

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
Clasa a X-a
Învățământ liceal – filiera tehnologică
Aria curriculară Tehnologii

Domeniul de pregătire profesională: *ELECTRIC*

Calificările profesionale: *Tehnician în instalații electrice, Tehnician energetician, Tehnician electrotehnist, Tehnician metrolog, Tehnician electrician electronist auto*

Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală

Modul I. Măsurări electrice în curent alternativ

Total ore/an:		175
din care:	Laborator tehnologic	70
	Instruire practică	-

Modul II. Aparate electrice

Total ore/an:		175
din care:	Laborator tehnologic	35
	Instruire practică	70

Total ore/an = 10 ore/săpt. x 35 săptămâni = 350 ore/an

Pregătire practică comasată - Curriculum în dezvoltare locală

Modul III. *

Total ore/an: 90

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

TOTAL GENERAL: 440 ore/an

Notă:

Pregătirea practică săptămânală și pregătirea practică comasată se desfășoară preponderent la operatorul economic.

Absolvenții clasei a X-a, învățământ liceal-filiera tehnologică, care optează pentru obținerea unui certificat de calificare de nivel 3, vor parcurge un stagiul de pregătire practică de specialitate cu durata de 720 ore.

* Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către operatorul economic de învățământ în parteneriat cu operatorul economic, cu avizul inspectoratului școlar

