauczycielski wytwarzał specyficzne fluidy zwiększające odporność zdrowotną?

■ Średnia dni nieobecności w pracy na 1 chorego pracownika (są i takie dane!) z powodu schorzeń górnych dróg oddechowych wynosi 3,49 i jest o 1,5 dnia niższa od średniej absencji chorobowej studentów. Wśród pracowników są odnotowane w kartotekach rezygnacje ze zwolnienia.

■ Zakwalifikowanych do stałego poradnictwa jest u nas 95 nauczycieli akademickich (tj. 5,9% ogółu tej grupy). Jako przyczyny dominują dwa przypadki: choroby układu krążenia (58) i układu trawiennego (18). Z urlopów dla poratowania zdrowia skorzystało w ub. roku akademickim 10 osób (0,6%). Z porównań wynika, że zarówno w liczbie, jak i w rodzaju schorzeń nasze środowisko nie różni się od innych. Najmniej natomiast wykorzystywana jest możliwość skierowania na urlopy dla poratowania zdrowia. Jesteśmy na ostatnim miejscu. W innych ośrodkach - bez ich wymieniania - dane te wynoszą 2,7%, 1,4%, 0,9%. Najwyższy wskaźnik osiągnęliśmy tutaj w roku ak. 1983/84 - 1,2%.

■ W przychodni okulistycznej udzielono 272 porady 179 osobom. Przyczyny zgłoszeń to głównie: zapalenia spojówek (88), okulary (86) i ... prawo jazdy (46). Zdaniem lekarzy przyczynami dość licznych przypadków zapalenia spojówek mogą być warunki pracy, jak i warunki środowiskowe w naszej śląskiej aglomeracji.

■ Ciekawe są wyniki ankiety dotyczące oceny własnego zdrowia (oczywiście jest to ocena subiektywna). Jestem zdrowy - odpowiedziało 11,2% ankietowanych. Jestem zdrowy z okresowymi niegroźnymi niedyspozycjami 42,9%. Czuję się nie najlepiej, ale nie poddaję się - 24,4%. Czuję się nie najlepiej, ale lekarz nie stwierdza choroby - 3,0%. Jestem chory przewlekłe, ale nie przeszkadza mi to w pracy - 15,1% (!). Jestem chory przewlekłe, dolegliwości wynikające z choroby uniemożliwiają mi pracę 2,1% (odnosząc te dane do ogółu zatrudnionych nauczycieli akademickich, to grupa ok. 35 osób!).

■ I jeszcze jedno. Pałacy i niepałacy. W ankiecie do nałogu przyznało się 30,6% Koleżanek i Kolegów. Pozostali (69,4%) należą do grona rozsądnych. Jedno z pytań odnosiło się do zagrożeń zdrowia na stanowisku pracy. Nikt nie zakreślił tutaj jako przyczyny - przebywanie wśród osób palących (!). Bardzo często natomiast wymieniano jako przyczynę - posługiwanie się kredą (!).

## REKTOR, KOLEGIUM REKTORSKIE

■ 12.II.br. (11 posiedzenie). Trzy zasadnicze tematy wypełniły porządek obrad Kolegium. Pierwszy to dyskusja nad materiałami przygotowanymi na najbliższe posiedzenie Senatu (26.II.). W tej części dłużej dyskutowano nad raportem o stanie zdrowia nauczy-



cieli akademickich, przygotowanym przez Akademicką Służbę zdrowia, a który referował dyr. dr Z. Witosiński. Omawiamy te dane w rozdziale dotyczącym prac Senatu. Drugim tematem była sytuacja finansowa Uczelni (jest to od dłuższego czasu stały punkt porządku obrad każdego posiedzenia Kolegium), a trzecim - propozycje limitów przyjęć na pierwszy rok studiów, które podały wszystkie wydziały naszej Uczelni (oczywiście limity dla poszczególnych kierunków studiów). Kolegium przyjęło te propozycje (w tej części obrad uczestniczył przewodniczący Senackiej Komisji ds. Dydaktyki doc. R. Bąk). Jak one się przedstawiają? Łącznie wszystkie wydziały chciałyby przyjąć 1885 kandydatów. Dla porównania: w roku 1986 przyjęto 1286, w 1987 - 1320, w 1988 - 1373, a w roku ubiegłym (1989) - 1792. Planowane limity na poszczególne kierunki: architektura - 80, automatyka i robotyka - 175 (RAu 75 i RMT 100), elektronika - 160, informatyka - 120, budownictwo - 130, technologia chemiczna - 90, inżynieria chemiczna 45, elektrotechnika - 130, górnictwo i geologia - 235, inżynieria sanitarna - 125, podstawowe problemy techniki - 60, mechanika - 245 (RME i RMT 129), hutnictwo - 70, inżynieria materiałowa - 50, organizacja i zarządzanie przemysłem - 50 oraz transport - 120. Pozostaje pytanie - jak te plany zweryfikują kandydaci.

