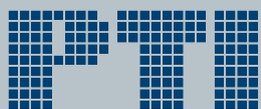


# Biuletyn



Polskie Towarzystwo Informatyczne

# 200

Bez fanfar, akademii, wydań specjalnych, dyplomów i honorów, jak zwykle – na roboczo, odnotowujemy DWUSETNE wydanie Biuletynu PTI. To kawał życia utkanego z DWUSTU miesięcy odliczanych kolejnymi zestawami informacji dla Czytelników. Informacji ważnych na bieżąco, a jednocześnie tworzących historię naszego Towarzystwa. Lwia część tego zestawu to praca pani Barbary Osuchowskiej –

twórczyni i pierwszej Pani Redaktor Biuletynu PTI – oraz współpracujących z Nią znamienitych autorów. Ostatnie sześć lat natomiast należy do niżej podpisanej, która czuje się zaszczycona, że mogła doprowadzić Biuletyn do tak znaczącego wydania. To tylko cztery strony, które co miesiąc zapełniamy tekstem, ale w sumie utworzyłyby one obszerną księgę. Dziękuję wszystkim współtwórcom w kołach

i oddziałach PTI, którzy zechcieli dotąd i są gotowi nadal dostarczać materiały. Dziękuję pani Redaktor Alinie Klepacz za kilkuletnią współpracę na łamach Informatyki oraz zespołowi redakcyjnemu Telenet forum, a szczególnie pani Redaktor Elżbiecie Kozakiewicz i grafikom z Panem Piotrem Kakiem na czele, którzy z życzliwością i wyrozumiałością od przeszło roku tworzą stałą postać Biuletynu. Obecna

szata graficzna jest autorstwa Pana Pawła Góry. Zyskała ona uznanie zarówno członków ZG, jak i Czytelników. Dziękujemy.

Czekamy na dalsze ciekawe teksty i relacje. Następne okrągłe wydanie nastąpi dopiero za 100 miesięcy, czyli za ponad 8 lat!

Ewa Łukasik,  
redaktor  
Biuletynu PTI

## Od Prezesa

**Tegoroczne, tradycyjne w PTI, orędzie noworoczne Prezesa otwiera kolejną 8. już kadencję władz wybranych na majowym Zjeździe Towarzystwa.**

Koleżanki i Koledzy!

Majowy VII Walny Zjazd Delegatów Polskiego Towarzystwa Informatycznego to dla naszego Towarzystwa najważniejsza impreza w mijającym roku.

Długa i ożywiona dyskusja przedzjazdowa, dokonane zmiany w statucie, przyjęte rozstrzygnięcia, nowy skład Zarządu Głównego, powrót do Prezydium ZG, to główne wątki aktywności Towarzystwa w okresie wiosennym. Długo i z werwą dyskutowano problemy członkostwa w PTI, w szczególności zasadę rekomendacji przez dwóch członków PTI, przyjmując ostatecznie, w uchwale zjazdowej, dotychczasowe rozwiązania. Koncepcja złagodzenia zasad wstępowania w szeregi członków PTI nie znalazła wystarczającego poparcia delegatów, chociaż miała sporo zwolenników. Problem ten wywołał echo poza kręgami PTI, co oznacza zainteresowanie wewnętrznymi sprawami Towarzystwa również środowisk informatycznych pozostających poza Towarzystwem.

Na zjeździe przyjęto uchwałę pozwalającą na pełnienie funkcji prezesa i wiceprezesów przez trzy

kadencje, co skutkuje tym, że po raz kolejny piszę do Was to orędzie. Zjazd uhonorował zasługi i dokonania Kolegów Wacława Iszkowskiego i Jana Węglarza, nadając im prestiżowe tytuły członka honorowego PTI. Obok poprzednich prezesów PTI, Władysława M. Turskiego, Jacka Blikle i Piotra Fuglewicza, mamy obecnie pięciu członków honorowych, co dla Towarzystwa działającego ponad 20 lat świadczy o wysokiej randze tego tytułu.

