

6	1			15	8		
C	H	E	M	P	O	E	T
12.011	1.008			30.973761998	15.999		
Carbon	Hydrogen			Phosphorus	Oxygen		

Începe caravana de promovare a chimiei practice în șase licee bucureștene

Caravana face parte din proiectului CHEMPOET și este implementat de un grup de cadre didactice și cercetători din Universitatea din București cu sprijin de la Fondul Științescu București.

Un grup de cadre didactice și cercetători din Universitatea din București va susține o serie de prelegeri interactive în șase licee din Municipiul București. Acestea se desfășoară în cadrul unui proiect mai amplu de promovare a chimiei practice în licee din municipiul București, intitulat CHEMPOET și implementat cu ajutorul Fondului Științescu București.

Prelegerile vor avea ca subiecte aspecte de chimie practică și anume:

- chimia și cosmetica
- substanțe și amestecuri de substanțe chimice în bucătărie
- substanțele chimice din viața automobilului
- chimia medicamentelor
- chimia mediului
- surse de energie alternativă, etc.

Programul liceelor vizitate este următorul:

- Colegiul Național Mihai Eminescu, 1 noiembrie;
- Colegiul Național Sfântul Sava, 4 noiembrie;
- Colegiul Național Mihai Viteazu, 5 noiembrie;
- Colegiul Național Grigore Moisil, 5 noiembrie;
- Colegiul Național Gheorghe Lazăr, 6 noiembrie;
- Colegiul Național Gheorghe Șincai, 7 noiembrie.

Proiectul CHEMPOET mai include și alte activități ce vizează liceenii și anume:

- *Cu chimia pe mână*, serie de activități practice în laboratoare ale Facultății de Chimie din Universitatea din București și ale Institutului Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica Materialelor
- *CSI - Chemistry Scene Investigation* – vizite efectuate de serii de elevi în cadrul unor companii cu profil chimic pentru a intensifica impactul prezentărilor și experimentelor de laborator.

De asemenea, echipa de implementare a proiectului va contribui și la perfecționarea profesorilor de liceu, pregătindu-le acestora un curs intensiv de chimie practică. Acesta are rolul

de a veni în sprijinul profesorilor prin exemple de experimente care să aibă corespondent în viața de zi cu zi a elevilor și să nu necesite resurse greu de obținut.

Proiectul își propune să implice în activitățile sale peste 150 de liceeni și aproximativ 30 de profesori.

CHEMPOET este un proiect finanțat prin Fondul Științescu București, gestionat de Fundația Comunitară București. Parteneri naționali: Romanian-American Foundation și FFCR. Parteneri locali: Transport Service Group, WDP Development RO, Element Development, euRobotics AISBL.

Mai multe detalii despre proiectele susținute de Științescu sunt disponibile pe www.bucuresti.stiintescu.ro

Contact:

Mihaela Matache, coordonator de proiect

mihaela.matache@g.unibuc.ro

Marius Matache, coordonator media

Telefon: 0740.194846

Web: <http://chempoet.mariusmatache.ro>