

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
clasa a IX-a
Aria curriculară Tehnologii

Domeniul pregătirii de bază: ELECTRONICĂ AUTOMATIZARI

Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală

Total ore/an = 9 ore/săpt. x 36 săptămâni = 324 ore

Modul I. Tehnologie electronică

Total ore/an		72
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	36

Modul II. Circuite electrice

Total ore/an		108
din care:	Laborator tehnologic	36
	Instruire practică	-

Modul III. Măsurări electrice

Total ore/an		108
din care:	Laborator tehnologic	36
	Instruire practică	-

Modul IV. Sănătatea și securitatea muncii

Total ore/an:		36
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	-

Stagiul de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală

Modul V. *

-----	90
Total ore/an:	

Total ore /an = 3 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 90 ore/an

TOTAL GENERAL 414 ore/an

Notă: În clasa a IX-a stagiul de pregătire practică se desfășoară în atelierele școlă.

* Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ cu avizul inspectoratului școlar, în vederea dobândirii unităților de competențe cheie "Rezolvarea de probleme" și „Organizarea locului de muncă” din standardul de pregătire profesională.