Bieżącą działalność Towarzystwa możemy śledzić na łamach ukazującego się regularnie Biuletynu PTI, który właśnie świętuje wydanie 200 numeru. Jest to naprawdę duże osiągnięcie wydawnicze naszego Towarzystwa. Przez kolejne lata Biuletyn towarzyszył nam w różnych etapach działalności. Były okresy wzlotów i upadków, przez pewien czas Biuletyn nie był wydawany, ale dzięki wspólnemu wysiłkowi znowu możemy regularnie czytać informacje o naszych działaniach, problemach oraz coraz liczniejszych sukcesach. Po raz kolejny dziękujemy Koleżankom Redaktorkom Biuletynu Barbarze Osuchowskiej i Ewie Łukasik, które

dużym wysiłkiem i zaangażowaniem dostarczały i dostarczają nam comiesięczną porcję informacji z życia PTI. Ewa Łukasik musiała ostatnio dostosować się do nowej szaty graficznej pisma, które udostępniła nam swoje łamy. Dziękując za dotychczasową pracę, liczymy na dalsze numery coraz bardziej interesującego Biuletynu.

Ustabilizowała się sytuacja finansowa Towarzystwa na dobrym poziomie. Biuro przeniosło swoją siedzibę do zakupionego lokalu, gdzie mamy znacznie lepsze warunki do normalnej, wyťažonej pracy. Pokój gościnny pozwala na wygodne nocowanie i wielu członków PTI skorzystało już z tej możliwości. Zwiększenie aktywności Towarzystwa i związana z tym działalność gospodarcza doprowadziła do pewnych perturbacji w księgowości, co skutkuje zmianami w tym obszarze. Zmiany te są obecnie dyskutowane w Głównej Komisji Rewizyjnej i Zarządu Głównego. Podejmujemy ważne decyzje, które dostosują nas do nowych warunków prowadzenia aktywnej działalności. Jedną z istotnych decyzji jest powołanie na stanowisko Sekretarza Generalnego Jurka Nowaka, któremu życzę sukcesów w nowej roli w PTI. Inne zmiany będą wprowadzane sukcesywnie i informacje o nich znajdują się w Biuletynie.

Normalna działalność statutowa prowadzona jest w tradycyjnych formach konferencji, zebrań, spo-

tknięć i innych aktywności grup członków Towarzystwa. Zbieraliśmy się tradycyjnie w Kazimierzu, Juracie, Szczyrku, Mrągowie. Kolejnym miejscem spotkania KKIO był Poznań, a już przygotowują się Koledzy z Wrocławia i zapraszają nas na piąte KKIO do Szklarskiej Poręby. Dobrze działa i rozwija się ECDL i stowarzyszone z tym aktywności. Kontynuujemy studia podyplomowe. Konkurs na najlepsze prace magisterskie z informatyki odnotowuje kolejny rekord nadesłanych prac. Uaktywniają się rzeczoznawcy, wykonując coraz bardziej prestiżowe ekspertyzy. Funkcjonują listy dyskusyjne i cieszy swym wyglądem strona PTI. Dokonywane są, zgodnie ze statutem, zmiany we władzach regionalnych struktur PTI. Wszystkie te sprawy śledzimy na bieżąco w informacjach Biuletynu. Obecnie trwają intensywne prace nad przygotowaniem do 3. Kongresu Informatyki, który planowany jest na 2-4 czerwca w Poznaniu. Zgodnie z tradycją powinien być się odbyć w roku 2002, ale różne okoliczności spowodowały, że dopiero w czerwcu spotkamy się na kolejnym kongresie.

