

Absolwent



Nr 4
WRZESIEŃ
1996 r.

Kwartalnik Stowarzyszenia
Absolwentów Politechniki Poznańskiej

DRODZY CZYTELNICY,

oddajemy do Waszych rąk czwarty numer pisma, które w nowej formie ukazują się od maja tego roku. Zamiarem naszym jest nawiązanie z Wami bieżącego, żywego kontaktu. Chcemy co kwartał tym sposobem dotrzeć do możliwie najszerszego grona absolwentów naszej uczelni. Istotą naszego zamierzenia jest jednak łączność dwustronna, a właściwie wielostronna. Otóż pismo nasze nie powinno być „biuletynem Zarządu” ani kolejnym „komunikatem” Stowarzyszenia. Pragniemy oczywiście tą drogą upowszechniać wiadomości o inicjatywach podejmowanych przez organa statutowe Stowarzyszenia, ale inicjatywy te najpierw trzeba podjąć, a aby je podjąć – muszą one powstać i dotrzeć gdzie trzeba, należy je również przetrwać, ocenić itd. Dopiero potem można je rozpatrywać, można tworzyć nowe idee i wartości. Chcielibyśmy więc aby nasz „Absolwent” ułatwiał kontakty koleżeńskie, służył temu np. przez poszukiwanie adresów; aby tą drogą rozeszły się wiadomości o drodze życiowej i osiągnięciach koleżanek i kolegów; aby może też pełnił on trochę rolę „samopomocową”. Chcemy z drugiej strony dostarczyć ogromnej rzeszy absolwentów naszej

Almae Matris bieżących informacji o Uczelni, jej osiągnięciach i troskach. Pracownicy Politechniki to też w wielu wypadkach jej wychowankowie, tworzący teraz jej żywą historię. Kontakt między nami ułatwia SAPP, które tworzą jego członkowie, jednak rzesza absolwentów jest znacznie bardziej liczna – pragniemy też tą drogą przyciągnąć Kolegów i Koleżanki do Stowarzyszenia. Będziemy publikowali informacje o zjazdach koleżeńskich i to zarówno tych, które się odbyły, jak i tych, które są w planie. Publikacje dotyczące tematyki stowarzyszeniowej są bezpłatne i także bezpłatnie dostarczać będziemy członkom stowarzyszenia naszego „Absolwenta”. SAPP zamierza też wspierać swym autorytetem seminaria, sesje itp. przedsięwzięcia dotyczące popularyzacji techniki, może uczestniczyć lub współuczestniczyć w ich organizacji. „Absolwent” pomieści też odpłatne materiały reklamowe i artykuły promocyjne. Podstawowym naszym celem jednak pozostaje integracja społeczności absolwentów Uczelni.

Lech Grodzicki

ZJAZD ABSOLWENTÓW WYDZIAŁU BUDOWY MASZYN POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ, STUDIUJĄCYCH W LATACH 1965-1971.



I ZJAZD ABSOLWENTÓW WYDZIAŁU BUDOWY MASZYN POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ, STUDIUJĄCYCH W LATACH 1965-1971.

25 lat minęło od ukończenia studiów na Wydziale Budowy Maszyn Politechniki Poznańskiej przez rocznik liczący około 140 osób. Wydział Budowy Maszyn w tamtych latach opuszczały bardzo liczne grupy absolwentów. Blisko 30 absolwentów z tego rocznika pozostało w Uczelni, na stanowiskach asystentów.

Ten ciekawy, barwny, dynamiczny rocznik spotkał się 27 kwietnia 1996 roku w Poznaniu na swym I Zjeździe Absolwentów. Organizatorami Zjazdu byli: Z. Burchardt, T. Czajkowski, A. Ratajczak i J. Żurek. Na Zjazd przyjechało blisko 100 osób, w tym dwóch z USA (G. Grzybionko i Z. Pietrzyk), jeden z Niemiec (M. Kozak) i jeden ze Szwecji (J. Skrzypczak-Smurawa). Z zaproszonych na Zjazd nauczycieli akademickich przybyli: prof. A. Barbacki (prorektor P. P.), prof. C. Cempel (dziekan WBM), prof. M. Tutak (dziekan WBM w latach studiów uczestników Zjazdu), prof. Z. Kurzawa (ówczesny prodziekan WBM), prof. J. Walczak (dziekan WMR i P.), prof. K. Wieczorowski, prof. M. Kawalec, prof. J. Chajda, prof. L. Pacholski, doc. J. Czarnecki, prof. W. Szyg.

