



LICEUL TEHNOLOGIC DE MECATRONICA SI AUTOMATIZARI

Deviza liceului

„O ȘCOALĂ DOTATĂ CU ÎNVĂȚARE VIZIBILĂ!”

Misiune: Misiunea Liceului Tehnologic de Mecatronică și Automatizări Iași este construită pe scopul prioritar al unei educații de calitate, capabilă să difuzeze adaptabilitate la contextul socio-economic, să susțină dezvoltarea unor personalități responsabile, tolerante, cu spirit moral- civic și stil de viață calitativ care se vor remarca la absolvire nu numai prin ce știu, dar și prin ceea ce pot să facă.

Viziune: Liceul Tehnologic de Mecatronică și Automatizări Iași este promotorul unui proces prin care elevii, independent de experiența anterioară și de mediul socio-economic din care provin, își formează și cizelează deprinderea de studiu, își dezvoltă un mod liber și logic de a gândi, obțin competențe și abilități teoretice și practice care să le permită valorizarea maximă a propriei personalități.

Istoric: Liceul Tehnologic de Mecatronică și Automatizări a fost înființat la 1 septembrie 2013, ca urmare a reorganizării liceelor tehnologice, prin unirea a trei unități școlare cu tradiție în învățământul tehnic: Liceul Tehnologic „Nicolina”, Liceul Tehnologic „Dumitru Mangeron”, Liceul Tehnologic “Ștefan Procopiu”.



Liceul Tehnologic „Nicolina” a fost cel mai vechi liceu tehnic specializat în mecanică și industrie grea din Iași, un tradițional furnizor de servicii educaționale pentru instruirea și formarea forței de muncă necesară în întreaga industrie ieșeană a ultimului secol, funcționând de-a lungul timpului sub mai multe denumiri: Școala de ucenici de pe lângă Atelierele CFR „Nicolina”, Școala profesională de pe lângă Întreprinderea Mecanică „Nicolina”, Liceul Industrial „Nicolina” Iași, Grupul Școlar Industrial „Nicolina” Iași.

Liceul Tehnologic „Dumitru Mangeron” și-a început activitatea la 1 septembrie 1979 sub denumirea Liceul Industrial nr. 8. Din 1984 s-a numit Liceul Industrial nr.8 C.U.G., fiind unitatea desemnată pregătirii forței de muncă pentru Combinatul de Utilaj Greu (S.C. „Fortus” S.A.). Începând cu 1 septembrie 1992 preia numele unei personalități marcante a intelectualității ieșene naționale și internaționale, prof. dr. docent ing. Dumitru Mangeron (1906 -1991).

Liceul Tehnologic “Ștefan Procopiu” din Iași a fost înființat încă din 1967, inițial ca o școală profesională serală pe lângă Întreprinderea Metalurgică. Până în 1974 școlarizarea elevilor s-a realizat în laboratoarele uzinei, în meserii specifice domeniului metalurgic. În septembrie 1974 s-a inaugurat sediul propriu cu denumirea de Liceul “Metalurgica” Iași. În cei 41 de ani de existență s-au diversificat meseriile în care au fost școlarizați elevii, precum și formele de învățământ.

Liceul Tehnologic de Mecatronică și Automatizări este primul și cel mai mare liceu tehnologic din județ cu profil de automatizări și mecatronică, oferind specializări recunoscute la nivel european și căutate pe piața muncii: tehnician mecatronist și tehnician în automatizări. Alături de acestea, instituția oferă și specializări complementare în domeniile mecanic, electric, electromecanic și electronică și automatizări, transporturi, producție multimedia și informatică.

Prin structura sa la nivel de forme de învățământ, Liceul Tehnologic de Mecatronică și Automatizări este printre puținele din județ care poate acoperi întreaga paletă de formare a elevilor după absolvirea învățământului gimnazial: liceu zi și seral, învățământ profesional și școală postliceală.

”Îi poți da unui elev câte o lecție în fiecare zi, dar dacă îl poți îndruma să învețe stărnindu-i curiozitatea, el își va dedica întreaga viață învățăturii.” - Clay P. Bedford



LICEUL TEHNOLOGIC DE MECATRONICA SI AUTOMATIZARI



Halloween Pumpkinfest

Excursie în Ținutul Neamțului

Program Safety First



Program Harta Reciclării

Program Maxwell



Educație pentru Sănătate

Program de Educație media – Fake NEWS

Voluntar pentru viață



De Crăciun Dăruiește

Gând de iarnă

Prim Ajutor

Albastru pentru solidaritate



"Îți poți da unui elev câte o lecție în fiecare zi, dar dacă îl poți îndruma să învețe stărnindu-i curiozitatea, el își va dedica întreaga viață învățării." - Clay P. Bedford