Obok PIIiT wnosimy największy wkład w program kongresu i należy się spodziewać, że wielu naszych członków będzie mocno zaangażowanych w prace nad kongresem. Na początku grudnia, w trakcie spotkania organizacji środowiska informatycznego, dokonany został podział prac i teraz

pozostaje dobrze przygotować sesje kongresowe. Mamy nadzieję, że Koledzy z Poznania podołają obowiązkowi gospodarza tej prestiżowej imprezy informatycznej. Szczegółowe informacje będziemy podawali sukcesywnie.

Nie tylko działalnością statutową i gospodarczą żyją członkowie PTI, odbyły się trzecie już Miistrzostwa PTI w Narciarstwie Alpejskim oraz pierwsze w kręglach,

podczas KKIO. Już trwają przygotowania do kolejnej edycji mistrzostw w obu dyscyplinach i mam nadzieję, że w kwietniu spotkamy się ponownie z nartami na zawodach w Zakopanem, a w Szklarskiej Porębie na kręgielni. Studenci dalej wygrywają prestiżowe konkursy międzynarodowe i coraz aktywniej włączają się w prace naszego Towarzystwa. Trwają przygotowania do interne-

towej wersji e-informatyki, którą chcą wydawać Koledzy z Wrocławia dzięki pomocy studentów kierowanych przez nowego członka ZG kolegę Madeyskiego.

Dziękując wszystkim aktywnie działającym Koleżankom i Kolegom, zapraszam innych do wspólnych działań, które zawsze stanowiły podstawę funkcjonowania Towarzystwa, przynosząc zadowolenie i rozwój.

Z okazji Nowego Roku 2003 życzę wszystkim członkom PTI oraz naszym sympatykom wszystkiego najlepszego w życiu osobistym i zawodowym oraz pogody ducha i sukcesów na polu działalności informatycznej.

grudzień 2002

Prezes PTI

Zdzisław Szyjewski

© 2002-2003 Komitet Organizacyjny 3.KIP. Warszawa, 5 grudnia 2002 roku

## 3. Kongres Informatyki Polskiej

**Celem 3.Kongresu Informatyki Polskiej jest przegląd stanu polskiej informatyki w różnych jej aspektach – nauki, edukacji, prawa i ustawodawstwa, profesji i rynku pracy, oferty produktów i realizacji aplikacji oraz mediów i kultury. Wynikiem 3.KIP powinno być określenie warunków dalszego rozwoju informatyki w Polsce oraz wskazanie czynników ograniczających ten rozwój. Podczas przeglądu stanu oraz określania warunków rozwoju zostanie uwzględniony fakt zbliżającej się akcesji Polski do Unii Europejskiej jako jeden z istotniejszych elementów opisu otaczającej informatykę rzeczywistości. Wyniki 3.KIP zostaną zawarte w Raporcie Pokongresowym.**

3. Kongres Informatyki Polskiej, dla ponad 200 uczestników, odbędzie się w dniach 2-4 czerwca 2003 roku w Centrum Kongresowym w Poznaniu.

### Organizatorzy Kongresu

- Polskie Towarzystwo Informatyczne (PTI)
- Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji (PIIT)
- Stowarzyszenie Polski Rynek Oprogramowania (PRO)
- Naukowe Towarzystwo Informatyki Ekonomicznej (NTIE)

### Deklaracja Organizacji Informatycznych

Na spotkaniu organizacji informatycznych – sygnatariuszy tej deklaracji – dokonano przeglądu zagadnień związanych z funkcjonowaniem informatyki, analizując jej obecny stan oraz przyszłe możliwe drogi rozwoju. Szczególną uwagę poświęcono powszechnej edukacji informatycznej, edukacji specjalistów, badaniom naukowym oraz prawom i odpowiedzialności związa-

nej z wykonywaniem zawodu informatyka.

Dokonano również ogólnej oceny stanu prawnego dotyczącego projektowania oraz eksploatacji systemów informatycznych w sektorze publicznym, finansowym, przemysłowym oraz usługowym. Prezentując te problemy, odnoszono je do polepszenia i rozszerzenia obsługi obywateli, usprawnienia państwa, wymagań unijnych oraz przyszłej sytuacji naszego rynku informatycznego. Istotnym elementem dyskusji było określenie relacji rozwoju informatyki do rozwoju telekomunikacji, w tym Internetu i mediów oraz stosunków społecznych i kultury w kształtującym się społeczeństwie informacyjnym.