Część oficjalna Zjazdu odbyła się w pomieszczeniach P. P. przy ul. Piotrowo. Uczestnicy Zjazdu uczcili pamięć swych zmarłych

kolęgów: J. Kodyma, J. Zamorskiego, W. Biniaka, L. Łaskiego. Zwiedzili bardzo odmlodzone laboratoria oprowadzani przez swych kolegów pracujących w P. P. na stanowiskach profesorów: L. Bugusławskiego, J. Merkisa, Z. Ignaszaka, J. Żurka, K. Magnuckiego (obecnie w WSP w Zielonej Górze) i dr. hab. inż. M. Ostwalda. Aż 16 absolwentów WBM z 1971 roku pracuje w Politechnice Poznańskiej. Część towarzysza Zjazdu zorganizowana w Ośrodku Kształcenia Nauczycieli w Poznaniu trwała do późnych godzin nocnych. Wspomnieniom, rozmowom - nie było końca. Każdy uczestnik Zjazdu otrzymał pamiątkowe zdjęcie wykonane przed gmachem WBM i książeczkę zawierającą zdjęcie każdego z absolwentów, przebieg jego pracy, adresy, telefony. W najbliższym czasie rocznik absolwentów WBM z 1971 roku zorganizuje koło Stowarzyszenia Absolwentów P. P.

Zarząd Stowarzyszenia Absolwentów P. P. życzy Wam - Drody Koledzy - by ten zapal i żywotność, które towarzyszyły Wam w czasie studiów, w pracy zawodowej, w organizacji tak pięknego I Zjazdu Absolwentów - trwał i trwał. Do zobaczenia za pięć lat, na II Zjeździe Absolwentów.

Zbigniew Tomaszewski

POLITECHNIKA POZNAŃSKA W ROKU AKADEMICKIM 1995/96*)

Politechnika Poznańska jako wyższa szkoła techniczna działa od 1919 roku. Obecnie Uczelnia posiada uprawnienia do nadawania tytułów zawodowych magistra inżyniera i inżyniera, stopni naukowych doktora i doktora habilitowanego nauk technicznych oraz honorowego doktora. Wydziały Politechniki mają również uprawnienia do występowania z wnioskami o nadanie przez Prezydenta R.P. tytułu naukowego profesora.

Podstawową jednostką organizacyjną Uczelni jest wydział. Obecnie w Politechnice Poznańskiej jest pięć Wydziałów: Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska, Budowy Maszyn, Elektryczny, Maszyn Roboczych i Pojazdów oraz Wydział Technologii Chemicznej.

W ramach poszczególnych wydziałów działają instytuty i katedry. Poza strukturami wydziałowymi są jeszcze instytuty międzywydziałowe fizyki i matematyki, a także studia języków obcych i wychowania fizycznego. Duże znaczenie dla działalności Uczelni ma biblioteka główna oraz biblioteki należące do instytutów i katedr.

Prowadzimy studia dzienne i zaoczne, przy czym podstawowym systemem kształcenia są bezpłatne studia dzienne na 16 różnych kierunkach. Prowadzone są również studia podyplomowe i doktoranckie. Ogółem w Politechnice kształcą się prawie 8600 osób, z czego ponad 6500 na studiach dziennych. Wśród studiujących jest dziś 46 obcokrajowców z 24 krajów. Corocznie na I rok studiów dziennych przyjmowanych jest około 2100 osób. Systematycznie poszerzana jest oferta kształcenia. Przy zachowaniu pięcioletnich studiów magisterskich, uruchamiane są studia zawodowe (inżynierskie) oraz studia dwustopniowe. Uczelnia jest otwarta na wszystkie sugestie dotyczące studiów podyplomowych i kursów specjalnych, nie ogranicza działalności dydaktycznej tylko do swojej siedziby. Od poprzedniego roku akademickiego młodzież Gniezna, a od 95/96 również młodzież Pily może się kształcić w miejscu zamieszkania. Prowadzone są rozmowy z władzami innych miast wojewódzkich Wielkopolski dotyczące uruchomienia tam zajęć dydaktycznych. W roku akademickim 95/96 prawie 25 proc. studentów studiów dziennych otrzymało stypendium socjalne, a prawie 20 proc. stypendium za wyniki w nauce. Baza socjalno-bytowa Uczelni w pełni zaspokaja potrzeby studentów w zakresie żywienia i w połowie w zakresie zakwaterowania. Trzeba w tym miejscu wspomnieć, iż w roku 1995 za zgodą Senatu Uczelni stworzono fundusz stypendialny im. J. A. Goreckiego. Równocześnie przyjęto regulamin tego stypendium oraz powołano kapitułę przyznającą to stypendium. Zgodnie z życzeniem fundatora stypendium to przyznawane jest studentom zdolnym a nie zamożnym. Bardzo istotna jest też informacja, że kol. J. A. Gorecki jako absolwent przedwojennej Państwowej Wyższej Szkoły Budowy Maszyn i Elektrotechniki

ufundował stypendium za pośrednictwem naszego Stowarzyszenia Absolwentów.

