

## ***ELECTRO-SUMMER – școala de vară pentru elevii din medii defavorizate, ediția a III-a***

Duminică, 14 iulie 2019, Școala de vară *Electro Summer* revine cu a treia ediție, după ce anii trecuți a fost un adevărat succes. Ca dovadă, peste 100 de elevi de liceu și-au depus candidatura, dintre care, au fost selectați 75.

Evenimentul se desfășoară în perioada 14 – 27 iulie și va avea deschiderea oficială luni, 15 iulie, de la ora 10, în Aula Igor Terteza, str. George Barițiu nr.25.

*Proiectul "Școală de vară pentru creșterea accesului la învățământ terțiar în domeniul electric prin motivarea elevilor de liceu aflați în situații de risc - ELECTRO-SUMMER" – este unul dintre proiectele pe care Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca (UTCN) le-a câștigat în urma competiției deschise pentru finanțarea programelor de vară tip punte (școli de vară) în cadrul proiectului ROSE, schema de granturi pentru universități, în anul 2017. Din cele 69 de proiecte depuse la nivel național, *Electro-Summer* s-a clasificat pe locul 5 cu 89 de puncte.*

Proiectul implică cele 3 facultăți de profil electric ale UTCN - Automatică și Calculatoare; Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației; Inginerie Electrică, are caracter inovator și își propune să contribuie la reducerea abandonului în învățământul secundar și terțiar și la creșterea ratei de promovare a examenului de bacalaureat. Tematica vizează atât aspecte privind familiarizarea elevilor cu mediul universitar și aspectele de predare învățare, cât și activități pentru dezvoltarea abilităților de viață, abilități de comunicare, în vederea susținerii adaptării acestora la viața de student. Aceste aspecte sunt extrem de relevante în cazul elevilor din medii defavorizate care nu sunt pregătiți din acest punct de vedere în mediul familial.

Obiectivul principal al proiectului este susținerea unui număr de 75 de elevi din grupuri dezavantajate, pe an, pentru o durată de trei ani, prin participarea la programe de vară de tip punte în vederea creșterii accesului la învățământ terțiar în domeniul electric.



Cei 75 de tineri vor beneficia, în mod gratuit, pe o perioadă de 14 zile de: cazare, 3 mese pe zi, cursuri specifice învățământului tehnic, activități sportive și socio-culturale, consiliere educațională și dezvoltare personală, vizite la companii și obiective turistice din județul Cluj.

Directorul și coordonatorul proiectului este doamna S.l.dr.ing. Anca Iulia NICU.

Detalii legate de proiect, precum și informații de la edițiile anterioare se regăsesc aici <https://electrosummer.utcluj.ro/>.