Przegląd i ocena informatyki w Polsce potwierdziły jej znaczenie w przekształcaniach gospodarczych i społecznych, wynikających z przygotowań naszego kraju do funkcjonowania w strukturach Unii Europejskiej. Stwierdzenie tego faktu stanowi podstawę wspólnego działania naszych organizacji w przygotowaniach do spotkania informatyków na 3. Kongresie Informatyki Polskiej.

Naszym celem jest przegląd najważniejszych zagadnień oraz opracowanie zakresu koniecznych działań, aby rozwój polskiej informatyki przebiegał z korzyścią dla gospodarki, społeczeństwa oraz funkcjonujących w ich ramach polskich informatyków.

Zwracamy się do wszystkich, którzy są informatykami, z racji wykształcenia lub wyboru i nabycia odpowiednich umiejętności, o aktywny udział w przygotowaniach i uczestnictwo w kongresie. Apelujemy do młodego pokolenia informatyków, aby choć na chwilę odegrało się od swych komputerów i spróbowało wspólnie zastanowić się, jak ma wyglądać ich warsztat pracy za 5, 10 czy 15 lat. Wasze oczekiwania i widzenie świata jest dla nas bardzo ważne. Chcemy wiedzieć, jak możemy sprawniej rozwijać naszą ukochaną, fascynującą dziedzinę wiedzy i pracy zawodowej, wspomagając jej rozwój odpowiednimi prawami i zasadami.

Zwracamy się do prezesów, zarządów firm informatycznych oraz przedsiębiorstw, organizacji i instytucji zatrudniających zespoły informatyków o zezwolenie, ale też o zachęcenie do udziału w

dyskusjach i w samym kongresie. Lepsze rozumienie czynników rozwoju informatyki będzie korzystne dla zarządzanych przez was podmiotów.

Nie przesadzamy, jaka powinna być ocena stanu polskiej informatyki w jej wielu sektorach, nie dajemy też recept na usprawnienie jej rozwoju, gdyż właśnie to ma być celem spotkania na 3. Kongresie.

Wiele firm, uczelni, szkół, organizacji i instytucji nie ma wystarczających środków na wprowadzanie nowoczesnej techniki informacyjnej i wiele też firm informatycznych z trudnościami zapełnia portfel zamówień. Ale jest to właśnie najlepszy czas na zastanowienie się, jak możemy się dostosować do tej sytuacji oraz co trzeba zrobić, aby ją zmienić na lepszą dla nas. Jesteśmy przekonani, że uczestnicy 3. Kongresu Informatyki Polskiej będą w stanie odpowiedzieć na powyższe pytania.

Do zobaczenia zatem na 3. Kongresie Informatyki Polskiej, w dniach 2-4 czerwca 2003 roku w Poznaniu. Wcześniej zapraszamy do dyskusji i udziału w przygotowaniach. To jest nasz – informatyków kongres.

### Sygnatariusze Deklaracji

- Polskie Towarzystwo Informatyczne (PTI)
- Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji (PIIT)
- Stowarzyszenie Polski Rynek Oprogramowania (PRO)
- Naukowe Towarzystwo Informatyki Ekonomicznej (NTIE)

# Oby nam tego nie zabrakło

Osiemnaste Jesienne Spotkania PTI Mrągowo 2002 odbyły się w... Mrągowie, w dniach od 12 do 15 listopada 2002 r. pod hasłem „Bezpieczna droga Polski do Europy”. Jak zwykle, od wielu już lat, spotkania są autorskim dziełem Piotra Fuglewicza wspomaganego przez niestrudzony zespół Górnośląskiego Oddziału PTI. Piotr Fuglewicz we wstępie do materiałów konferencyjnych pisze, że wadą wieku osiemnastu lat jest to, że się od tej pory już za siebie odpowiada. W zamian jednak, przynajmniej formalnie, uzyskuje się dojrzałość.