W Politechnice zatrudnionych jest prawie 2000 osób, w tym 1100 nauczycieli akademickich, z których 225 jest zatrudnionych na stanowiskach profesorów zwyczajnych lub nadzwyczajnych. W roku akademickim 1995/96 czterech naszych nauczycieli akademickich otrzymało z rąk Prezydenta R.P. tytuł naukowy profesora. Uczelnia należy do grona tzw. Uczelni autonomicznych, ponieważ liczba zatrudnionych nauczycieli akademickich posiadających tytuł naukowy profesora przekracza 60. Wśród naszych profesorów jest trzech członków Polskiej Akademii Nauk.

W roku akademickim 1995/96 Rady Wydziałów Uczelni nadały stopień naukowy doktora habilitowanego 10 osobom, a stopień naukowy doktora 12 osobom.

Na finanse Uczelni składają się głównie środki przyznawane przez Ministerstwo Edukacji Narodowej oraz Komitet Badań Naukowych. Wg tzw. ogólnopolskiej kategoryzacji jednostek badawczych, dokonywanej przez Komitet Badań Naukowych, cztery wydziały Politechniki posiadają najwyższą kategorię A, natomiast jeden wydział kategorię B. Ze środków przyznawanych na badania naukowe przez KBN realizowane są indywidualne projekty badawcze tzw. granty, oraz tematy badawcze wykonywane w ramach tzw. badań statutowych i badań własnych. Ostatnio wzrastają środki przeznaczone na prace badawcze zlecane przez jednostki gospodarcze, m. in. w ramach umów licencyjnych i projektów celowych ułatwiających rozszerzenie bezpośrednich kontaktów Uczelni z praktyką gospodarczą. Zwiększony napływ tych środków świadczy o rozwoju gospodarki kraju oraz zainteresowaniu jednostek gospodarczych unowocześnianiem produkcji i wyposażenia.

Współpraca Uczelni z zagranicą jest realizowana w różnych formach, m.in. obejmuje wspólne badania naukowe, wspólne organizowanie konferencji i sympozjów międzynarodowych, staże i wizyty naukowe, a także prowadzenie wykładów i seminariów za granicą przez nauczycieli akademickich Politechniki i w Politechnice przez przedstawicieli różnych uczelni zagranicznych. Wykłady i seminaria w językach obcych prowadzone przez wykładowców z uczelni zagranicznych są organizowane również dla studentów, przy czym zwykle dla ułatwienia percepcji poprzedzone są wprowadzeniem w języku polskim. Podstawą współpracy z partnerami zagranicznymi są między innymi dwustronne umowy i porozumienia, przede wszystkim jednak bezpośrednie kontakty poszczególnych pracowników Uczelni, a nawet dużych zespołów badawczych. Aktualnie nasza Politechnika ma 26 umów i porozumień z partnerami zagranicznymi, w tym 6 umów i porozumień zawartych w ostat-

nim roku akademickim. Najszerze i bardzo owocne są kontakty z partnerami niemieckimi. Na szczególnie podkreślenie zasługuje uruchomienie w czerwcu 1996 roku, na terenie tzw. Poligrodu przy ul. Kórnickiej, Polsko-Niemieckiego Centrum Akademickiego. Centrum to oprócz bazy laboratoryjnej posiada również dużą salę konferencyjną z zapleczem socjalnym i hotelowym. Wierzymy, że Centrum ułatwi dalszy rozwój kontaktów Uczelni z zagranicą i stanie się bazą dla międzynarodowej wymiany pracowników i studentów. Warto dodać, że aktualnie na studiach doktoranckich kształci się w Politechnice Poznańskiej 7 obcokrajowców. Ważne jest również to, że dzięki bezpośredniej współpracy z partnerami zagranicznymi okazał się łatwiejszy dostęp do programów badawczych Unii Europejskiej, a także jej funduszy, co zaowocowało uczestnictwem Politechniki w takich m.in. badawczych programach międzynarodowych jak TEMPUS, COPERNICUS czy CEEPUS. W realizacji jednego z projektów programu TEMPUS zatytułowanego „Integracja polskich i zachodnich bibliotek uniwersytetów technicznych w zakresie automatyzacji prac informacyjnych” uczestniczy Biblioteka Główna Politechniki.

