

Z ŻYCIA

Politechniki Śląskiej



lipiec '91
sierpień

Rok akademicki
1990/91

nr 10

P.4492/90/91

SENAT

■ 8 lipca 1991 r. odbyło się ósme zwyczajne posiedzenie Senatu Politechniki Śląskiej z następującym porządkiem obrad: informacja o przebiegu egzaminów wstępnych na I rok studiów, sprawy personalne, podjęcie uchwały w sprawie umieszczenia tablicy pamiątkowej w budynku Wydziału Architektury oraz sprawy bieżące i wolne wnioski.

■ Prorektor ds. Studenckich prof. Pol.Śl. Bolesław POCHOPIEŃ złożył szczegółową relację z przebiegu naboru na I rok studiów (informacje o naborze zamieszczamy wewnątrz).

W swoim wystąpieniu JM Rektor wyraził zadowolenie z zachowania przez Uczelnię odpowiednich wymagań stawianych kandydatom na I rok studiów pomimo niepełnego naboru. Kandydaci, którzy zgłosili się do egzaminu, w większości wykazali się dobrym przygotowaniem. W niektórych uczelniach technicznych - wg informacji JM Rektora - przyjmowano wszystkich chętnych bez egzaminów, zapowiadając ostrą selekcję na pierwszym semestrze. Oznacza to, że większość osób zostanie w połowie roku akademickiego pozbawiona możliwości studiowania, bowiem liczba przyjętych w niektórych uczelniach przekracza kilkakrotnie liczbę miejsc. JM Rektor stwierdził, że niezależnie od liczby zgłoszonych do naboru uzupełniającego kandydatów, egzamin wstępny będzie prowadzony według tych samych zasad, co egzamin lipcowy.

Nabór na studia w tym roku - jak wiadomo - odbywał się według różnych zasad, określanych samodzielnie przez uczelnie. Zdaniem prof. S. WĘGRZYNA, Rada Główna powinna wyrazić w tym względzie swoją opinię, bowiem studia są nieodpłatne i Państwo pokrywa koszty studiowania. Rezygnacja z egzaminów wstępnych, to rezygnacja z elementarnego obowiązku sprawdzenia czy osoby, które zgłaszają się na daną uczelnię rzeczywiście zasługują na poniesienie kosztów kształcenia przez Państwo. Przyjmowanie bez egzaminów wstępnych miałyby swoje uzasadnienie, gdyby studia były odpłatne, w przeciwnym razie takie podejście jest nieuzasadnione, bowiem prowadzi do marnotrawienia pieniędzy państwowych. Prof. S. Węgrzyn zwrócił się z prośbą, aby zobowiązać przedstawiciela naszej Uczelni w Radzie Głównej, do przedstawienia tej kwestii na posiedzeniu Rady.

Stanowisko prof. S. Węgrzyna poparł JM Rektor, zapewniając, że na kolejnym spotkaniu rektorów w Radomiu, przedstawi wniosek w omawianej sprawie. Nie można bowiem dopuścić do sytuacji, aby uczelnie, które przyjeły w nadmiarze studentów, były uprzywilejowane w rozdziale środków finansowych.

Prorektor B. Pochopień poinformował następnie, że od 1 października br. Uczelnia zamierza uruchomić zaoczne studia inżynierskie na kierunkach mechanika i elektrotechnika. Będą to studia głównie dla nauczycieli, którzy ukończyli PST. W lipcu 1990 r. Senat poprzedniej kadencji podjął uchwałę, iż będą to studia

7-semestralne, z ewentualnym semestrem zerowym. Zamierzeniem Senatu było, aby semestr zerowy był semestrem wyrównującym poziom z matematyki i fizyki do poziomu szkół pomaturalnych o profilu matematyczno-fizycznym. Uwzględniając trudności finansowe Uczelni, Prorektor zaproponował aby zrezygnować z semestru zerowego oraz wprowadzić rozmowy kwalifikacyjne, które stanowiłyby podstawę przyjęcia kandydatów na I rok studiów. W dyskusji nad przedłożoną propozycją udział wzięli: prof. G. Kosman, doc. L. Dobrzański, prof. A. Zastawny i prof. S. Węgrzyn. Zwrócono m.in. uwagę, że zasady przyjęć na ten rodzaj studiów mogłyby być takie same, jak na studia dzienne, tj. zamiast rozmów kwalifikacyjnych - egzamin wstępny. Po dodatkowych wyjaśnieniach Prorektora, Senat w głosowaniu jawnym opowiedział się większością głosów za przeprowadzeniem rozmów kwalifikacyjnych.