A spotkania są dojrzałe już od pewnego czasu, co i tym razem udowodniły harmonią oferty: każdy z siedzących w nas *homo sapiens*, *homo informaticus* i *homo ludens* mógł znaleźć coś dla siebie.

*Homo sapiens* uzyskał niezwykłą dawkę strawy duchowej. Na rozgrzewkę Edwin Bendyk, publicysta i pracownik Polityki, w wykładzie „Świt społeczeństwa sieciowego” przedstawił swoje spojrzenie na problemy współczesnego społeczeństwa ze szczególnym wskazaniem na rolę sieci. Rozważania kontynuował, występując następnego dnia w roli autora zbioru esejów pt. „Zatruta studnia” (gorąco polecam!).

Ciężką artylerię wytoczył przemawiająco prof. Roman Galar, przedstawiając piękną polszczyznę „Elementy planu B w opcji liberalno-demokratycznej” na wypadek, gdyby społeczeństwo uległo awarii. Mój *homo informaticus* uważa, że taka awaria jest możliwa.

Rozważania społeczne kontynuował Piotr Wojciechowski wykładem „Mitotronika – klucz do europejskiej świadomości Polaków”. Piotr Wojciechowski, człowiek-orkiestra, jest twórcą mitotroniki, nauki, której – jak sam pisze – nie ma, a która zajmuje się posługiwaniem się mitami w działaniach socjotechnicznych.

Rozważania społeczne nie byłyby kompletne bez prawa, o którym *homo informaticus* we mnie myśli jako o systemie operacyjnym społeczeństwa. Mec. Michał Kuydowicz postawił pytanie „Jak bezpieczne jest prawo?” i... nie udzielił na nie ostatecznej odpowiedzi.

*Homo informaticus* nie może w Mrągowie narzekać. Łącznie kilkanaście prezentacji tylko dla nie-

go przygotowanych jednocyfłogoroczny leitmotiv: bezpieczeństwo. Brak tu miejsca na omówienie wszystkich, więc stronniczo powiem, że szczególnie zwróciły moją uwagę „Cena strachu” Andrzeja Odyńca, który ze zwykłą sobie swadą zaprezentował bliski memu sercu sposób podejścia do planowania na wypadek awarii systemu informatycznego, Jacka Pacholczyka prezentacja oferty firmy Novell dla bezpiecznego bu-



rowania społeczeństwa informatycznego, Jana Szymanowskiego z Bonair prezentacja metodyki budowania systemów klasy ERP oraz, last but not least, prezentacja Tomasza Mieszkowskiego „Wiarygodne technologie komputerowe - nowa inicjatywa Microsoft”. Czyżby Microsoft, podobnie jak nasze spotkania, dojrzał?

Ponadto zostałem uspokojony przez Sławomira Wikło z Biura Informatyki KGP, który uzasadniał, że polska informatyka policyjna jest przygotowana do wejścia do Unii Europejskiej oraz prezentacją Gustawa Pietrzyka z Departamentu Rejestrów Państwowych MSWiA pt. „Bezpieczne Państwo, bezpieczny obywatel”.

Wytrwali nie żałują udziału w piątkowym warsztacie „Matematyczne, praktyczne i prawne aspekty podpisu elektronicznego” prowadzonym przez Wiesława Paluszyńskiego ze wsparciem prof. Mariana Srebrnego. Oprócz cennej wiedzy merytorycznej od prof. Srebrnego uzyskaliśmy niewielki wgląd w kuchnię legislacyjno-polityczną, w której z istotnym udziałem Wiesława Paluszyńskiego powstawała ustawa o podpisie elektronicznym.

