

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

Domeniul de pregătire profesională: *PROTECȚIA MEDIULUI*

Calificările profesionale: *Tehnician ecolog și protecția calității mediului, Tehnician hidrometeorolog*

Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală

Modul I. Poluarea și protecția mediului

Total ore/an:	140
din care:	Laborator tehnologic 70
	Instruire practică -

Modul II. Elemente de gospodărire a apelor

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

Modul III. Măsurarea mărimilor tehnice

Total ore/an:	140
din care:	Laborator tehnologic 105
	Instruire practică -

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

Pregătire practică comasată - Curriculum în dezvoltare locală

Modul IV.*

Total ore/an:	90
---------------	----

Total ore/an = 3săpt. 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 stagiu de pregătire practică de specialitate cu durată de 720 ore.

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

