

NOWE WŁADZE LTN

Wiesław Hładkiewicz

Obrady Walnego Zgromadzenia LTN w dniu 31 maja br. w sali witrażowej Muzeum Ziemi Lubuskiej przebiegały standardowo i w miarę spokojnie. W pierwszym terminie, jak to niekiedy zwykle bywa, zabrakło quorum.

Zagaił spotkanie prof. Józef Korbicz, ustępujący prezes. Krótko przedstawił sprawozdanie Zarządu LTN z działalności towarzystwa w kadencji 2008-2011.

Działalność statutową LTN koordynował w tym okresie czasu Zarząd w składzie: prezes prof. Józef Korbicz, z-ca prezesa prof. Bogdan Idzikowski, prof. Ewa Narkiewicz-Niedbalec - członek, dr hab. Zbigniew Bujkiewicz - członek, prof. Andrzej Obuchowicz - sekretarz.

I w zasadzie nowy wybrany Zarząd LTN na kadencję 2012-2015 nie uległ zmianie. Za wyjątkiem dr. hab. Zbigniewa Bujkiewicza, którego zastąpiła prof. Maria Zielińska.

Obszerne i wnikliwe sprawozdanie z działalności komisji rewizyjnej towarzystwa przedstawiła prof. Bogumiła Burda, która została wybrana ponownie na to stanowisko.

Obrady Walnego Zgromadzenia LTN prowadził dr Andrzej Toczewski, wieloletni sekretarz LTN w minionych latach. Uczynił to sprawnie i ze swadą sobie właściwą. Co więcej, wystąpił na tzw. „luzie”, bowiem wrócił z badań terenowych naszych archeologów. Ten jego szaliczek był znamienity!

Towarzystwo w latach PRL-owskiej świetności było zdominowane przez środowisko historyków. Bowiem to oni w znaczącym stopniu tworzyli zręby lubuskiego środowiska naukowego w latach 60-tych (prof. Marian Eckert, prof. Hieronim Szczegóła, prof. Kazimierz Bartkiewicz, prof. Edward Hajduk, prof. Maria Jakowicka, prof. Wojciech Pasterniak, dr Andrzej Toczewski, dr Jan Muszyński, dr Andrzej Czarkowski i wielu innych).

Obecnie towarzystwo radykalnie zmieniło profil swojej merytorycznej i organizacyjnej działalności.

Historycy w zasadzie poszli w rozsypkę. Za wyjątkiem prof. Burdy, prof. Dolańskiego i piszącego te słowa, również z profesji politologa.

Wówczas obowiązywała formuła etatowego zatrudnienia 10-12 pracowników w towarzystwie i była to pewnego rodzaju jednostka budżetowa. Natomiast po przemianach w roku 1989 LTN działa w oparciu o reguły obowiązujące w stowarzyszeniach. Członkowie jego pracują społecznie, co wyraźnie podkreślił nowo wybrany prezes. Stwierdził, że Rektor UZ prof. Cz. Osękowski wspiera jego działalność udzielając do pracy pomieszczeń w postaci biura i archiwum.

Co dalej? Nadeszły nowe realia. LTN przystosowuje się coraz bardziej do nowych, rynkowych wręcz, zasad działalności. Ale znaczące są jego dotychczasowe dokonania!

Zabrałem głos, ale nic nie wskórałem. Poza tym, że miałem nieco ponad 20 lat, kiedy z prof. Leszkiem Gołdyką wspieraliśmy działalność LTN, ja jako historyk, on jako socjolog.

PS. Nowym (starym) władzom LTN życzę udanej jak dotąd działalności, nie tylko dla siebie, ale ku pożytkowi lubuskiego środowiska naukowego.

ROADSHOW PLATONA na UNIwersyte- CIE ZIELONO- GÓRSKIM

„PRZYJDŹ - POZNAJ - KORZYSTAJ!” -
TO HASŁO PROMOCYJNE PLATFORMY OBSŁUGI NAUKI
PLATON.

Anna Urbańska

29 maja 2012 r. na Uniwersytecie Zielonogórskim odbyło się specjalne ROADSHOW PLATONA.

Ta nietypowa forma promocji projektu miała na celu szczególną prezentację nowoczesnych usług teleinformatycznych dostępnych dla środowiska akademickiego w ramach projektu PLATON. Prezentacja została zaprezentowana w nietypowej, humorystycznej formie.

Uczestnicy spotkania mieli okazję zapoznać się z krótkimi filmami obrazującymi „na wesoło” możliwości wykorzystania w praktyce usług oferowanych w ramach PLATONA.

Projekt PLATON to inicjatywa polskiego środowiska naukowego, skupionego wokół Konsorcjum Polskiego Internetu Optycznego PIONIER. Centrum Komputerowe UZ, które zarządza Zielonogórską Miejską Siecią Komputerową ZielMAN bierze udział w projekcie PLATON, który realizowany jest ze środków unijnych w ramach Programu Innowacyjna Gospodarka. Założeniem Platformy Obsługi Nauki jest stworzenie i uruchomienie 5 nowoczesnych usług teleinformatycznych. O nich była mowa podczas tego specjalnego ROADSHOW. Są to:

- > wideokonferencje,
- > eduroam
- > naukowa interaktywna telewizja HD
- > usługi kampusowe
- > usługi powszechnej archiwizacji

Ważnym punktem spotkania była także możliwość zwiedzenia wozu transmisyjnego oraz Sali wideokonferencyjnej i studia telewizyjnego, jakimi dysponuje Uniwersytet Zielonogórski.

