

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
LICEUL TEHNOLOGIC – ruta directă
Clasa a XI-a
Aria curriculară Tehnologii

Calificarea: Tehnician chimist de laborator

Cultura de specialitate și pregătire practică săptămânală

Modulul 1:	Metode de separare și purificare	Total ore/an: 99
	din care: laborator tehnologic	66
Modulul 2:	Analiza calitativă și cantitativă	Total ore/an: 99
	din care: laborator tehnologic	66
Modulul 3:	Analiza instrumentală	Total ore/an: 99
	din care: laborator tehnologic	33

Total ore / an: 9 ore/săptămână x 33 săptămâni = 297 ore

Curriculum în dezvoltare locală (CDL)

Modulul 4:	Planificarea și programarea producției	Total ore/an: 33
		Laborator tehnologic 16
Modulul 5:	Asigurarea calității	Total ore/an: 33
		Laborator tehnologic 17

Total ore / an: 2 ore/săptămână x 33 săptămâni = 66 ore

Stagii de pregătire practică:

Modulul 6:	Igiena și securitatea muncii	Total ore/an: 90, din care
		laborator tehnologic 30 ore
		instruire practică 30
Modulul 7:	Elemente de proiectare	Total ore/an: 60, din care
		laborator tehnologic 60 ore

Total ore / an: 6 ore/zi x 5 zile x 5 săptămâni = 150 ore

Total ore / an = 513 ore