■ W punkcie "sprawy personalne" Prorektor ds. Organizacji prof. Andrzej KLIMPEL przedstawił sześć wniosków dotyczących mianowania na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Politechnice Śl. Każdy z wniosków został szczegółowo omówiony. W dyskusji nad wnioskami zabierali głos: prof. J. Chojcan, prof. T. Glinka, prof. J. Suwiński, prof. S. Węgrzyn, doc. J. Parchański, prof. A. Zastawny, prof. W. Winkler, prof. J. Składzień, prof. W. Cholewa, prof. R. Sosnowski, doc. L. Dobrzański, prof. F. Krasucki, prof. J.T. Gawłowski, prof. B. Drzęzła. Wszystkie wnioski Senat w głosowaniu tajnym zaopiniował pozytywnie, a wyniki głosowania były następujące: doc.dr hab.inż. Andrzej ŚWIERNIAK (1.41, RAu) - 36 "tak", 0 "nie", 2 "wstrz."; doc.dr hab.inż. Jan ZAKRZEWSKI (1.52, RE) - 32 "tak", 3 "nie", 3 "wstrz."; doc.dr hab.inż. Jan ZYCH (1.51, RG) - 37 "tak", 0 "nie", 2 "wstrz."; doc.dr hab.inż. Joachim KOZIOL (1.48, RME) - 33 "tak", 3 "nie", 2 "wstrz."; doc.dr hab.inż. Eugeniusz ŚWITONSKI (1.50, RMT) - 31 "tak", 3 "nie", 5 "wstrz." doc.dr hab.inż. Czesław SAJDAK (1.42 RM) - 37 "tak", 0 "nie", 2 "wstrz."

Kolejną sprawą personalną był wniosek o zatrudnienie prof.dr inż. Zbigniewa ŚMIESZKA z Instytutu Metali Nieżelaznych na stanowisku profesora nadzwyczajnego w Politechnice Śląskiej. Prorektor A. Klimpel przedstawił szczegółową charakterystykę

kandydata wraz z wynikiem głosowania Rady Wydziału Metalurgii i Inżynierii Materiałowej z dnia 5 maja br. (36 "tak", 2 "nie", 2 "wstrz."). W uzupełnieniu Dziekan Wydziału prof. R. Sosnowski stwierdził, iż kandydat jest profesorem który poprzednie lata pracował w instytucie badawczym i posiada niewielkie doświadczenie dydaktyczne. JM Rektor przypomniał o przyjętym wcześniej warunku sprawdzania kwalifikacji dydaktycznych w odniesieniu do kandydatów z zewnątrz. Dziekan L. Dobrzański stwierdził, że o konkursie na stanowisko profesora nie był powiadomiony Wydział Mechaniczny-Technologiczny, a należy przypuszczać, że w tej dziedzinie znalazłoby się kilku pretendentów do stanowiska profesora spośród pracowników Wydziału. Zdaniem doc. L. Dobrzańskiego, polityka kadrowa Uczelni powinna uwzględniać troskę o pracowników własnych, dając im pełne możliwości awansowe. W uzupełnieniu Prorektor A. Klimpel poinformował, że o konkursie na stanowisko profesora zostali powiadomieni: MEN, AGH, Pol. Częstochowska, Pol. Rzeszowska i Pol. Warszawska. Wobec zgłoszonych zastrzeżeń wniosek oddalono, nie podając pod głosowanie. JM Rektor zobowiązał Wydziałową Komisję Konkursową do ponownego rozpisania konkursu z powiadomieniem Wydziału MT, który jest tematycznie związany z Wydziałem MiIM.

Ostatnią sprawą z grupy personalnych, był wniosek o nadanie tytułu doktora honoris causa Politechniki Gdańskiej dla prof.mgr inż. Witolda Jana URBANOWICZA, wybitnego organizatora, specjalisty i projektanta statków, twórcy nowej dyscypliny naukowo-technicznej - "architektura okrętów". Dorobek kandydata przedstawił prof.dr inż.arch. St. Tomaszek. W tajnym głosowaniu Senat poparł większością głosów wniosek Senatu Politechniki Gdańskiej o nadanie prof. W.J.Urbanowiczowi tytułu doktora honoris causa tej Uczelni. Na 40 oddanych głosów, 35 głosów było "za", 1 "nie" i 4 "wstrzymujące się".

■ W następnym punkcie obrad, Dziekan Wydziału Architektury prof. St. TOMASZEK przedstawił wniosek Rady Wydziału, dotyczący umieszczenia tablicy pamiątkowej w holu Rektoratu (między klatką schodową a wejściem do sali 101) o następującej treści: "V Zjazd Wychowanków Wydziału Archi-

tektonicznego Politechniki Lwowskiej Gliwice 1991, XV-lecie Wydz. Architektury Politechniki Śląskiej - Pedagogzy, architekci, wychowankowie Politechniki Lwowskiej, zasłużeni dla Wydziału Architektury Politechniki Śląskiej: Władysław DERDAKCI, Czesław THULIE, Władysław ŚMIAŁKOWSKI Teodor Teodorowicz TODOROWSKI, Zygmunt MAJERSKI, Włodzimierz BUĆ, Franciszek MAURER".

