

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
LICEU TEHNOLOGIC – RUTA DIRECTĂ
Clasa a XII-a
Aria curriculară Tehnologii

Calificarea : Tehnician în industria sticlei și ceramicii

Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală 279 ore

Modulul I:	Faricarea produselor din industria sticlei	
Total ore/an		62
	din care: laborator tehnologic	-
	instruire practică	31
Modulul II:	Controlul fabricației în industria sticlei	
Total ore/an		62
	din care: laborator tehnologic	31
	instruire practică	16
Modulul III:	Fabricarea produselor din industria ceramică	
Total ore/an		93
	din care : laborator tehnologic	-
	instruire practică	31
Modulul IV:	Controlul fabricației în industria ceramicii	
Total ore/an		62
	din care: laborator tehnologic	46
	instruire practică	-

Total ore / an: 9 ore/săptămână x 31 săptămâni = 279 ore

Stagii de pregătire practică:

Modulul V:	Planificarea și organizarea producției	
Total ore/an		150
	din care: laborator tehnologic	30
	instruire practică	120

Total ore/an: 30 ore / săptămână x 5 săptămâni / an = 150 ore

Curriculum în dezvoltare locală: 62 ore

Modulul VI:	Asigurarea calității	
Total ore/an		31
	din care: laborator tehnologic	10
	instruire practică	-
Modulul VII:	Valorificarea deșeurilor din industria sticlei și ceramicii	
Total ore/an		31
	din care: laborator tehnologic	21
	instruire practică	-

Total ore / an: 2 ore / săptămână x 31 săptămâni = 62 ore

TOTAL : 491 ore/an