

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
LICEU TEHNOLOGIC - RUTA DIRECTĂ
clasa a XI-a
Aria curriculară Tehnologii

Calificarea: Tehnician electrician electronist auto

Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală 297 ore

Modulul I:	Total ore/an		33
Sisteme de transmitere a mișcării	din care:	laborator tehnologic	-
		instruire practică	16
Modulul II:	Total ore/an		33
Utilizarea aplicațiilor de tip CAD	din care:	laborator tehnologic	16
		instruire practică	-
Modulul III:	Total ore/an		66
Tehnici de măsurare în domeniu	din care:	laborator tehnologic	8
		instruire practică	25
Modulul IV:	Total ore/an		66
Sisteme de automatizare	din care:	laborator tehnologic	25
		instruire practică	41
Modulul V:	Total ore/an		33
Sisteme de acționare electrică	din care:	laborator tehnologic	-
		instruire practică	8
Modulul VI:	Total ore/an		33
Circuite electrice	din care:	laborator tehnologic	-
		instruire practică	9
Modulul VII:	Total ore/an		33
Asamblări mecanice	din care:	laborator tehnologic	17
		instruire practică	-
Total ore/an: 9 ore/săptămână x 33 săptămâni = 297 ore			

Stagii de pregătire practică 150 ore

Modulul VIII :	Total ore/an		60
Sănătatea și securitatea muncii	din care:	laborator tehnologic	24
		instruire practică	36
Modulul IX :	Total ore/an		90
Circuite electronice	din care:	laborator tehnologic	24
		Instruire practică	66
Total ore/an: 30 ore/săptămână x 5 săptămâni/an = 150 ore			

Curriculum în dezvoltare locală 66 ore

Modulul X :	Total ore/an		33
Sisteme mecanice, pneumatice și hidraulice ale automobilului	din care:	laborator tehnologic	17
		instruire practică	-
Modulul XI :	Total ore/an		33
Sisteme electrice și electronice ale automobilului	din care:	laborator tehnologic	16
		instruire practică	-
Total ore/an : 2 ore/săptămână x 33 săptămâni = 66 ore			

TOTAL 513 ore/an