W działalności dydaktycznej i naukowej dużą rolę spełnia Wydawnictwo Politechniki Poznańskiej wraz z należącym do Uczelni Zakładem Graficznym. W kończącym się właśnie roku akademickim Wydawnictwo to opublikowało 60 pozycji o objętości 665 arkuszy wydawniczych w nakładzie 20.000 egzemplarzy, w tym 23 pozycje dydaktyczne.

W ostatnim roku ożywił działalność Samorząd Studencki. Reprezentanci Samorządu starają się aktywnie uczestniczyć w pracach Senatu Uczelni, w radach wydziału oraz różnego rodzaju komisjach. Przedstawiciele naszych studentów biorą udział w Studenckim Forum Uczelni Technicznych, organizowali też Zjazd Parlamentu Studentów R.P. Przedstawiciel naszej młodzieży został wybrany do Ogólnopolskiej Rady Studentów. Spośród wielu organizacji studenckich można oprócz Samorządu wymienić Zespół Tańca Ludowego „Poligrodzianie”, Klub Uczelniany AZS, Akademicki Klub Kajakowy „Panta Rei” oraz koła naukowe. Stale rozwija swoją działalność odbierane na obszarze całego miasta i okolic Studenckie Radio „Afera”. Działa też Fundacja Samorządu Studenckiego Politechniki Poznańskiej.

W ostatnim okresie wzrósł autorytet Politechniki w środowisku poznańskim, w kraju i na świecie. Dzięki wysiłkowi wielu pracowników Uczelni udało się w ostatnim roku zakończyć prace organizacyjne dotyczące dwóch zamierzeń o dużym znaczeniu dla środowiska, to jest Poznańskiego Centrum Superkomputerowo-Sieciowego i Fundacji Mellona związanej z komputeryzacją bibliotek naukowych miasta Poznania.

W rankingu krajowych uczelni technicznych w zakresie kształcenia i wyników badań naukowych Politechnika Poznańska znajduje się na czołowych miejscach. W ubiegłym roku nasza Uczelnia, jako trzecia z krajów Europy Środkowo-Wschodniej, została przyjęta do ekskluzywnego Klubu uniwersytetów i politechnik w Europie – CESAER. Ten prestiżowy sukces Uczelni jest dla niej wielką szansą na pełniejszą integrację z partnerami europejskimi.

Dnia 31 sierpnia 1996 roku zakończyła się trzyletnia kadencja wszystkich organów jednoosobowych i kolegialnych Uczelni oraz kierowników takich jednostek organizacyjnych jak instytuty, katedry i studia. Z dniem 1 września 1996 roku rozpoczęły swoją kadencję nowe władze. Rektorem Politechniki na drugą trzyletnią kadencję, został wybrany prof. dr. hab. inż. Eugeniusz Mitkowski, członek naszego Stowarzyszenia.

Zarząd Stowarzyszenia Absolwentów P. P. życzy wszystkim, którzy objęli funkcje kierownicze, osiągnięcia wielu sukcesów dla dobra Politechniki Poznańskiej.

Zbigniew Stein

*) W opracowaniu wykorzystano sprawozdanie Rektora P. P. z działalności w roku akademickim 1995/96.

UROCZYSTOŚCI ABSOLUTORYJNE 1996

W dniach 14.-22.06.1996 roku w pięknej auli Uniwersytetu Poznańskiego odbyły się wydziałowe uroczystości absolwteryjne tegorocznych absolwentów Politechniki Poznańskiej. Zgodnie z decyzją Zarządu SAPP z 25.05.1996 roku kol. M. Bień na Wydziale Elektrycznym, kol. S. Olejniczak na Wydziale Technologii Chemicznej i Budowy Maszyn, kol. W. Lutomski na Wydziale Maszyn Roboczych i Pojazdów wzięli udział w tych uroczystościach informując zebranych o działalności SAPP, zachęcając do utrzymywania więzi ze swoją uczelnią i zapraszając do organizowania kół i wstępowania w szeregi Stowarzyszenia.

