

ARGUMENT:

Ziua din 4 martie are și țelul de a promova ingineria ca o carieră și modifica în bine percepția sa ca o modalitate de a schimba lumea în bine, în îndeplinirea Obiectivelor de Dezvoltare Sustenabilă în țările în curs de dezvoltare, astfel încât toți oamenii să aibă acces la apă curată, igienă, energie fiabilă și alte necesități umane de bază.

Evenimentul este o ocazie de a focaliza atenția persoanelor, echipelor, organizațiilor non-profit, agenților economici și factorilor de decizie, asupra aspectelor esențiale care vizează îmbunătățirea vieții.

Conferința „INGINERIE PENTRU O PLANETĂ SĂNĂTOASĂ” – un atu pentru viitor se adresează elevilor de liceu și gimnaziu, studenților de la ciclurile licență și master, doctoranzilor, cercetătorilor, cadrelor didactice din învățământul preuniversitar și universitar și specialiștilor din mediul economic cu preocupări în tematica evenimentului.

SCOP:

- realizarea la un înalt nivel de calitate a învățământului și cercetării științifice, în domeniul specific, în context național și internațional, răspunzând necesității de dezvoltare intelectuală profesională și socială a individului și de progres a societății românești

OBIECTIVE:

- aplicarea metodelor, tehnicilor și a diverselor tehnologii specific în vederea dezvoltării localităților din spațiul rural și urban în conceptul dezvoltării durabile;
- abordarea în mod colectiv mai multe provocări globale, precum reducerea riscului de dezastru, schimbările climatice, securitatea alimentară și protecția mediului.

GRUP ȚINTĂ: elevi de liceu și gimnaziu, studenți de la ciclurile de licență și master, doctoranzi, cercetători, cadre didactice din învățământul preuniversitar și universitar și specialiști din mediul economic cu preocupări în tematica evenimentului

Tematica simpozionului INGINERIE PENTRU O PLANETĂ SĂNĂTOASĂ are la bază următoarele subiecte propuse pentru lucrările și proiectele participante:

- I. Inovații în știință și tehnologie
- II. Industrializarea durabilă