



Romanian Office for
Science and Technology

ROSTeu – ul Săptămânii 24 – 28 iunie 2013

Notă: În fiecare săptămână dorim să fim alături de dumneavoastră pentru a explora împreună dimensiunile Spațiului European al Cercetării. Informațiile vor fi punctuale și, în general, nu vor depăși o pagină urmând să ne contactați pentru detalii sau alte informații de interes la adresele de e-mail: iulia.mihail@ancs.ro și/sau virginia.enache@rosteu.net.

După cum probabil cunoașteți subiectele „exelență” și „extindere” (*excellence and widening*) sunt abordate atât în cadrul ultimelor apeluri în PC7, dar mai ales în grupurile de lucru ale experților ce contribuie la definitivarea noului program cadru pentru cercetare și inovare – Orizont 2020. Înaintea vacanței de vară, România oferă comunității europene din Bruxelles posibilitatea de a aprecia, în mod direct, având la bază rezultatele unui proiect european, utilitatea și necesitatea proiectelor de sprijin pentru răspândirea excelenței și extinderea participării la programele europene.

În acest context ROSTeu s-a alăturat echipei proiectului ERRIC și organizează la data de 3 iulie 2013, la Bruxelles, evenimentul „ERRIC Event in Brussels”.

ERRIC - Empowering Romanian Research on Intelligent Information Technologies – este proiectul european PC7 de creștere a potențialului de cercetare (RegPot), coordonat de Facultatea de Automatică și Calculatoare a Universității Politehnica din București, în valoare de aproximativ 2,67 milioane EUR, pentru o perioadă de 36 de luni, începând cu anul 2011. Scopul proiectului este de a ajuta activitatea de cercetare a Facultății (prin echipamente, angajare de specialiști de înaltă valoare, formare și promovare) astfel încât excelența sa să crească la cel mai înalt nivel european și să câștige o audiență internațională. Mai mult, în domeniile sale IT de expertiză, Facultatea de Automatică și Calculatoare devine o entitate de cercetare pe deplin integrată în ERA – Spațiul European al Cercetării.

După cum am menționat, proiectul ERRIC își prezintă realizările, un exemplu de succes, într-o perioadă când Comisia Europeană discută cu Statele Membre importanța includerii în noul program cadru pentru cercetare și inovare - Orizont 2020, a unor măsuri de încurajare și sprijinire a potențialului de cercetare și inovare dedicate Statelor Membre cu succese mai modeste în competițiile europene. În acest context Reprezentanța Permanentă a României pe lângă Uniunea Europeană, profund implicată în negocierea noului program cadru, s-a alăturat evenimentului, găzduindu-l și promovându-l drept un exemplu de bună practică.

Programul manifestării, pe lângă prezentările dedicate rezultatelor proiectului și a noii dimensiuni câștigată de Facultate, cuprinde intervenții ale Comisiei Europene - Direcția Generală pentru Cercetare și Inovare (DG R&I) și Direcția Generală pentru Rețele de Comunicare, Capacități și Tehnologii (DG CONNECT), și ale partenerilor de colaborare în proiect, exemple de urmat privind colaborarea interacademică dar și academie-industrie: Universitatea Utrecht din Olanda și un IMM inovativ – TeamNet International. Evenimentul se va încheia cu o dezbatere privind prezentul și viitorul unor astfel de proiecte de sprijin în contextul Europei 2020.

Pentru mai multe detalii: <http://erric.eu/content/erric-event-brussels>

Echipa Facultății de Automatică și Calculatoare, condusă de decana și totodată coordonatoarea proiectului ERRIC, va avea și întâlniri bilaterale cu reprezentanți ai unor universități care au birouri de legătură la Bruxelles.

Pe săptămâna viitoare!