Szczególnie ciepło i z zainteresowaniem przyjęte zostało wystąpienie kolegi Mariana Bienia, które przedstawiamy poniżej.

Stanisław Olejniczak

Magnificencjo Rektorze, Panie Dziekanie, Panowie Profesorowie i Wykładowcy, Drogie Absolwentki i Drodzy Absolwenci Wydziału Elektrycznego kierunków: Elektrotechnika, Automatyka, i Robotyka oraz Elektronika i Telekomunikacja.

Drodzy Goście, a zwłaszcza Rodzice i Bliscy Naszych Absolwentów.

Spotkał mnie ten zaszczyt, że w imieniu Zarządu Stowarzyszenia Absolwentów Politechniki Poznańskiej mogę złożyć Wam gratulacje z okazji zakończenia studiów na naszym Wydziale. Ja również jestem absolwentem tego Wydziału z roku 1963 – specjalność Sieci i Układy Elektroenergetyczne. Od zakończenia moich studiów minęły już 33 lata, ale kontaktu z uczelnią nie straciłem, mimo że nie jestem jej pracownikiem. Zawsze uważałem, że kontakt z Uczelnią jako bazą naszej wiedzy zawodowej jest niezbędny dla podnoszenia swoich kwalifikacji, poprzez Studia Podyplomowe i konferencje naukowe naszego Wydziału. Celem naszego Stowarzyszenia, które zostało powołane w 1924 roku i działało do 1949 roku, kiedy decyzją ówczesnych władz jego działalność została zawieszona i reaktywowana dopiero w 1985 roku, jest utrzymanie więzi absolwentów z Uczelnią. Pomagamy w organizowaniu zjazdów poszczególnych roczników średnio co 5 lat. Reaktywowaliśmy wydawanie biuletynu Stowarzyszenia pt. „Absolwent”, chcąc przybliżyć sprawę naszego stowarzyszenia i Politechniki Poznańskiej zwłaszcza tym kolegom, którzy pracują poza Poznaniem. Przewodniczącym naszego Stowarzyszenia jest obecny tutaj Nasz Pan Dziekan Prof. dr hab. inż. Zbigniew Stein. Nasze Koło Wydziałowe ma swoich przedstawicieli w Zarządzie Stowarzyszenia łączących pracę zawodową z działalnością społeczną. Zdaję sobie doskonale sprawę z tego, że w tym tak uroczystym dla Was dniu macie inne sprawy na głowie. Przede wszystkim obrona pracy dyplomowej, znalezienie pracy zgodnej z zainteresowaniami i ustawienie spraw osobistych. Jednak po jakimś czasie, a wiem to z własnego doświadczenia, pojawia się chęć spotkania się z kolegami z roku i Wydziału, dowiedzenia się co się dzieje na naszej kochanej uczelni. My wszyscy wychodząc z Uczelni, niesiemy Jej imię jako Jej absolwenci, więc nieśmy je godnie – jak na to zasługuje ona cała, a zwłaszcza Wydział Elektryczny. Dlatego w tym uroczystym dniu pozwoliłem sobie powiedzieć Wam tych kilka słów o Stowarzyszeniu, życząc Wam abyście jak najszybciej mieli chęć włączenia się w życie tego Stowarzyszenia, które jest otwarte dla każdego absolwenta. Na dobry początek wręczę znaczek Stowarzyszenia staroście Waszego roku.

A teraz jeszcze raz składam najserdeczniejsze gratulacje z okazji ukończenia studiów na naszym Wydziale z życzeniami sukcesów w pracy zawodowej i życiu osobistym. Rodzicom i Rodzinom absolwentów również gratuluję, że ich córki i synowie oraz współpracownicy ukończyli studia na Wydziale Elektrycznym – na pewno niełatwie. Do zobaczenia w Stowarzyszeniu Absolwentów Politechniki Poznańskiej w Kole Wydziału Elektrycznego.

Marian Bień

WYDAWCA:

Stowarzyszenie Absolwentów Politechniki
Poznańskiej

REDAGUJE ZESPÓŁ:

Marian Bień, Lech Grodzicki (p.o. redaktora naczelnego),
Stanisław Olejniczak, Zbigniew Tomaszewski

ADRES REDAKCJI:

60-965 Poznań, pl. M. Skłodowskiej-Curie 5,
tel. 313-202

KONTO:

PKO III/O Poznań 63539-15020-132

III ZEBRANIE ZARZĄDU STOWARZYSZENIA ABSOLWENTÓW POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ W DNIU 31 SIERPNI 1996 ROKU.