Osobna wzmianka należy się Adamowi Twardochowi za „Unicode i OpenType jako nowe metody cyfrowej reprezentacji i prezentacji tekstu”, w szczególności zaś zasłużył Adam na pochwałę za jakość folii towarzyszących bardzo kompetentnie i ze swadą przeprowadzonej prezentacji.

Członek honorowy PTI, Wacław Iszkowski, omówił przygotowania do III Kongresu Informatyki Polskiej i powody przesunięcia jego terminu. Być może w trakcie obrad kongresu będziemy znali termin przystąpienia Polski do Unii Europejskiej. *Homo informaticus* mógł również pożywić się nadzieją uzyskania środków z Unii – Andrzej Siemaszko i Krzysztof Glomb

przedstawili mechanizmy finansowania przedsięwzięć w ramach 6. Programu Ramowego, który lada dzień ogłosi pierwszy konkurs ofert. *Homo informaticus* został też na dłużej dopuszczony do głosu w trakcie dwóch dyskusji panelowych – „Informatyka u progu Unii, czyli czego będą od nas chcieli?”, prowadzonej przez Tomasza Kulisiewicza i „Czy przez Polskę wiedzie bezpieczna droga do Europy?”, prowadzonej przez Borysa Czerniejewskiego. Definitywnych odpowiedzi nie mamy...

Wszyscy trzej *homo – sapiens, informaticus i ludens* – zostali po królewsku potraktowani przez Janusza Wiśniewskiego na jego wykładzie „Informatyka, chemia i miłość – krótka historia molekuł emocji”. Janusz Wiśniewski, były rybak dalekomorski, fizyk, chemik, informatyk i autor bestsellerowej na polskim rynku powieści „Samotność w sieci” fascynująco przedstawił historię odkryć mechanizmów chemicznych rządzących naszymi emocjami.

A *homo ludens* właściwy? Ten wychylił kielich urodzinowy spotkań, znowu spotkał przyjaciół, mógł się bawić w hotelowym barze-dyskotece „Carmen”, śpiewać do późnej nocy przy akompaniamencie gitary PTI w rękach mistrza Bogusława Jackowskiego wspomaganego okazjonalnie przez innych *homo informaticus*, w tym Borysa Stokalskiego, szefa Infovide. Miał też *homo ludens* przede wszystkim niepowtarzalną okazję oglądania w Mrągowie występu łódzkiej „Przechowalni” z jej gwiazdami: Elżbietą Adamiak, Ewą Rutkowską, Arturem Andrusiem i bez – przebywającego na L4 – Andrzeja Poniedziałskiego. Nie wiem, czy Artur Andrus przeszedł samego siebie, ale wiem, że przeszedł moje oczekiwania.

Jak co roku, „naładowawszy akumulatory”, odjeżdżałem z żalem i bardzo mocnym postanowieniem, że przyjadę w przyszłym.

Piotrze, gdyby nam tego zabrakło... nie, nie zabraknie!

Jerzy B. Ludwichowski,  
Koło Toruńskie PTI

## Pomorska szkoła PTI

Koło Gdańskie PTI wspólnie z Katedrą Zastosowań Informatyki Politechnik Gdańskiej organizuje comiesięczne seminaria poświęcone różnym zastosowaniom informatyki. W listopadzie seminarium poświęcone było możliwościom wykorzystania technologii do zapobiegania błędom medycznym. W grudniu rozmawialiśmy o aspektach wsparcia działań handlowych nowoczesnymi systemami klasy CRM. Najbliższe, styczniowe spotkanie dotyczyć będzie jakości

oprogramowania w krajowych firmach informatycznych.

Wszystkie spotkania są otwarte i bezpłatne. Celem jest popularyzacja informatyki w społeczeństwie i pokazywanie różnych punktów styku informatyki i innych dziedzin naszego życia. Spotkania skierowane są do osób niezwiązanych bezpośrednio z informatyką, ale wykorzystujących jej zdobycze w swojej pracy lub nauce.

