
България е включена в Научно-изследователската и образователна мрежа на Югоизточна Европа

Публикуван на: 10.01.2004

Българските университети ще могат да се включат в края на януари тази година в новосъздадената Научно-изследователска и образователна мрежа на Югоизточна Европа SEEREN (South Eastern European Research & Education Networking - www.seeren.org). Това стана ясно вчера, 9 януари, по време на тържественото откриване на информационната и комуникационната инфраструктура на проекта в университета 'Аристотел' в Солун, Гърция. На него присъства заместник-министърът на транспорта и съобщенията Неделчо Неделчев. За да се включат в SEEREN, университетите трябва да бъдат част от Националната научно-изследователска и образователна мрежа.

Основната цел на форума, който е под патронажа на гръцкото Министерство на развитието, е да се обсъди едinodeйствието на балканските държави във връзка с няколко мегаинициативи за развитието на комуникациите и високите технологии в научната сфера. Чрез стартирането на проекта SEEREN ще се свържат научно-изследователските и образователни мрежи на Албания, Босна и Херцеговина, България, Македония, Сърбия и Черна гора, Гърция, Унгария и Румъния. Участниците в конференцията ще представят перспективите за създаването и развитието на Европейската научно-изследователска зона (European Research Area - ERA). Конкретни проекти се очаква да бъдат анонсирани от гръцкия секретариат по изследванията и технологиите, както и от научната програма на НАТО.

От българска страна участват още зам.-министърът на образованието и науката Камен Велев и директорът на Агенцията за развитие на съобщенията и информационни и комуникационни технологии (АРСИКТ) Орлин Кузов. Повече от 200 официални лица присъстват на конференцията, между които, министри, заместник-министри и главни секретари на министерства, ректори, академици и ИТ експерти, спонсори, производители на комуникационно оборудване, телекомуникационни оператори и много други от страните в Югоизточна Европа.

SEEREN е югоизточно-европейският сегмент от мулти-гигабитовата Пан-европейска научно-изследователска и образователна мрежа GEANT. Инициативата се финансира от Европейската комисия, като основен координатор на проекта е Гръцката научно-изследователска мрежа - GRNET, а от българска страна в проекта участва АРСИКТ.

Проектът SEEREN е признат за значителна стъпка напред към намаляване на 'цифровото разделение' и интегрирането на научно-изследователските и образователни общности от Югоизточна Европа. Той постепенно става платформа за сътрудничество и интеграция на всички национално научно-изследователски и образователни мрежи в Югоизточна Европа към европейските достижения. Международни проекти като SEEREN не само помагат на участващите страни да решат информационни и комуникационни проблеми, а служат като модел за решаване на различни въпроси и така способстват за каузата за равнопоставеност и демокрация в участващите страни. Благодарение на GEANT и SEEREN широк спектър от съвместни научно-изследователски и образователни дейности за интегрирани научни електронни приложения са вече възможни в региона.

За допълнителна информация:
Николай Михайлов, Пресцентър,

Министерство на транспорта и съобщенията
Тел: 940 96 02
e-mail: nmihaylov@mtc.government.bg