

# **Biuletyn NTIE**

Nr 3 ( 11 ) Rok III Gdańsk grudzień 1998

## **1. III Konferencja NTIE. .**

W Ustroniu w dniach 11-13 listopada odbyła się już III Konferencja NTIE pt. „Informatyka jako dziedzina dydaktyki”. Konferencje NTIE, które będą się odbywać już systematycznie co dwa, lata pełnią rolę zjazdów katedr informatyki ekonomicznej. Stają się w ten sposób forum wymiany myśli na tematy naukowe i dydaktyczne informatyki ekonomicznej, co sprzyjać winno emancypacji naszej specjalności w strukturach nauki polskiej. Jeszcze raz dziękuję wszystkim uczestnikom Konferencji, a było ich około 70 na 130 członków NTIE . Dziękuję też Pani Dr Małgorzacie Pańkowskiej za nieocenioną pomoc w organizacji Konferencji, co mogliśmy ocenić w Ustroniu.

## **2. Wykład Profesora Dietricha Seibta. .**

Konferencja została zainicjowana wykładem prof. Dietricha Seibta - kierownika Katedry Informatyki Ekonomicznej (niem. Wirtschaftsinformatik) Uniwersytetu w Kolonii pt. „Informatyka ekonomiczna jako dyscyplina akademicka i edukacyjna”. Tak właśnie pojęta informatyka ekonomiczna rozwija się w Niemczech od kilkunastu lat. W całych Niemczech funkcjonuje około 70 katedr informatyki ekonomicznej. Środowisko to powołało swoje towarzystwo, które liczy ponad 300 pracowników naukowo -dydaktycznych. Towarzystwo to pełni rolę integrującą i promującą rozwój tej dziedziny w Niemczech. Przesłanie prof. Seibta spotkało się z dużą uwagą uczestników Konferencji, potwierdzając akademickie i praktyczne znaczenie tej dziedziny, a także słuszność działań podejmowanych przez NTIE. Niezależnie od szczegółowych treści, wykład wykazał solidne, trwale podstawy tej dziedziny w niemieckim obszarze językowym co jest na pewno istotnym argumentem w toczących się w naszym środowisku dyskusjach na ten temat.

## **3. Panel pt. „Program nauczania informatyki ekonomicznej wobec wyzwań współczesnej gospodarki”. .**

W drugiej części Konferencji odbył się bardzo żywo odbierany panel pt. „Program nauczania informatyki ekonomicznej wobec wyzwań współczesnej gospodarki”. W panelu uczestniczyli: prof. dr hab. Jan Goliński S G H, prof.dr hab. Henryk Sroka A.E Katowice, prof. dr hab. A. Małachowski A.E. Wrocław, prof. dr hab Witold Chmielarz U.W, prof.dr hab Stanisław Wrycza U.G, Dr Marian Kuraś A.E Kraków i dyrektor firmy „TETA” Artur Stanejko.W ocenie uczestników panelu istnieje obecnie wysoki popyt na

absolwentów tej dyscypliny. Rozpoczynają oni pracę jeszcze na studiach, a potem zasilają najbardziej renomowane firmy, zwłaszcza doradcze w Polsce. Dla utrzymania tego trendu niezbędna jest stała troska o wysoki poziom dydaktyki.

#### **4. Minimum programowe. .**

W trzeciej części Konferencji dyskutowano nad minimum programowym głównych przedmiotów specjalności informatyka ekonomiczna. Każda z grup była moderowana przez kompetentnego pracownika, jak niżej:

- Podstawy informatyki - Dr Andrzej Kobylański, SGH Warszawa
- Systemy informatyczne zarządzania - Prof. dr hab. Henryk Sroka, A.E. Katowice
- Programowanie komputerów - Prof. dr hab. Zdzisław Szyjewski, Uniwersytet Szczeciński
- Analiza systemów informatycznych - Prof. dr hab. Adam Nowicki, A.E. Wrocław
- Projektowanie systemów informatycznych - Dr Ryszarda Czajkowska, Uniwersytet Łódzki
- Bazy danych - Dr Andrzej Zaliwski, A.E. Kraków
- Inżynieria oprogramowania - Dr Jerzy Auksztol, Dr Grzegorz Wapiński, Uniwersytet Gdański
- Sieci komputerowe - Dr Stanisław Stanek, A.E. Katowice
- Techniki komunikacji w organizacjach gospodarczych - Prof. dr hab. Andrzej Małachowski, A.E. Wrocław
- Systemy baz wiedzy - Prof. dr hab. Andrzej Baborski A.E. Wrocław
- Sztuczna inteligencja - Prof. dr hab. J.S. Zieliński, Uniwersytet Łódzki
- Handel elektroniczny - Prof. dr hab. Marian Niedźwiedziński, Uniwersytet Łódzki