W dyskusji (prof. Wł. Starosolski, prof. F. Krasucki, prof. J. Suwiński prof. J.T. Gawłowski. mgr J. Żeliński) generalnie poparto incjatywę, chociaż mgr J. Żeliński zasugerował przy okazji rozpatrzenie dwóch innych propozycji, a mianowicie: wmurowanie tablicy bezimiennej, poświęconej wszystkim wychowankom Politechniki Lwowskiej, którzy swoją wiedzę przekazywali młodzieży śląskiej; umieszczenia tablicy pamiątkowej centralnej, poświęconej wychowankom Politechniki Lwowskiej, którzy pracowali na wszystkich wydziałach naszej Uczelni.

Argumentem przemawiającym za przyjęciem proponowanej przez Wydział Architektury wersji, stał się fakt, że V zjazd wychowanków został już zaplanowany na wrzesień br. i głównym punktem programu tego zjazdu ma być odsłonięcie tablicy pamiątkowej. Senat w głosowaniu jawnym zaopiniował pozytywnie wniosek Rady Wydziału Architektury.

W tym samym punkcie porządku obrad, na wniosek doc. L. DOBRZAŃSKIEGO, Senat podjął uchwałę o trwałym upamiętnieniu Profesorów Politechniki Lwowskiej zamorodowanych przez okupantów, w 50 rocznicę tego tragicznego wydarzenia.

■ I ostatni punkt posiedzenia Senatu - sprawy bieżące i wolne wnioski.

JM Rektor prof. W. WINKLER poinformował, że następne zwyczajne posiedzenie Senatu odbędzie się 7.10.br., natomiast posiedzenie nadzwyczajne - poświęcone przyjęciu Statutu Uczelni - planowane jest na dzień 23.09.91 r. Uroczysta inauguracja roku akademickiego 1991/92 odbędzie się 30.09.91 r.

Prorektor prof. A. KLIMPEL przekazał informacje, dotyczące działalności Uczelni. Na 10 lipca br. zaplanowano zebranie w sprawie nowych układów organizacyjnych poszczególnych wydziałów. Poruszone będą zarówno sprawy kadrowe jak i propozycje rozdziału środków finansowych.

Do końca lipca br. Senacka Komisja ds. Organizacji przedstawi JM Rektorowi szczegółową koncepcję schematu organizacyjnego Uczelni, a do końca sierpnia br. planowane jest zakończenie prac nad regulaminem organizacyjnym Uczelni.

Prorektor prof. Wł. SIKORA poinformował Senat, że według nieoficjalnych informacji, istnieje duże prawdopodobieństwo na to, że Minister Finansów wyrazi zgodę na nieograniczony zakup aparatury ze środków przeznaczonych na BW i BK. Do końca czerwca br. - jak wynika z dalszych informacji Prorektora - Uczelnia otrzymała fundusze w ramach BK i BW odpowiednio w wysokości 20% i 25% w stosunku do przyznanych, co oznacza opóźnienie finansowania przez KBN o 1 kwartał (pod koniec sierpnia finansowanie funduszu BK wzrosło do 30%). Prorektor stwierdził również, iż w najbliższych dniach odbędzie się ostatnie posiedzenie Komisji, na których zostaną przydzielone granty, a w lipcu br. mają być zawarte kolejne umowy między KBN i wnioskodawcami grantów.

Prof. W. CHOLEWA zapytał, czy zarządzenie wstrzymujące możliwość realizacji zakupów z funduszy BK, które ukazało się w maju br. jest nadal aktualne. W odpowiedzi JM Rektor stwierdził, iż jest to uzależnione od kwoty. Zwrócił się ponadto z apelem o wnikliwą analizę wydatków związanych z wyjazdami zagranicznymi - Uczelnia nie powinna i nie będzie finansować "wycieczek zagranicznych" - stwierdził JM Rektor.

Prof. J. SUWIŃSKI postawił dwa pytania: Czy istnieje jakaś formalna możliwość współpracy z osobami odchodzącymi na emeryturę, w związku z odejściem w Uczelni od zasady zatrudniania tych osób na 1/2 etatu? W jaki sposób można dodatkowo uhonorować osoby odchodzące na emeryturę, skoro sytuacja finansowa Uczelni jest skomplikowana i został poważnie zmniejszony fundusz nagród? W przeszłości istniał bowiem dobry zwyczaj w Uczelni, że większość osób odchodzących na emeryturę otrzymywała Nagrody Rektorskie. W odpowiedzi Prorektor A. Klimpel stwierdził, iż sytuacja finansowa Uczelni jest trudna i Władze Rektorskie podjęły decyzję, zgodnie z którą osoby z zewnątrz nie mogą być zatrudniane na częściowy etat. Dotyczy to także naszych pracowników emerytowanych, którzy byli już zatrudnieni w niepełnym wymiarze etatu. W szczegól-

nych przypadkach możliwe jest zatrudnienie na zasadzie umowy-zlecenia. Takie są aktualnie możliwości Uczelni - stwierdził Prorektor. Przewiduje się, że będzie to miało korzystny wpływ na rozwój młodej kadry naukowej. Decyzja ta nie dotyczy natomiast pracowników administracyjnych, bowiem ze względów ekonomicznych, korzystne jest zatrudnienie np. portiera, czy sprzątaczkę na 1/2 etatu. W uzupełnieniu JM Rektor dodał, że istnieje nadal możliwość współpracy pracowników emerytowanych z Uczelnią w dziedzinie naukowej, np. poprzez granty.