■ 27.II.br. odbyło się, zwołane w trybie pilnym, spotkanie Kierownictwa Uczelni poświęcone sprawie wypłaty poborów. Pieniądże zostały przyznane na ten cel przez MEN, ale do banku jeszcze nie wpłynęły! Jutro (28.II) ma być wypłata. Jeden dzień kredytu płatniczego przy naszych potrzebach na wynagrodzenia dla pracowników kosztował w lutym aż 16 milionów zł. Po dramatycznej dyskusji podjęto (w uzgodnieniu ze związkami zawodowymi) decyzję o przesunięciu terminu wypłaty dla pracowników nie będących nauczycielami akademickimi o jeden dzień, tj. na 1.III. (pracownicy ci są płatni "z dołu"). Oprocentowanie kredytu w marcu było już niższe, a ponadto zawsze jeden dzień mniej. Nauczyciele akademicki (płatni "z góry") mieli w tej sytuacji opóźnienie wypłat o kilka godzin. Na brak stresów w "uczelnianej nomenklaturze" nie można narzekać!

## STOPNIE, TYTUŁY

■ Minister Edukacji Narodowej z dniem 1.II.br. mianował na stanowiska docentów: dra hab. inż. Jerzego CYBO z Instytutu Odlewnictwa (RMT) i dra hab. inż. Jerzego OKRAJNIEGO z Instytutu Inżynierii Materiałowej (RM). Nowym Panom Docentom najserdeczniejsze gratulacje także od DIARIUSZA!

■ JM Rektor, za zgodą Ministra Edukacji Narodowej, z dniem 1.II.br. (na okres trzech lat) powierzył obowiązki i zatrudnił na stanowiskach docentów kontraktowych: dra inż. Stefana BAJA z Instytutu Chemii i Technologii Organicznej (RCh), dra inż. Józefa RABUSA z Instytutu Budowy Maszyn (RMT), dra inż. Zdzisława KUDLIŃSKIEGO z Instytutu Metalurgii (RM) i dra inż. Grzegorza PUCKĘ z Instytutu Inżynierii Materiałowej (RM). Serdecznie gratulujemy!

■ CKK zatwierdziła (26.II.br.) uchwałę Rady Wydziału Górniczego (z 30.V.89 r.) o nadaniu stopnia naukowego doktora habilitowa-

nego dr. inż. Henrykowi PRZYBYLE z Instytutu Organizacji i Ekonomiki Górnictwa (RG). Serdecznie gratulujemy!

## STUDIA, STUDENCI

■ Zimowa sesja egzaminacyjna. Na semestr zimowy wpisanych było 6367 studentów studiów dziennych. Do sesji egzaminacyjnej bez zaległości przystąpiło 2152 studentów (34%), a warunkowo dopuszczono 3492 (55%). 723 słuchaczy nie dopuszczono do sesji. Sesja egzaminacyjna zimowa trwa zawsze dwa tygodnie i obowiązkiem studentów jest zdanie na ogół jednego egzaminu (na niektórych kierunkach i specjalnościach mogły to być dwa egzaminy). Obowiązek ten spełniło 2139 studentów, co stanowi 49,3% wpisanych na semestr (55,5% dopuszczonych do sesji). Na semestr letni wpisano 2404 studentów, którzy nie wypełniali wszystkich wymaganych rygorów. Sesja egzaminacyjna wstrzymała studia dla 100 studentów. Spośród studentów nie dopuszczonych do sesji oraz tych, którzy zakończyli ją niepowodzeniem 247 studentów skreślono, a 195 urlopowano. W stosunku do 383 pozostałych nie podjęto decyzji w dniu rozpoczęcia semestru. Wielu studentów skorzystało z prawa do egzaminu komisyjnego. Wpis warunkowy na semestr letni dla dużej części studentów oznacza wstrzymanie wypłaty stypendium. W tej sesji egzaminacyjnej jednakże nie stało się ono wystarczającym bodźcem do terminowego złożenia zaliczeń i egzaminów sesyjnych. Dla potrzeb statystyki sesję podsumowuje się między innymi wskaźnikiem sprawności. Był on o 9% lepszy niż w roku poprzednim. Najwyższą sprawność osiągnęły wydziały: Matematyczno-Fizyczny, Automatyki, Elektroniki i Informatyki oraz Architektury. Największe braki zaliczeń i egzaminów ujawniły się u studentów wydziałów Mechanicznego Energetycznego oraz Transportu.

