

PROJEKTAS UNICOM, KAS TAI?

Irmantas Aleliūnas

UNICOM – tai elektroninis tinklas pagal CEPEC (UNESCO Europos aukštojo mokslo centro, esančio Bukarešte, Rumunijoje) projektą, skirtas komunikacijai ir informacinėms paslaugoms apie aukštąjį mokslą teikti. Juo naudojasi ir ENIC (Europos informacijos centrų akademinio mobilumo ir pripažinimo klausimais tinklas).

Lietuvos Respublikos Švietimo ir mokslo ministro 1995 01 24 įsakymu Nr. 64 Lietuvoje šį projektą pavesta vykdyti Studijų kokybės vertinimo centrui.

Yra numatyti trys plėtros etapai:

- elektroninis paštas,
- užklauso duomenų bazės,
- *on-line* paieška.

Vienas iš svarbiausių UNICOM uždavinių yra rinkti ir skleisti informaciją, dalintis žiniomis ir patirtimi. Poreikis keistis informacija ypač išaugo po 1990 metų, kai Rytų Europoje įvyko didelės permainos.

Šį projektą finansiškai remia Nyderlandų vyriausybė, o praktinę paramą teikia tos pačios šalies Tilburgo katalikiškasis universitetas. Lietuva, kaip ir kaimyninės valstybės, šiam projektui jau gavo technines priemones. Šio projekto vykdytojai gali naudotis elektroniniu paštu, jungtis prie INTERNET per Lietuvos akademinį tinklą LITNET.

Kito etapo uždavinys yra ne tik keistis informaciniais pranešimais, bet ir UNICOM'ą padaryti įrankiu informacijai rinkti ir skleisti. Šiuo metu CEPES dirba su šiais duomenimis:

- Aukštojo mokslo sistemos,
- akredituotos aukštosios mokyklos,
- aukštojo mokslo diplomai,
- kokybės vertinimo kriterijai ir procedūros,
- aukštojo mokslo personalo tobulinimo projektai,
- distancinio mokymo aukštojo mokslo projektai,
- moterų studijos,
- aukštojo mokslo bibliografija.

Praktiškai šie duomenys yra taikomi akademiniam išsilavinimo pripažinimui, akademiniam mobilumui, ekspertiniam mokslo ir studijų vertinimui.

Lietuvoje šiuo metu rengiama ši informacija, projektuojamos duomenų bazės, galvojama apie informacijos pateikimą kompiuteriniame tinkle.

Trečiame etape yra numatyta tolesnė techninė plėtra, kad būtų galimos *on-line* užklauskos. *On-line* užklauskos padės darbuotojams naudotis papildomomis idėjų skleidimo priemonėmis, prieiti prie įvairių tinklų.

Vykdam šį projektą Lietuvoje reikia išvengti įvairių negerovių. Visų pirma reikia apsisaugoti nuo duomenų dubliavimo, t. y. atsižvelgti į tai, kas jau yra sukurta. Svarbu yra atsižvelgti į Europos patirtį, Lietuvos valstybinę informacinę infrostruktūrą ir mokslo institucijų kompiuterizuotas informacines sistemas.