Prof. Wł. STAROSOLSKI zwrócił się z prośbą o stworzenie możliwości częściowego rozbitcia środków finansowych, przyznanych na prace planowane na rok. W odpowiedzi Pani Kwestor M. Pac-Pomarnacka stwierdziła, iż takiej możliwości nie ma, bowiem środki przyznaje KBN na rok budżetowy i Uczelnia nie ma na to wpływu. Można jedynie - uzupełnił JM Rektor - zgłosić życzenie do KBN o miesięczny lub kwartalny poślizg. Podjęto natomiast decyzję że komisje przyznające granty, będą działać permanentnie, a nie akcyjnie, co umożliwi składanie wniosku o grant w dowolnym terminie.

Pani Kwestor M. PAC-POMARNACKA przypominając o dotychczasowym limitowaniu wynagrodzeń zarówno z dydaktyki, jak i działalności badawczej poinformowała, że zgodnie z informacją otrzymaną z Ministerstwa pismem z dnia 20 czerwca br., wszelkie wynagrodzenia z tytułu działalności badawczej przestają być limitowane. Limity obowiązują tylko w zakresie środków przyznanych z budżetu na dydaktykę. A zatem w działalności badawczej przestaje również obowiązywać wskaźnik 30%, który do tej pory ograniczał możliwość pobierania honorariów.

Dr T. GRABOWIECKI zaproponował, aby Senat powołał od października br. nowy skład Komisji Dyscyplinarnej, w związku z odejściem na emeryturę przewodniczącego tej Komisji prof. A. Jakubowicza. JM Rektor poparł przedstawioną propozycję.

Doc. J. PARCHAŃSKI zwrócił się z prośbą o wyjaśnienie kwestii, związanych z telefonizacją Uczelni. Dyrektor W. Wydrychiewicz udzielając odpowiedzi przypomniał, że zalecana była szczegółowa identyfikacja kosztów połączeń telefonicznych z każdą jednostką organizacyjną. Obecnie

istnieje możliwość przyznania dowolnej ilości "zer" dla poszczególnych jednostek, ale wymagana jest zgoda dyrektora instytutu, bądź kierownika katedry, gdyż wiąże się to z samofinansowaniem jednostki.

■ Kończąc ósme posiedzenie Senatu Politechniki Śląskiej, JM Rektor prof. W. Winkler życzył wszystkim zebranym, a za ich pośrednictwem całej społeczności akademickiej, słonecznych wakacji i przyjemnego wypoczynku.

Z PRAC JM REKTORA

■ 11 lipca br. JM Rektor przyjął profesora Ch. Gillos'a z Uniwersytetu w Qwebec (Kanada) - doktora honoris causa naszej Uczelni.

■ 26 lipca br. odbyło się spotkanie Władz Rektorskich z przedstawicielami Ośrodka ETO. Rektorzy zapoznali się z aktualnym wyposażeniem i planem rozwoju Ośrodka. W marcu br. Ośrodek ETO przedstawił projekt komputeryzacji Uczelni, który zawierał następujące przedsięwzięcia: zwiększenie mocy obliczeniowej, usieciowienie, dokonanie zakupu licencjonowanego oprogramowania oraz budowy specjalistycznego laboratorium komputerowego w Instytucie Informatyki. Na realizację projektu planowano wydatkować kwotę 3,9 mld zł., o którą Uczelnia wystąpiła do Komitetu Badań Naukowych. Niestety w wyniku postępowania kwalifikacyjnego, Uczelnia nie uzyskała dotacji na zakup aparatury i wystąpiła konieczność modyfikacji projektu. Opracowany w lipcu br. zmodyfikowany projekt komputeryzacji Uczelni zawiera następujące zmiany: część zakupów dotyczących VAX realizować się będzie z dofinansowania na aparaturę; ogranicza się zadanie usieciowienia Uczelni (realizowane ze środków centralnych) do integracji z centralnym systemem wszystkich dziekanatów, administracji centralnej i laboratoriów dydaktycznych (realizowanych w ramach programu RRI-14); zakup licencjonowanego oprogramowania dla instytutów planuje się zrealizować w oparciu o środki będące w ich posiadaniu. Ponadto istnieje możliwość realizacji w ograniczonym zakresie laboratorium przemysłowego w Instytucie Informatyki poprzez uzupełnienie konfiguracji i oprogramowania centralnego

systemu (środki na ten cel mają pochodzić z firmy DIGITAL oraz z zadania "Sieć DECnet"). Dodatkowymi zadaniami, które planuje się zrealizować jest wykonanie projektu połączeń sieci lokalnych w Uczelni w Campus University Silesian Network (CUSN) i podłączenie CUSN do INTERNETU.

■ 12 sierpnia br. JM Rektor przyjął przedstawiciela College w Doncaster, profesora Ryszarda WEBERA.