■ Studia zaoczne i wieczorowe w statystyce. Na dzień 1 stycznia 1990 r. w Politechnice Śląskiej było 992 słuchaczy studiów zaocznych (w tym 99 studentek). Większość studentów (774) urodzonych jest przed 1964 rokiem, który jest już praktycznie rocznikiem absolwentów studiów dziennych. Liczebność poszczególnych lat studiów jest różna: I - 258, II - 237, III - 173, IV - 270, V - 54 studentów. Studia zaoczne inżynierskie prowadzone są na sześciu kierunkach, również silnie zróżnicowanych pod względem liczby studentów. Są to: górnictwo i geologia - 275, budownictwo - 252, mechanika - 192, elektrotechnika - 164, transport - 65 i hutnictwo - 44 studentów. Studia wieczorowe inżynierskie, dla 41 studentów na I i II roku prowadzi tylko Wydział Elektryczny. Kształcenie uzupełniające na poziomie magisterskim prowadzone jest na kierunkach: elektronika, górnictwo i geologia oraz hutnictwo, łącznie dla 43 słuchaczy. Również niewielu słuchaczy (42) mają studia eksternistyczne uzupełniające prowadzone na czterech kierunkach studiów. Grupa słuchaczy wszystkich form studiów dla pracujących jest mało zauważalna od kilku lat w gmachach Uczelni, zwłaszcza że nie obejmuje nawet połowy kierunków studiów. Trudno się dziwić. To tylko 16% liczby studentów studiów dziennych. A że studia dla pracujących (zwłaszcza w trybie zaocznym) są trudne, to i wyniki studentów odbiegają znacznie od

wyników uzyskiwanych przez słuchaczy studiów dziennych.

■ Studenci obcokrajowcy w statystyce. W r. ak. 89/90 studiuje na Uczelni 149 obcokrajowców, w tym na I r. - 50, II r. - 37, III r. - 33, IV r. - 16 i V r. - 13 studentów. 116 obcokrajowców jest stypendystami rządu RP, 8 innymi stypendystami, a 22 studiuje na koszt własny. Trzech obcokrajowców posiada tzw. karty stałego pobytu, co zrównuje ich we wszystkich prawach ze studentami polskimi. Najwięcej studentów (52) jest na Wydziale Automatyki, Elektroniki i Informatyki ("po połowie" na kierunkach elektroniki i informatyki). Drugim wydziałem z liczną grupą obcokrajowców (25) jest Wydział Mechaniczny Technologiczny. Mniej liczne grupy kształcą się na Wydziale Górniczym (19), Wydziale Budownictwa (15), Wydziale Chemicznym (14) i sześciu dalszych wydziałach. Ani jednego studenta obcokrajowca nie posiada natomiast Wydział Matematyczno-Fizyczny. Najliczniejsze grupy studentów stanowią: Jemeńczycy (36), Palestyńczycy (27) i Kubańczycy (25). Dwie pierwsze grupy reprezentowane są najliczniej na Wydziale Automatyki, Elektroniki i Informatyki, a trzecia prawie w całości na Wydziale Mechanicznym Technologicznym. Pozostali studenci pochodzą z 17 krajów. Najbliżej rodzinnego domu są studenci z Czechosłowacji, a najdalej student z Gujany. W porównaniu z poprzednim rokiem nie powiększyła się grupa Kubańczyków, zmniejszyła się natomiast do sześciu liczba studentów z Iraku (dwa lata temu najliczniejsza). Odwołana została do swego kraju grupa Koreańczyków z KRLD. Wzrosła natomiast liczba Jemeńczyków i Palestyńczyków.

### WSPÓŁPRACA Z ZAGRANICĄ

■ W lutym br. z wyjazdów zagranicznych skorzystało 19 pracowników (w grudniu, przy 30 wyjazdach dodaliśmy w DIARIUSZU słowo - tylko! Co teraz powiedzieć?). Po czterech pracowników wyjechało do ZSRR, NRD i na Kubę. Do Austrii wyjechało trzech, RFN - dwóch, a do Holandii i Wielkiej Brytanii po jednym. Celem wyjazdów były: konferencje naukowe (7), konsultacje (3), staże i kursy (1) oraz wymiana bezdewizowa (4). Jeden wyjazd nastąpił na zlecenie innego resortu.

■ W tym samym miesiącu Uczelnia przyjęła tylko 10 gości zagranicznych. Czterech przyjechało z Francji, trzech z Czechosłowacji, a po jednym z Włoch, Chin i ZSRR. W ramach wymiany bezdewizowej przyjechało 5 osób, na indywidualne zaproszenie - 4, a jedna na studia doktoranckie.