Program nauczania tych przedmiotów był dość zróżnicowany w poszczególnych ośrodkach toteż dyskusje w sekcjach przedmiotowych były bardzo żywe nie pozbawione wątków kontrowersyjnych i emocjonalnych. Mam nadzieję, że poszczególne grupy przedmiotowe staną się zaczątkiem sekcji tematycznych NTIE. Doskonałym medium dla podjęcia tej inicjatywy są naturalnie listy dyskusyjne w internecie. Tak właśnie ciekawie i skutecznie prowadzi sekcję Baz Danych dr Andrzej Zaliwski.

#### **5. Członkowie Honorowi. .**

Na III Konferencji tytuły i dyplomy Członków Honorowych NTIE zostały przyznane Profesor Elżbiecie Niedzielskiej (Akademia Ekonomiczna we Wrocławiu) i Profesorowi Tadeuszowi Wierzbickiemu (Uniwersytet Szczeciński), w związku z ich ogromnym wkładem w rozwój informatyki

ekonomicznej jako specjalności akademickiej. Z tego ciągle pomnażanego dorobku korzystają kolejne generacje pracowników naukowych i studentów specjalności informatyka ekonomiczna.

## **6. Pierwsza publikacja książkowa. .**

Trwałym owocem spotkania w Ustroniu Śląskim jest ponad 250 stronicowa książka pt. "Informatyka Ekonomiczna jako dziedzina dydaktyki" zawierająca materiały z Konferencji. Stanowi ona kompendium wiedzy o programach nauczania na specjalności informatyka ekonomiczna w Polsce. Warto zaznaczyć, że poza przedmiotami stanowiącymi minimum programowe znalazły się tu programy ponad stu przedmiotów nauczanych na specjalności informatyka ekonomiczna w różnych ośrodkach w Polsce.

## **7. Przyjęcie nowych członków NTIE. .**

Decyzją Zarządu NTIE członkami Towarzystwa zostali: Mgr Małgorzata Sobińska - A.E. Wrocław, mgr Wiesława Gryniewicz - A.E. Wrocław, mgr Joanna Szczegielniak - A.E. Wrocław, mgr Dorota Jelonek - Politechnika Częstochowska, mgr inż. Włodzimierz Robert Wyraz - Politechnika Częstochowska, mgr inż Tomasz Turek - Politechnika Częstochowska, mgr inż Janusz Sobczyk - Politechnika Częstochowska, dr Jerzy Auksztol - U. G, dr Grzegorz Wapiński - U.G.  
Serdecznie witam w naszym gronie!

## **8. Konsorcjum Doktoranckie. .**

W przeddzień Konferencji odbyło się posiedzenie Zarządu NTIE. Opracowano na nim program II Konsorcjum Doktoranckiego, które odbędzie się jesienią w Polanicy i będzie organizowane przez prof. dr hab. Adama Nowickiego z zespołem. Opracowano kosztorys Konsorcjum i postanowiono wystąpić do KBN o dofinansowanie.

## **9. Wrocławskie Koło NTIE. .**

Na tym samym posiedzeniu grupa pracowników Akademii Ekonomicznej we Wrocławiu wystąpiła z wnioskiem o powołanie Wrocławskiego Koła NTIE. Zrząd przychylił się do wniosku. W ten sposób powstało pierwsze Koło NTIE. Wrocławskiemu Kołu NTIE życzę wielu udanych działań.

## **10 III Konkurs prac magisterskich. .**

Przypominam, iż 31 stycznia mija termin zgłaszania prac magisterskich na III Konkurs NTIE. Wyróżniające się prace, obronione w bieżącym roku

**należy przesłać w dwu egzemplarzach na adres:  
III Konkurs Prac Magisterskich NTIE  
Szkoła Główna Handlowa  
Katedra Informatyki Gospodarczej  
Aleja Niepodległości 162  
02-554 Warszawa**

**Miłych i radosnych chwil na zbliżające się Święta , oraz  
wielu sukcesów i zadowolenia w Nowym 1999 Roku życzy**

**Stanisław Wrycza**

**Prezes NTIE**