■ 14 sierpnia br. JM Rektor podpisał "Regulamin organizacyjny administracji i jednostek organizacyjnych działalności gospodarczej". Po wydrukowaniu zostanie on rozpowszechniony i wprowadzony w życie. Regulamin liczy 100 stron (i dokładnie 100 paragrafów) oraz załącznik, zawierający schemat organizacyjny pionów Rektora i Dyrektora Administracyjnego. Nowy Regulamin wprowadza dość istotne zmiany organizacyjne, szczególnie w pionie Dyrektora Administracyjnego oraz kilka zmian formalnych, związanych z nazewnictwem funkcji. W wyniku tych ostatnich np., pełne nazwy Prorektorów są następujące: Prorektor ds. Organizacji i Rozwoju (bz), Prorektor ds. Nauczania, Prorektor ds. Nauki. W pionie Dyrektora Administracyjnego istnieją 4 główne podpiony: Zastępcy ds. Technicznych, Zastępcy ds. Ekonomiczno-Gospodarczych Kwestora i Zastępcy ds. Jednostek Zlokalizowanych w Katowicach oraz 4 jednostki wydzielone, tj.: Administracja Domów Mieszkalnych, Dział Inwentaryzacji, Drukarnia i Samodzielna Sekcja Administracyjno-Ekonomiczna w Rybniku. W porównaniu z poprzednim Regulaminem, w pionie Dyrektora Administracyjnego nie ma Z-cy ds. Pracowniczych, a w konsekwencji i Działu Kadr, który znalazł się obecnie w pionie Prorektora ds. Organizacji i Rozwoju. Następną istotną zmianą polega na tym, że były Dział Aparatury Naukowej i Dział Zaopatrzenia zostały połączone w jedną jednostkę pod nazwą Dział Aparatury i Zaopatrzenia, podległą Zastępcy ds. Technicznych w pionie Dyrektora Administracyjnego.

W ślad za wprowadzeniem nowego Regulaminu, zostanie opracowany plan etatyzacji, obejmujący wszystkie jednostki organizacyjne od jednostek centralnych, poprzez jednostki podstawowe (wydziały), na jednostkach wewnętrznych (instytuty, katedry) kończąc. Na dwa stanowiska w pionie

Dyrektora Administracyjnego ogłoszono już konkurs. Dotyczy to Zastępcy ds. Technicznych i Zastępcy ds. Ekonomiczno-Gospodarczych.

STOPNIE NAUKOWE, STANOWISKA

■ W miesiącach czerwiec-sierpień br. stopień naukowy doktora uzyskali: mgr inż. Tomasz MIKUSZEWSKI z Instytutu Inżynierii Materiałowej Pol.Śl. (RM, 11.06.91 r., promotor - prof.dr hab.inż. Adam Gierek), mgr inż. Tomasz WĘGRZYN z Katedry Spawalnictwa Pol.Śl. (RMT, 4.07.91 r., promotor - dr hab.inż. Jerzy Dziubiński).

■ Stopień naukowy doktora habilitowanego uzyskali: dr inż. Jerzy Piotr GOŁĘBIEWSKI z Politechniki Białostockiej (RE, 16.10.90 r., zatwierdzenie przez CK ds. Tytułu Naukowego i Stopni Naukowych - 28.06.91 r.); dr inż. Józef KĘDZIA z Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Opolu (RE, 22.01.91r. zatwierdzenie przez CK - 28.06.91r.)

■ JM Rektor powołał na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Politechnice Śl. na okres 5 lat, począwszy od 15 lipca br., następujące osoby: doc.dr hab.inż. Joachim KOZIOŁ (RME) doc.dr hab.inż. Czesław SAJDAK (RM), doc.dr hab.inż. Andrzej ŚWIERNIAK (RAu), doc.dr hab.inż. Eugeniusz SWITONSKI (RMT), doc.dr hab.inż. Jan ZAKRZEWSKI (RE), doc.dr hab.inż. Jan ZYCH (RG).

■ Decyzją Ministra Edukacji Narodowej, na stanowisko profesora zwyczajnego w Politechnice Śl., z dniem 1 lipca br., zostali powołani: prof. dr hab.inż. Adam MACURA (RAu), prof.dr hab.inż. Stanisław MALZACHER (RAu), prof.dr hab.inż. Marian PALEJ (RMF), prof.dr hab.inż. Andrzej ZASTAWNY (RMF). Nominacje wręczył JM Rektor 1 sierpnia br.

Gratulujemy!

NAUKA

W konkursie projektów badawczych zorganizowanym pod koniec ubiegłego roku przez MEN, nasza Uczelnia uzyskała 147 grantów. Środki przekazane na ten cel przez MEN wynosiły 11 211

mln zł. Termin wykonania prac ubiegł 30 czerwca 1991 r.