■ Na zaproszenie JM Rektora gościła w Politechnice Śląskiej delegacja Uniwersytetu w Valenciennes (Francja) na czele z Prezydentem (Uniwersytetu) p. Pierre TISSON. W jej skład wchodził także wiceprezydent p. Claude TOURNIER, prof. Noel MALVACHE i dyr. Guy REGNIER. Celem wizyty było uściślenie podpisanej w grudniu ub. r. deklaracji o współpracy między obu uczelniami i podpisanie oficjalnej umowy. W wyniku przeprowadzonych rozmów postanowiono w pierwszej kolejności podjąć współpracę w następujących zakresach: elektronika, informatyka, systemy komunikacji: człowiek-maszyna, automatyka przemysłowa, rozpoznawanie i przetwarzanie obrazów, inżynieria materiałowa, mechanika i energetyka. Jako prefero-

wane formy współpracy obie uczelnie przyjęły: a) wymianę profesorów dla realizacji uzgodnionych zadań dydaktycznych i naukowych, b) wymianę młodych pracowników nauki w ramach krótko- i długoterminowych stażów, c) wymianę studentów w ramach praktyk przemysłowych oraz realizacji prac dyplomowych. Podczas tej krótkiej wizyty Goście odwiedzili cztery wydziały: Automatyki, Elektroniki i Informatyki, Mechaniczny Energetyczny, Mechaniczny Technologiczny oraz Metalurgii i Inżynierii Materiałowej. Byli także w Instytucie Informatyki Teoretycznej i Stosowanej PAN na zaproszenie dyrektora prof. S. Węgrzyna.

### SPORT

■ Koszykówka (II liga kobiet). W lutym - dwa zwycięstwa i dwie porażki naszych koszykarek. 2.II. AZS Gliwice (u siebie) pokonał drużynę AZS Rzeszów 69:64. (Klub i sympatycy ocenili - "znakomity mecz koszykarek"), 10.II. w Krakowie z tamtejszą Koroną 62:69 (w tej samej ocenie - "niezasłużona porażka (...) głównie dzięki słabej dyspozycji sędziów (...), którzy dopuścili do brutalnej gry Korony w obronie"), 17.II. w Gliwicach 68:64 z AZS AWF Kraków ("wspaniałe, emocjonujące widowisko stworzyły w hali OSIR-u akademickie zespoły z Krakowa i Gliwic") oraz 24.II. w Gorlicach 70:82 z tamtejszym GKS Glinikiem ("był to udany występ koszykarek z Gliwic (...). Niestety AZS rozegrał mecz z marszu. Drużyna AZS-u wyjechała do Gorlic w dniu zawodów. Odwołano rezerwację noclegów z powodu kłopotów finansowych"). Jak podaje Kierownictwo Klubu - "cieszy postawa, zaangażowanie i zwycięstwa dziewcząt, smuci sytuacja finansowa klubu, na mecze mistrzowskie koszykarki zmuszone były wprowadzić bilety wstępu". Cóż może zrobić DIARIUSZ? Po pierwsze to serdecznie pogratulować udanych występów w myśl pięknej maksymy, którą propagował Pierre de Coubertin - nie wynik się liczy, lecz udział w zawodach. Po drugie - życzyć, aby kłopoty finansowe były tylko przejściowe. Nie są one obce całej Uczelni. Ale coś (zastrzegamy się, że tutaj jest żart!) - my z MEN rozgrywamy mecze o finanse "z marszu". Wyjazd, mecz i powrót w tym samym dniu. I do tego sędziów nie ma. Może potrzebne byłoby chociaż noclegi na poprzedzającą noc, a wtedy wyniki byłyby lepsze? Ale i tak dobrze. Gospodarze (MEN) nie pobierają opłat za wstęp do gmachu. Wchodzimy darmowo! Bez biletów! Weżykiem? Weżykiem!!

■ Koszykówka kobiet - kadetki. W lutym także remis. Zwycięstwo i porażka. 17.II. w Gliwicach AZS wygrał z MKS Zabrze 74:58, a tydzień później, w Brzegu, porażka z tamtejszą Stalą 58:74. Nie martwcie się dziewczęta. Samych sukcesów nawet w życiu - poza sportem - nie ma.

■ Tenis stołowy. 3.II.br. w Jastrzębiu odbyły się, z udziałem najlepszych zawodników naszego regionu, Mistrzostwa Śląska Seniorów w grze pojedynczej, deblowej i mieszanej. Duży sukces odnieśli nasi zawodnicy (z AZS-u Gliwice). Piotr Molenda był pierwszy, pokonując w finale A. Rochańskiego z GKS "Jastrzębie". Trzecie miejsce zajął M. Pierończyk. W grze podwójnej także pierwsze miejsce. Norbert Mnich i Mirosław Pierończyk pokonali w finale parę z GKS Jastrzębie - A. Podsiadło, A. Rachański. Serdecznie gratulujemy!