

## „IMPONUJĄCE WRAŻENIE”

**Takie, pełne uznania dla potencjału i renomy Akademii słowa, wypowiedział dyrektor generalny Kancelarii Prezesa Rady Ministrów, który odwiedził naszą uczelnię. 13 czerwca br. Wojskowa Akademia Techniczna gościła delegację dyrektorów z Kancelarii Prezesa Rady Ministrów w osobach: Lecha Marcinkowskiego oraz Michała Widelskiego.**

Gości, którzy przyjechali do nas z własnej inicjatywy, powitali rektor-komendant WAT gen. bryg. prof. dr hab. inż. Zygmunt Mierczyk oraz prorektor ds. naukowych dr hab. inż. Andrzej Najgebauer, prof. WAT.

W pierwszej części spotkania dyrektorzy z Kancelarii Prezesa Rady Ministrów zapoznali się ze specyfiką funkcjonowania Akademii, jej historią, strukturą, szeroką ofertą dydaktyczną oraz potencjałem naukowo-badawczym. Podczas prezentacji obaj dyrektorzy pytali o prowadzone projekty,

a także plany dalszego rozwoju, tak preżnego ośrodka naukowego, jakim jest WAT.

Rządowa delegacja odwiedziła kilka laboratoriów i pracowni uczelnianej bazy naukowo-dydaktycznej. Pierwszym etapem prezentacji uczelni było Laboratorium Kompatybilności Elektromagnetycznej na Wydziale Elektroniki, kolejnym – Laboratorium Techniki Laserowej w Instytucie Optoelektroniki. Prowadzone tam prace badawcze wzbudziły żywe zainteresowanie gości. W dalszej części wizyty zaproszeni odwiedzili Katedrę



W ramach krótkiego rekonesansu po naszej uczelni, rządowa delegacja odwiedziła Laboratorium Techniki Laserowej w Instytucie Optoelektroniki

Budowy Maszyn Wydziału Mechanicznego, gdzie zapoznali się ze specyfiką tamtejszej działalności naukowo-badawczej.

*Renata Radzikowska*

## KOMITET STERUJĄCY OBRADOWAŁ W AKADEMII

**20 czerwca br. nasza uczelnia była gospodarzem Komitetu Sterującego projektu SYNAT.**

W obradach, którym przewodniczył dyrektor Instytutu Matematyki i Kryptologii Wydziału Cybernetyki WAT prof. dr hab. n. mat. inż. Jerzy Gawinecki, wzięli udział przedstawiciele najważniejszych ośrodków naukowych w Polsce: Biblioteki Narodowej, Politechniki Warszawskiej, Uniwersytetu Jagiellońskiego, Uczelni Łazarskiego, Naukowo-Akademickiej Sieci Komputerowej, Uniwersytetu Warszawskiego i Wojskowej Akademii Technicznej.

Podczas spotkania uzgodniono kwestie kluczowe dla dalszego rozwoju projektu. Dr hab. inż. Marzena Kryszkiewicz, prof. PW, przekazała informację na temat organizowanych w najbliższym czasie Warsztatów SYNAT 2012, podczas których uczestnicy projektu będą mogli przedstawić osiągnięcia naukowe związane z jego realizacją. Poprzednio gospodarzami Komitetów Sterujących były Biblioteka Narodowa, Politechnika Warszawska i Uniwersytet Jagielloński.

Zadanie Badawcze o roboczej nazwie SYNAT (System Nauki i Techniki) będzie realizowane w latach 2010-2013 przez sieć naukową zrzeszającą 16 instytucji krajowych.

wych. Celem projektu jest opracowanie koncepcji oraz wdrożenie sieciowej platformy hostingowej i komunikacyjnej dla zdigitalizowanej wiedzy wykorzystywanej przez badaczy, jednostki naukowe, studentów itp.

Zadanie Badawcze jest częścią Programu Strategicznego Narodowego Centrum Badań i Rozwoju noszącego nazwę: Interdyscyplinarny system interaktywnej informacji naukowej i naukowo-technicznej. Projekt jest finansowany przez Narodowe

Centrum Badań i Rozwoju (nr umowy SP/I/1/77065/10).

Wojskowa Akademia Techniczna jest wykonawcą etapu B19 „Opracowanie mechanizmów ochrony zasobów informacyjnych z uwzględnieniem praw autorskich, zasad ochrony danych osobowych oraz przyjętych modeli udostępniania danych i usług”. Jego kierownikiem z ramienia WAT jest prof. dr hab. n. mat. inż. Jerzy Gawinecki.

*Kamil Kaczyński*



Uczestnicy spotkania