W czerwcu br. autorzy 144 tematów badawczych przedłożyli Rektorskiej Komisji ds. Odbioru Projektów Badawczych obszernie sprawozdania merytoryczne wraz z recenzjami. Przedstawiono również publikacje, komunikaty i zgłoszenia patentowe, które powstały w wyniku realizacji prac badawczych oraz zwięzłe sprawozdania zgodnie z wymaganiami określonymi przez MEN wraz z rozliczeniem wydatkowanych środków, parafowanym przez naszą Kwesturę. Autorzy 3 grantów (z Wyzd. Budownictwa) skorzystali z możliwości przedłużenia terminu realizacji do września-października br. Wartość aneksowanych tematów badawczych wynosi 152 mln zł.

Rektorska Komisja ds. Odbioru Projektów Badawczych na posiedzeniach w dniach od 20 czerwca do 4 lipca br. odebrała bez zastrzeżeń 142 granty. Liczba tematów przyjętych przez Komisję oraz wysokość środków przeznaczonych na ich realizację w poszczególnych Wydziałach kształtują się następująco: Wyzd. Architektury - 1 temat, 160 mln zł; Wyzd. Automatyki, Elektroniki i Informatyki - 23 tematy, 1 885 mln zł; Wyzd. Budownictwa - 5 tematów, 250 mln zł; Wyzd. Chemiczny - 24 tematy, 1 565 mln zł; Wyzd. Elektryczny - 6 tematów, 680 mln zł; Wyzd. Górniczo i Geologii - 12 tematów 1 245 mln zł; Wyzd. Inżynierii Środowiska - 1 temat, 40 mln zł; Wyzd. Matematyczno-Fizyczny - 6 tematów, 489 mln zł; Wyzd. Mechaniczny-Energetyczny - 23 tematy, 1 355 mln zł; Wyzd. Mechaniczny-Technologiczny - 18 tematów, 1 140 mln zł; Wyzd. Metalurgii i Inżynierii Materiałowej - 18 tematów 1 410 mln zł; Wyzd. Transportu - 4 tematy, 220 mln zł; CUW - 1 temat, 200 mln zł.

Łącznie odebrano 142 tematy na kwotę 10 639 mln zł.

INFORMACJA O PRZEBIEGU EGZAMINÓW WSTĘPNYCH

W dniach 2-3 lipca br. odbyły się egzaminy wstępne na studia dzienne. Do egzaminów dopuszczono 1712 kandydatów, tj. o 208 kandydatów mniej niż w roku ubiegłym. Tylko na pięciu spośród osiemnastu kierunków studiów liczba kandydatów przypadających na jedno miejsce była większa od 1: Architektura - 2,75; Informatyka - 2,44; Telekomunikacja - 1,39; Elek-

tronika - 1,28; Organizacja i Zarządzanie - 1,26. Na kierunek Architektura zgłosiło się 220 kandydatów, z których 116 dopuszczono do egzaminu z uzdolnień plastycznych. Prace kandydatów z matematyki i fizyki (chemii) oceniane były w skali punktowej do 50 punktów. Do egzaminu z matematyki przystąpiło 1665 kandydatów. Wyniki egzaminu kształtowały się następująco: 41-50 pkt. - 19% kandydatów, 31-40 pkt. - 35%, 21-30 pkt. - 28%, 11-20 pkt. - 13%, 0-10 pkt. - 5%. Egzamin z fizyki zdawało 1362 kandydatów, a wyniki były następujące: 41-50 pkt. - 11%, 31-40 pkt. - 26%, 21-30 pkt. 33%, 11-20 pkt. - 19%, 0-10 pkt. - 11%.

Minimum punktów, kwalifikujące kandydata do przyjęcia na studia, ustalono na poziomie 30-68 pkt., zależnie od liczby kandydatów przypadających na 1 miejsce na dany kierunek studiów. 5 lipca br. na posiedzeniu Uczelnianej i Wydziałowych Komisji Rekrutacyjnych podjęto decyzję o przyjęciu 1374 kandydatów (dla porównania w roku ubiegłym po naborze lipcowym przyjęto 1483 kandydatów). Dalszym 116 kandydatom, którzy uzyskali ilość punktów w przedziale 40-67, zaproponowano ewentualne ubieganie się na inny - poza Informatyką - kierunek studiów. W wyniku odwołań i wcześniejszym przyjęciu kandydatów na Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki, liczba osób przyjętych na pierwszy rok studiów wynosi 1539.

Zatem, po naborze lipcowym Uczelnia dysponowała wolnymi miejscami na następujących kierunkach studiów: Budownictwo, Elektrotechnika, Górniczo i Geologia, Inżynieria Środowiska, Mechanika, Transport, Hutnictwo, Inżyniera Materiałowa, Wychowanie Techniczne, Automatyka i Robotyka, Technologia i Inżynieria Chemiczna, Podstawowe Problemy Techniki. Nabór uzupełniający odbędzie się w dniach 10-11 września br. (wraz z naborem na studia wieczorowe i zaoczne) w trybie takim samym, jak w lipcu.

ORGANIZACJA

■ Zarządzenia Rektora: Nr 34/90/91 z dn. 9.07.91 r. - w spr. wprowadzenia zmiany nazwy Wydziału Górniczego na "Wydział Górniczo i Geologii".

