

2009-2010

10

Anexa 1 la Ordinul ministrului educației, cercetării și inovării nr. 3312 din data 02.03. 2009

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	-

Stagiu de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală

Modul V. *

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

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.

28

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
clasa a X –a
Ciclul inferior al liceului – filiera tehnologică
Aria curriculară Tehnologii

Domeniul de pregătire de bază: ELECTRONICĂ AUTOMATIZĂRI
Domeniul de pregătire generală: ELECTRONICĂ AUTOMATIZĂRI – condiție de acces
pentru calificările profesionale:

- *Electronist aparate și echipamente*
- *Electronist rețele de telecomunicații*

I. Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală

Modulul I. Bazele electronicii analogice

Total ore/ an :		140
din care:	Laborator tehnologic	35
	Instruire practică	35

Modulul II. Bazele electronicii digitale

Total ore/ an :		105
din care:	Laborator tehnologic	35
	Instruire practică	-

Modulul III. Traductoare

Total ore/ an :		105
din care:	Laborator tehnologic	35
	Instruire practică	35

Total ore/an= 10 ore/săptămână x 35 săptămâni/an = 350 ore/an

II. Pregătire practică comasată CDL *

Total ore/an = 30 ore/săptămână x 3 săptămâni/an = 90 ore/an

TOTAL GENERAL: 440 ore /an

Notă: În clasa a X-a, pregătirea practică comasată CDL* se poate desfășura cu preponderență la agenții economici cu care unitatea de învățământ a încheiat convenție de practică.

* Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu agentul economic, cu aprobarea inspectoratului școlar, în vederea dobândirii unităților de competențe cheie: *Pregătirea pentru integrarea la locul de muncă și Tranziția de la școală la locul de muncă* din standardul de pregătire profesională.

29