Warto podkreślić, że seminaria cieszą się dużym zainteresowa-

niem. Każdorazowo gromadzą liczną grupę osób z różnych środowisk: studentów, pracowników sektora publicznego i prywatnego. Seminarium składają się z dwóch części. Pierwsza, to cztery wykłady wprowadzające w tematykę spotkania i prezentujące różne punkty widzenia. Pozwala to na obiektywne przedstawienie danej problematyki. W części drugiej następuje dyskusja panelowa z udziałem prelegentów i zaproszonych gości. W dyskusji aktywni są również ucze-

stnicy spotkania, którzy zadają często bardzo szczegółowe pytania.

Seminaria mają miłą oprawę i odbywają się w dobrze przystosowanej do tego celu sali konferencyjnej, w Gmachu Głównym Politechniki Gdańskiej. W przerwie można napić się kawy, zjeść ciastko i podyskutować swobodnie z prelegentami oraz innymi uczestnikami. Koło Gdańskie wraz z Katedrą planują już kolejne tego typu przedsięwzięcia. Szczegółowe informacje pojawiają się zawsze na stronach Koła [www.pti.gda.pl](http://www.pti.gda.pl). Akcję wspierają również lokalne media.

Marek Chwał

## Posiedzenie Zarządu Oddziału Górnośląskiego PTI

W dniu 10.12.2002 r. w siedzibie Oddziału Górnośląskiego PTI w Katowicach odbyło się posiedzenie Zarządu Oddziału. Omówiono bieżącą działalność

oddziału, w tym sprawy ECDL oraz konferencje: Górską Szkołę PTI w Szczyrku (23-27 czerwca 2003r.) i Jesienne Spotkania PTI w Mrągowie (17-21 listo-

pada 2003r.). Przedstawiono wstępny program konferencji Szczyrk 2003 – „Efektywność zastosowań systemów informatycznych”.

### W poczet członków PTI przyjęto:

1. Adama Bokotę
2. Teresę Buczak
3. Tomasza Domańskiego
4. Andrzeja Szandałę

Halina Czarnowska

## Sukcesów członków PTI ciąg dalszy



Koleżanka Alicja Myszor na uroczystości rozstrzygnięcia konkursu „Lider Informatyki 2002”.

26 września 2002 roku w Warszawie w Pałacu Staszica odbyła się konferencja nt. IT w Strategii Biznesowej. Brała w niej aktywny udział jako prelegentka nasza koleżanka – Alicja Myszor, wiceprezes PTI, **zawodno** – Główny Infor-

matyk w Centrum Techniki Okrętowej w Gdańsku. Jej uczestnictwo w tej konferencji było związane z innym, wartym odnotowania wydarzeniem. Otóż konferencja poprzedzała uroczystą galę w Teatrze Narodowym – rozstrzygnięcie VI edycji konkursu „Lider Informatyki 2002”, organizowanego przez Computerworld. Przedsiębiorstwom i organizacjom działającym w Polsce, które posiadają wyróżniające się systemy informatyczne, została przedstawiona ankieta, na podstawie której jury wyłoniło finalistów.

W uznaniu dla osiągnięć uzyskanych dzięki zastosowaniu technologii informatycznych zostali na tę uroczystość zaproszeni przedstawiciele nominowanych firm w pięciu kategoriach: przemysł, finanse i bankowość, handel i usługi, organizacje użyteczności publicznej oraz administracja państwowa. Firma, w której pracuje Koleżanka Alicja Myszor, została nominowana do tej nagrody w kategorii „przemysł”, a Ala, której praca została w ten spo-



sób uhonorowana, reprezentowała firmę na uroczystości. Warto odnotować, że była jedyną kobietą wśród zaproszonych i wspaniale prezentowała się na scenie, co w niewielkim tylko stopniu oddają reproduktowane tutaj zdjęcia. Najserdeczniejsze gratulacje.

EŁ