■ Pisma Okólne: Nr 26/90/91 z dn. 27.06.91 r. - w spr. odpłatności za miejsce, pokój lub segment w hotelach asystenckich Politechniki Śląskiej, Nr 27/90/91 r. z dn. 12.08.91r - w spr. opracowania 16 i 17 sierpnia 1991 r.

■ Pisma wg rozdzielnika: R/16/90/91 z dn. 11.07.91 r. - w spr. przekazania do Działu Kadr składów osobowych jednostek organizacyjnych.

R/17/90/91 z dn. 25.07.91 r. dot. pisma wg rozdzielnika R/16/90/91, R/18/90/91 z dn. 2.07.91 r. w spr. powołania kandydatów do Komisji Dyscyplinarnej, R/19/90/91 z dn. 31.07.91 r. - w spr. przekazania do Działu Kadr wykazów zawierających składy osobowe jednostek organizacyjnych Uczelni, RO/5/90/91 z dn. 30.07.91 r. - w spr. składania uwag i propozycji zmian w ustawach: o szkolnictwie wyższym oraz o tytule naukowym i stopniach naukowych, RA/20/90/91 z dn. 5.06.91 r. - w spr. podniesienia składki grupowego ubezpieczenia od nieszczęśliwych wypadków NW, RA/21/90/91 z dn. 1.07.91 - w spr. zmiany stawki za używanie samochodów prywatnych do celów służbowych, RA/22/90/91 - w spr. złożenia do 1.10.91 r. zapotrzebowania na odzież ochronną, roboczą i dyżurną, RA/23/90/91 z dn. 12.07.91r - w spr. przyporządkowania składników majątkowych nowo utworzonym jednostkom, RA/24/90/91 z dn. 13.08.91r - w spr. wstrzymania wydawania mleka pracownikom Uczelni.

WSPÓŁPRACA Z ZAGRANICĄ

■ W lipcu 1991 r. zarejestrowano 40 wyjazdów pracowników Uczelni do 14 krajów. Pierwsze miejsce w tym wykazie zajęły Włochy (8 osób), a następnie kolejno: RFN (6 osób), CSRF (5), Węgry (4), Francja (3), Wielka Brytania (3), Austria, Irlandia i ZSRR (po 2 osoby) oraz Belgia, Dania, Kanada, USA i Zimbabwe (po 1 osobie). 13 osób wyjechało na konferencje naukowe, 7 - na konsultacje, 6 - na staż lub kurs, 3 osoby w ramach wymiany i po 1 osobie do pracy oraz na zaproszenie innego resortu. Ponadto 9 osób jako cel wyjazdu podało inne przyczyny.

W tym samym miesiącu w Politechnice Śl. gościły tylko 2 osoby (Hiszpania, USA) na zaproszenie.

■ W sierpniu br. liczba wyjazdów zagranicznych utrzymała się na poziomie z poprzedniego miesiąca i wynosiła 38. Nasi pracownicy udali się do 11 następujących krajów: RFN (16 osób), Szwajcaria (7), CSRF (3), Austria, Chiny, Finlandia i USA (po 2 osoby) oraz Belgia, Hiszpania, Japonia i ZSRR (po 1 osobie). Także i w tym okresie największy udział miały konferencje naukowe (24 osoby) a następnie staże i kursy (7 osób). Ponadto 4 osoby wyjechały na konsultacje, 1 osoba do pracy i 2 osoby z innych przyczyn.

Pod względem przyjazdów, sierpień - podobnie, jak lipiec - uplasował się w "dolnej strefie stanów niskich". W Uczelni przebywała 1 osoba (Włochy) w ramach zaproszenia.

TEMPUS

Zakończył się drugi etap selekcji projektów i wniosków złożonych do Programu TEMPUS. Niestety, w tym etapie Politechnika Śląska wypadła bardzo słabo. Przyjęto tylko jeden projekt JEP (Action 1), przyznano 3 stypendia pracownikom i jedno studentom (Action 2).

Koordynatorem zaakceptowanego projektu JEP jest Uniwersytet w Nottingham. W porównaniu z Politechniką Śląską inne uczelnie wypadły znacznie lepiej, np. Politechnika Warszawska uzyskała 9 JEPów, a Uniwersytet Warszawski 13 JEPów. Przyczyny są różnorodne, ale niewątpliwie należy do nich mała aktywność instytutów i katedr oraz ich słabe kontakty zagraniczne

Obecnie trwają przygotowania do trzeciego etapu. Termin składania ofert ustalono na 30 listopada, ale może zostać przesunięty. W połowie września powinno dotrzeć nowe Vademecum, które wg zapowiedzi zawiera istotne zmiany; m.in. w trzecim etapie TEMPUSA będzie się zwracać większą uwagę na współpracę regionalną. np. z Czecho-Słowacją. Węgrami itp. W związku z tym przewiduje się kolejne spotkanie informacyjne dla przedstawicieli instytutów i katedr pod koniec września lub na początku października br.

