

**Material suport pentru activitățile din proiectul "Școala pentru valori autentice" - semestrul I**  
**Autor: prof. dr. ing. Carmen Cezarina BURLIBAȘA**

## FIȘĂ ACTIVITATE EDUCATIVĂ EXTRAȘCOLARĂ

1. Denumire activitate : **„AZI ELEV, MĂINE INGINER”** – în cadrul proiectului **UN PARTENERIAT PENTRU VIITOR**;
2. Profesori coordonatori : Prof. Burlibașa Carmen , Prof. Ghiță Vasilica ;
3. Tipul de activitate : Vizită;
4. Data organizării și locul organizării :25.10.2018, **Facultatea de electrică , energetică și informatică aplicată** – Iași;
5. Nr. elevi participanți/implicați: 25 de elevi - clasa a IX-a C, a XI-a B;
6. Prezentare succintă a activității:

Consilierea și orientarea carierei elevilor presupune, în esență, o acțiune permanentă de dirijare a procesului de formare a personalității fiecărui elev în parte în direcția realizării unei concordanțe între ceea ce vrea (sistemul de preferințe, aspirații și dorințe), ceea ce poate (cunoștințe, abilitățile și capacitățile de care dispun) și ceea ce trebuie să facă elevul (oferta de muncă, cerințele vieții sociale).

Ascensiunea facultății a fost susținută de anvergura unor Titani, ale căror performanțe științifice i-au adus în preajma premiilor Nobel, așa cum au fost academicienii Dragomir Hurmuzescu și Ștefan Procopiu. Având piatra de temelie în Școala Superioară de Electricitate Industrială (noiembrie 1910), devenită ulterior Institut Electrotehnic, am fost una din cele două facultăți fondatoare, în 1938, ale Școlii Politehnice „Gheorghe Asachi” din Iași. Evoluția facultății a fost impulsionată de înființarea, în anul 1960, a specializării Energetică. Începând cu anul 1995, s-a dezvoltat specializarea de Inginerie economică (în domeniul Inginerie și management), iar din anul 2003 și specializarea de Informatică aplicată în ingineria electrică (în domeniul Științe ingineresti aplicate). Toate programele de studii universitare de licență și de master sunt acreditate ARACIS, cu calificativul „încredere”, iar, începând cu anul universitar 2011-2012, deține autorizația provizorie pentru școlarizarea programului de studii universitare de licență în limba engleză, Electrical Engineering and Computers (Inginerie Electrică și Calculatoare). Cu începere din anul 2008, centenara Facultate de Electrotehnică și-a schimbat denumirea, prin Hotărâre de Guvern, devenind: Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată, cu acronimul IEEI, ca o recunoaștere a racordării ferme și flexibile a programelor de studiu la solicitările venite din economia reală a mileniului trei.

7. Resurse materiale, financiare : finanțare din fonduri proprii ;
8. Parteneri implicați : **Liceul Tehnologic “ Dimitrie Leonida” Iași ; Facultatea de electrică , energetică și informatică aplicată – Iași**
9. Rezultate înregistrate:
  - Diversificarea activității curriculare și extracurriculare pentru atragere elevilor într-un demers de educație nonformală;
  - Implicarea elevilor, cadrelor didactice, comunității locale, organizații și

**Material suport pentru activitățile din proiectul "Școala pentru valori autentice" - semestrul I**  
**Autor: prof. dr. ing. Carmen Cezarina BURLIBAȘA**

instituții publice în activități nonformale prin derularea proiectelor propuse;

- Identificarea și valorizarea abilităților și aptitudinilor elevilor în contexte variate, ca premisă a dezvoltării personale;

10. Modalități de promovare în comunitate (link-uri și alte evidențe) : fotografii  
<https://www.facebook.com/LTDL-Proiecte-si-programe-educative-si-extrașcolare> ;  
pliante .