



**FACULTATEA  
CONSTRUCTII DE MASINI  
MANAGEMENT INDUSTRIAL**

B-dul Prof. D. Mangeron  
nr. 59A, Iași  
tel/fax: 0232-242109;  
<http://www.cmmi.tuiasi.ro>



**LICEUL TEHNOLOGIC DE  
MECATRONICĂ ȘI  
AUTOMATIZĂRI**

Iași, Str. Mitropolit Varlaam,  
nr. 54, tel/fax: 0232-237827  
tel. 0232-237710,  
0332-806734  
[http:// www.ltma.ro](http://www.ltma.ro)



**COLEGIUL TEHNIC  
„ION CREANGĂ”**

Str. Mărășești 175,  
Tîrgu Neamț, Jud. Neamț,  
C.P. 615200  
[www.ctic.ro](http://www.ctic.ro), e-mail:  
[colegiultehnic@yahoo.com](mailto:colegiultehnic@yahoo.com)  
tel. +40 233/790574, fax  
0233/790576

## *SCURT ISTORIC*

### *al Liceului Tehnologic de Mecatronică și Automatizări Iași*

#### *Prezentarea școlii*

Școală Europeană și Școală MaST, **Liceul Tehnologic de Mecatronică și Automatizări** a fost înființat în anul 2013 prin contopirea a trei unități școlare: 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.



Încă din 1894 Atelierele „Nicolina” au sprijinit Școala Profesională „Nicolina”, ulterior Întreprinderea Mecanică „Nicolina” a sprijinit liceul industrial, pregătirea elevilor și ucenicilor fiind asigurată printr-o paletă diversă de specializări și forme de învățământ care au răspuns necesităților educaționale pentru o mare diversitate de beneficiari. Diversitatea meseriilor și a profesiilor, competența și responsabilitatea cadrelor didactice au îndreptat mii de elevi, de-a lungul anilor, către această școală de tradiție.

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 și naționale, prof. dr. docent ing. Dumitru Mangeron (1906 -1991).



Liceul și-a păstrat profilul tehnologic de la înființare, indiferent de mutațiile petrecute pe piața muncii sau în situația socio-economică a zonei, reușind an de an să diversifice formele de învățământ și să școlarizeze elevi în specializări din domeniile mecanic și electric. O atenție deosebită a fost acordată dezvoltării profilelor și meseriilor în concordanță cu dinamica cererii și a ofertei de pe piața locală și zonală a muncii.

Liceul Tehnologic “Ștefan Procopiu” din Iași a fost înființat încă din 1967, inițial ca o școală profesională 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 „Ștefan Procopiu” a pregătit în ultimii ani forța de muncă în sectoarele metalurgiei, construcției de mașini, industriei prelucrătoare a materialelor metalice, în electrotehnică și automatizări. Urmând o tradiție mai veche a liceului, din anul școlar 2008-2009 au funcționat clase cu profilul de instructor sportiv rugby, specializare ce s-a păstrat și în cadrul noii instituții înființate.

Liceul Tehnologic de Mecatronică și Automatizări este primul și cel mai mare liceu tehnologic din județ cu calificări în 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 domeniul mecanic, electric și electronic, cât și noi calificări pentru școala profesională.



Pregătirea elevilor este asigurată printr-o paletă diversă de specializări în forme de învățământ care răspund nevoilor educaționale pentru o diversitate de beneficiari: învățământ liceal de zi și seral, învățământ profesional și postliceal.

Cadre didactice se legitimează cu o înaltă performanță în activitatea didactică materializată în rezultate și premii la olimpiade, concursuri școlare, sesiuni de referate și comunicări științifice ale elevilor, participări la simpozioane inițiate și desfășurate în cadrul unității, la nivel județean și național, proiecte europene. În acest sens, în cadrul programului Erasmus+ 2015 au fost depuse cinci proiecte europene de parteneriat strategic, în domeniul VET (formare profesională) a fost depus proiectul TRAIning Transversal - Supporting Career Development and Research, în calitate de coordonator și în calitate de partener proiectul Race 21 (coordonator UK). Pe domeniul Educația Adulților s-au depus proiectele Investigating Heritage, Encouraging Social Enterprise (coordonator Polonia) și Adult Educators on the move (coordonator Turcia), iar pe domeniul universitar proiectul Échanges européens des pratiques de lutte contre les décrochages (coordonator Franța).

Unitatea școlară dispune de spații funcționale moderne și cu dotări adecvate unei pregătiri de calitate:

- săli specializate pe discipline;
- laboratoare cu echipamente performante: informatică, mecatronică, electronică și automatizări, metrologie și măsurări tehnice, tehnologia materialelor și organe de mașini, desen tehnic și proiectare CAD, fizică, chimie, biologie;
- ateliere pentru pregătire practică: mecanic, electric, electromecanic;
- săli și terenuri de sport (inclusiv fitness);
- spații de cazare și masă;
- poligon auto, cabinet de legislație auto;
- biblioteci, săli de lectură, documentare, multi-media;
- cabinet medical și cabinet stomatologic;
- cabinet de orientare și consiliere;
- sistem securizat de acces în incinte.

Oportunitățile oferite de școală sunt:

- deschiderea spre spațiul european prin studierea limbilor: engleză, franceză, germană, italiană, spaniolă, polonă;
- schimb de experiență prin proiecte europene cu școli din Finlanda, Marea Britanie, Spania, Portugalia, Cehia, Lituania, Italia, Turcia, Irlanda de Nord, Suedia, Danemarca, Franța;
- posibilitatea de a accesa joburi la nivel local, regional, național și internațional cu specializările din oferta noastră;
- programe de pregătire suplimentară, pe discipline;
- pregătirea în vederea obținerii permisului de conducere auto prin cursuri de legislație rutieră și poligon;
- efectuarea stagiilor de practică la agenți economici de prestigiu, cu posibilități de angajare.