KRONIKA ŻAŁOBNA

■ 10 lipca 1991 r. zmarł nagle w wieku 44 lat mgr inż. architekt Leszek LEŚNIK, wieloletni nauczyciel akademicki, pracownik Wydziału Architektury Politechniki Śląskiej. Uroczystości pogrzebowe odbyły się 13 lipca br. na cmentarzu w Katowicach-Bogucicach.

■ 8 sierpnia 1991 r. zmarł nagle w wieku 66 lat prof. dr hab. inż. Stanisław SZPILKA, Dziekan Wydziału Inżynierii Transportowej i Elektrycznej Politechniki Krakowskiej, wieloletni nauczyciel akademicki w Politechnice Śląskiej, organizator i b. Kierownik Zakładu Trakcji Elektrycznej naszej Uczelni, b. Przewodniczący Gliwickiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Elektrotechniki Teoretycznej i Stosowanej. Za osiągnięcia w pracy naukowej, dydaktycznej i organizacyjnej wyróżniony odznaczeniami państwowymi. Pogrzeb odbył się 14 sierpnia br. na cmentarzu w Krakowie-Batowicach.

ZAMIAST KOŃSKICH TARGÓW HALA TARGOWA

Plac Krakowski i tereny przyległe były w przeszłości miejscem targów końskich, znanych w całej okolicy i ściągających hodowców z różnych stron. Powstanie na terenach targowych Politechniki Śląskiej sprawiło, iż zaniechano organizowania targów. Obecnie - jak przeczytaliśmy w Nowinach Gliwickich (nr 29 z dnia 18.07.91 r.) - w Zarządzie Miasta pojawił się pomysł, który starej tradycji może nadać nową formę. Pan Marian Maciejczyk zaproponował budowę nowoczesnej hali targowej na terenie Placu Krakowskiego.

Odzewem na powyższą informację, był list Czytelnika (nazwisko i adres do wiadomości Redakcji NG), zamieszczony w NG nr 31 z dnia 1.08.91 r., którego fragmenty pozwalają sobie przytoczyć: "Propozycja p. Mariana Maciejczyka odnośnie budowy nowoczesnej hali targowej na obecnym Pl. Krakowskim jest nierozsądna. W mieście poza Pl. Krakowskim, który jest reprezentacyjny, nie ma innego placu, na którym mogłyby odbywać się jakiegokolwiek uroczystości miejskie, a więc już to przemawia za tym, aby tego placu nie zabudowywać. Po drugie: wybudowanie choćby najwspaniał-

szej hali targowej w najbliższym sąsiedztwie wyższej uczelni godne jest krytyki. (...)

My mieszkańcy Gliwic, będziemy się stanowczo sprzeciwiać tworzeniu nowej hali targowej w dzielnicy Politechniki Śl. i myślę, że Rektor Uczelni również będzie miał w tej sprawie wiele do powiedzenia (...)"

Zamiar przeznaczenia Placu Krakowskiego na halę targową nie spodobał się także JM Rektorowi naszej Uczelni, który wystosował obszerny list do Redakcji Nowin Gliwickich. A oto fragmenty tego listu, opublikowane w NG nr 34 z dnia 22.08.91 r.: "(...) Istnienie Politechniki w Gliwicach jest faktem dla tego Miasta doniosłym. Uzasadnienie roli jaką Uczelnia odgrywała i ogrywa w rozwoju Miasta jest chyba zbyt oczywiste i w przypadku istnienia w Gliwicach Politechniki możemy mówić o tradycji, tyle że akademickiej. Chęć tworzenia tej tradycji w Gliwicach znalazła wyraz w nadaniu nazwy "Dzielnica Akademicka" terenom wraz z kompleksem budynków zajmowanych przez Politechnikę Śląską. Działo się to na sesji Miejskiej Rady Narodowej w Gliwicach w dniu 21 grudnia 1963 roku, która podjęła w tej sprawie stosowną uchwałę, w której określono granice "Dzielnicy Akademickiej" (z uwzględnieniem Placu Krakowskiego), stwierdzając także, iż Dzielnica ta powinna służyć przede wszystkim zadaniom nauki (...)

Ten chwalebny zamysł był przez minione lata uznawany przez kolejne Władze Miejskie. Nieprzyjemnym zgrzytem była lokalizacja i budowa bez uzgodnienia z Władzami Uczelni oraz wbrew planom rozbudowy Politechniki Śląskiej obiektów Straży Pożarnej. Fakt ten wywołał duże niezadowolenie w całym środowisku akademickim. Obecnie pojawia się propozycja budowy hali targowej pod oknami Wydziału Górniczego. Dopuszczenie do zrealizowania tego zamiaru oznaczałoby pogodzenie się przez Uczelnię z utratą z trudem zachowanych dotychczas warunków spokojnej pracy naukowej i dydaktycznej (...) Sądzę, że istnieje wiele możliwości zagospodarowania Placu Krakowskiego, w sposób nie naruszający interesów Miasta i Uczelni".

Opracowanie redakcyjne: dr inż. Marian MIKRUT, Instytut Elektroenergetyki i Sterowania Układów, Gliwice ul. B. Krzywoustego 2, p. 623, tel. 26-22.