Zebrańie prowadził Przewodniczący Zarządu prof. Z. Stein.

- Omówiono sprawę wydania kolejnego – nr. 4. kwartalnika „Absolwent”, mającego ukazać się we wrześniu br. Kol. S. Olejniczak poinformował o pracy zespołu redakcyjnego i zebranych materiałach. Zamierza się zamieścić w kwartalniku: artykuł od redakcji, sprawozdanie z odbytego w bieżącym roku zjazdu rocznika 1965-71 Wydziału Budowy Maszyn, materiał z „życia uczelni”, informacje o udziale członków Zarządu SAPP w uroczystościach absolwotoryjnych z wystąpieniem kol. M. Bienia oraz sprawozdanie z obecnego zebrania Zarządu SAPP. Jest zapotrzebowanie na materiały do następnego numeru, szczególnie ze zdjęciami. Kol. B. Zastawny prowadzący sprawę druku kwartalnika, poinformował Zarząd o aktualnych kosztach jednego numeru w nakładzie 1500-2000 egzemplarzy. Sponsorem bieżącego numeru będzie Energetyka Poznańska, a trwają poszukiwania sponsora dla nr. 5 kwartalnika. Kol. L. Grodzicki proponuje stworzenie „banku tekstów” dla dalszych kolejnych wydań. W dyskusji wskazano szereg interesujących tematów jak: przybliżenie absolwentom niektórych mechanizmów działania uczelni, nadawanie doktoratów honorowych, informacje historyczne, działalność absolwentów w ramach COP-u, udział w działalności konspiracyjnej i inne.
- Kol. Z. Stein przedstawił propozycję stworzenia komputerowego banku danych o absolwentach Uczelni. System ten rozszerzony o inne uczelnie mógłby stać się podstawą do sporządzenia „urzędowego rejestru inżynierów”. W celu zapewnienia pełnej przydatności tego rejestru należałoby skorzystać z istniejących wzorów zagranicznych.
- Kol. F. Markuszewski poinformował o prowadzonej korespondencji przez warszawskie kolo nr 2 z FSO DAEWOO w sprawie nawiązania współpracy z absolwentami P. P. Wstępne kontakty wymagają dalszych rozmów i ustaleń.
- Kol. S. Olejniczak nawiązując do uchwały II Zjazdu SAPP, podniósł sprawę nadawania medalu dla absolwentów z lat ubiegłych. Przedstawił wniosek o powołanie dwuosobowego zespołu do realizacji tej uchwały. Po dyskusji Zarząd ustalił, że będzie to medal oddzielny nadawany za całokształt pracy zawodowej absolwenta i nie będzie utożsamiany z dotychczasowym medalem za wzorowe wyniki w nauce. Ustalono, że kol. H. Wójcik z kola nr 2 za pośrednictwem kol. W. Ciborskiego przedstawi Zarządowi propozycję regulaminu nadawania medalu, natomiast kol. M. Szweycer i W. Weiss prowadzić będą opracowanie medalu przez prof. Stasińskiego i jego wykonanie.
- Omówiono wykonanie i wręczenie dyplomów dla kolegów, którym Zjazd nadał tytuł Honorowego Członka Stowarzyszenia. Postanowiono, że kol. L. Frąckowiak przygotuje wzór dyplomu. Dyplomy mogłyby być wręczone na noworocznym spotkaniu przez J. M. Rektora.
- Kol. Z. Stein poruszył sprawę ponownego aktu immatrykulacji absolwentów po 50. latach. Poinformował, że wyczerpana została lista absolwentów przedwojennych. Przed kontynuacją tej formy uznania należałoby sprawdzić i rozróżnić czy jest na nią społeczne zapotrzebowanie.
- Omówiono sprawę funduszu stypendialnego SAPP. Uzgodniono, że ze względu na znikomość środków sprawę należy odłożyć na dalsze lata, tym bardziej że nie są w pełni wykorzystane środki ze stypendium J. A. Goreckiego ze względu na kryteria, którymi są obwarowane.
- Kol. M. Ludwiszewska poinformowała o organizowaniu się dwóch nowych kół SAPP.

Następne spotkanie Zarządu postanowiono zwołać w końcu listopada lub na początku grudnia br.
Stanisław Skarbiński



ENERGETYKA POZNAŃSKA S.A.

PARTNER W ELEKTROENERGETYCE

UL. NOWOWIEJSKIEGO 11, 60-967 POZNAŃ, TEL. 56-10-00, FAX 56-11-17