Organizatorem spotkania było Centrum Komputerowe Uniwersytetu Zielonogórskiego we współpracy z Poznańskim Centrum Superkomputerowo-Sieciowym.

Podobne ROADSHOW odbyły się do tej pory w dziesięciu ośrodkach akademickich w całej Polsce.

Szczegółowe informacje na temat przedsięwzięcia dostępne są na stronie:





<http://blog.pionier.net.pl/platon2012/>. Pod tym adresem można obejrzeć filmiki dotyczące poszczególnych usług, prezentowane podczas ROADSHOW oraz relacje telewizyjne z poszczególnych spotkań. Reportaż z ROADSHOW na Uniwersytecie Zielonogórskim znajduje się także w materiałach zrealizowanych przez Telewizję Uniwersytetu Zielonogórskiego, pod adresem: www.on-line.uz.zgora.pl w zakładce „Aktualności”.

Na Uniwersytecie Zielonogórskim w ramach projektu PLATON są dostępne cztery usługi: wideokonferencje, eduroam, usługi kampusowe oraz telewizja wysokiej rozdzielczości.

Strona internetowa projektu PLATON na Uniwersytecie Zielonogórskim: <http://www.platon.zielman.pl>

> **Wideokonferencje** - usługa umożliwia prowadzenie wideokonferencji z jednym lub wieloma partnerami jednocześnie (inne uczelnie w kraju i za granicą, ośrodki naukowe, inne). Sala wideokonferencyjna UZ wyposażona jest w wysokiej jakości, bezpieczny system wideokonferencyjny, który umożliwia także rejestrację poszczególnych wideokonferencji i ich odtworzenie.

> **Eduroam** - celem usługi jest zapewnienie bezpiecznego, bezprzewodowego dostępu do Internetu z wykorzystaniem standardu kontroli dostępu do sieci 802.1x. Jest to system działający w wielu krajach Europy (również poza starym kontynentem), którego ideą jest dostarczenie jednolitej usługi dostępu do Internetu w jednostkach edukacyjnych i naukowych. Użytkownicy eduroam bez wprowadzania zmian do konfiguracji i bez kontaktu z administratorami, mogą uzyskać dostęp do sieci Internet w wielu instytucjach naukowych zrzeszonych w projekcie eduroam.

> Dzięki usłudze eduroam pracownicy nauki i studenci uzyskują prosty, ale równocześnie kontrolowany dostęp do Internetu na terenie wszystkich instytucji włączonych do usługi, zarówno w Polsce jak i w całej Europie. Prostota korzystania z eduroam jest porównywalna do używania telefonu komórkowego - wystarczy uruchomić urządzenie w zasięgu sieci eduroam i, po chwili, użytkownik może korzystać z Internetu.

> **Obliczenia kampusowe** - usługi zbudowane w oparciu o innowacyjną infrastrukturę obliczeniowo-usługową, o zasięgu ogólnokrajowym, dostarczającą aplikacji na

żądanie, zdolną zapewnić szerokiemu gronu użytkowników ze środowisk akademickich i badawczych elastyczny, skalowalny dostęp do specyficznych aplikacji, zarówno w systemie MS Windows, jak i Linux.

Usługi kampusowe zapewnią w szczególności funkcjonalność następujących usług:

- zdalną pracę z aplikacjami interakcyjnymi (graficznymi) w środowisku MS Windows (np. Matlab/Simulink, narzędzia graficzne AutoCad, Corel);
- uruchamianie na żądanie maszyn wirtualnych (z systemem MS Windows lub Linux) stanowiących dedykowane środowisko pracy dla aplikacji użytkownika, np. naukowca, programisty czy grafika;
- możliwość zestawienia wirtualnego mini-klastra na potrzeby danego użytkownika, np. laboratorium dla grupy studentów lub naukowców korzystających z określonych aplikacji;
- zlecanie zadań wsadowych, np. animacji scen, wizualizacji.

> **Naukowa interaktywna telewizja HD** - usługa zapewnia możliwość produkcji, składowania i udostępniania treści audiowizualnych zrealizowanych w technologii HD o tematyce naukowej dla środowiska naukowego i całego społeczeństwa. Celem usługi jest także udostępnienie środowisku naukowemu zintegrowanej krajowej platformy dystrybucji naukowej interaktywnej telewizji HD i świadczenie w sieci PIONIER usług opartych o treści cyfrowe o wysokiej rozdzielczości dla nauki, edukacji i telemedycyny.

Od października 2010 roku na Uniwersytecie Zielonogórskim działa Telewizja Uniwersytetu Zielonogórskiego.

Materiały zrealizowane przez TV@UZ można obecnie obejrzeć na stronie internetowej Wirtualnych Dni Otwartych Uniwersytetu Zielonogórskiego www.on-line.uz.zgora.pl w zakładce „Aktualności”.



TV@UZ

ul. Szafrana 4a, sala 222,
tel. 68 328 2874, 328 2876,
e-mail: tv@uz.zgora.pl