



UNIUNEA EUROPEANĂ



Fondul Social European  
POSDRU 2007-2013



Instrumente Structurale  
2007-2013



MINISTERUL  
EDUCAȚIEI ȘI  
CERCETĂRII  
ȘTIINȚIFICE  
OIPOSDRU



Universitatea POLITEHNICA  
din Bucuresti

## **Investește în oameni !**

FONDUL SOCIAL EUROPEAN

Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 – 2013

Axa prioritară nr. 1 „Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere”

Domeniul major de intervenție 1.2 „Calitate în învățământul superior”

Numărul de identificare al contractului: POSDRU/156/1.2/G/138821

Beneficiar: Universitatea POLITEHNICA din București

Titlul proiectului: Calitate, inovare, comunicare - instrumente eficiente utilizate pentru creșterea accesului și promovabilității în învățământul superior tehnic

## **A7. Îmbunătățire și adaptare a programelor de studii la nivel de licență, cu extinderea oportunităților de învățare prin intermediul unei noi curricule**

### **Anunț**

#### ***În atenția elevilor de clasa a XII –a și a studenților de anul I***

În cadrul proiectului POSDRU 138821 “**Calitate, inovare, comunicare - instrumente eficiente utilizate pentru creșterea accesului și promovabilității în învățământul superior tehnic**” au fost analizate și evaluate programele analitice existente la nivel de licență, anul I în Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor, Universitatea Politehnica din București, în calitate de Beneficiar (domeniile de studii de licență **Inginerie Chimică, Ingineria Produselor Alimentare, Ingineria Mediului și Științe Inginerești Aplicate**), respectiv la Facultatea de Inginerie, Universitatea Dunărea de Jos din Galați, în calitate de Partener (domeniile de studii de licență **Ingineria Mediului, Ingineria Materialelor, Inginerie Industrială**).

Modificările și îmbunătățirile ale curriculei anului I actuale presupun introducerea în curricula a trei cursuri facultative în anul I la Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor, Universitatea Politehnica din București, începând cu anul universitar 2015-2016.

Cele trei cursuri facultative care sunt introduce în curricula anului I la Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor, Universitatea Politehnica din București sunt: **“COMPLEMENTE DE MATEMATICĂ”, “FIZICĂ NOȚIUNI DE BAZĂ”, “BAZELE CHIMIEI”**.

Aceste discipline vor asigura o pregătire de bază corespunzătoare tuturor studenților înmatriculați în anul I de studiu, astfel încât aceștia să poată parcurge cu succes disciplinele prevăzute în curricula anului I.



UNIUNEA EUROPEANĂ



Fondul Social European  
POSDRU 2007-2013



Instrumente Structurale  
2007-2013



MINISTERUL  
EDUCAȚIEI ȘI  
CERCETĂRII  
ȘTIINȚIFICE

OIPOSDRU



Universitatea POLITEHNICA  
din Bucuresti

Elevii de liceu, care doresc să se înscrie la Facultatea de Chimie Aplicată și Știința Materialelor, Universitatea Politehnică din București în sesiunea de admitere 2016-2017 și nu se simt suficient de pregătiți la oricare dintre disciplinele Chimie, Matematică, Fizică, pot beneficia de această pregătire oferită prin modificarea curriculei.

Informații suplimentare și detalii privind proiectul **POSDRU/156/1.2/G/138821 - „Calitate, inovare, comunicare - instrumente eficiente utilizate pentru creșterea accesului și promovabilității în învățământul superior tehnic”**, se pot obține prin contactarea echipei proiectului la:

Tel: 0214022701; 0214022706

E-mail: [acces@chimie.upb.ro](mailto:acces@chimie.upb.ro)

Web: <http://acces.chimie.upb.ro>