

**Planurile de învățământ pentru cultura de specialitate și pregătirea practică săptămânală din aria curriculară Tehnologii precum și pentru stagiile de pregătire practică – curriculum în dezvoltare locală CDL, pentru clasa a IX-a învățământ profesional**



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX-a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională: MECANICĂ**

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Reprezentarea pieselor mecanice**

Total ore/an:		68
din care:	Laborator tehnologic	17
	Instruire practică	-

**Modul II. Lăcătușărie generală**

Total ore/an:		170
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	68

**Modul III. Organe de mașini**

Total ore/an:		68
din care:	Laborator tehnologic	17
	Instruire practică	-

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

<b>Modul IV. *</b>	-----	
	Total ore/an:	150

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX-a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională: ELECTROMECHANICĂ**

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Desen tehnic**

Total ore/an:	51
din care:	
Laborator tehnologic	17
Instruire practică	-

**Modul II. Tehnologia lucrărilor mecanice**

Total ore/ an :	102
din care:	
Laborator tehnologic	-
Instruire practică	34

**Modul III. Circuite electrice**

Total ore/an:	51
din care:	
Laborator tehnologic	17
Instruire practică	-

**Modul IV. Măsurări neelectrice și electrice**

Total ore/an:	102
din care:	
Laborator tehnologic	34
Instruire practică	-

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

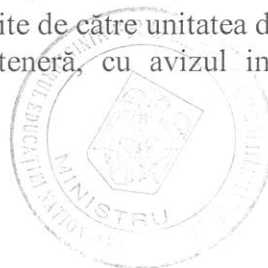
<b>Modul V. *</b> .....	
Total ore/an:	150

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX-a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională: ELECTRONICĂ AUTOMATIZĂRI**

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Tehnologii generale în electronică-automatizări**

Total ore/an:		. 170
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	68

**Modul II. Electrotehnică și măsurări tehnice**

Total ore/an:		. 136
din care:	Laborator tehnologic	34
	Instruire practică	-

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

**Modul III. \***

**Total ore/an: 150**

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX-a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională: ELECTRIC**

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Tehnologii generale în electrotehnică**

Total ore/an:		. 102
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	34

**Modul II. Componentele echipamentelor electrice**

Total ore/an:		. 102
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	34

**Modul III. Măsurări electrice în curent continuu**

Total ore/an:		. 102
din care:	Laborator tehnologic	34
	Instruire practică	-

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

**Modul IV. \***

-----  
**Total ore/an: 150**

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX-a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională: CHIMIE INDUSTRIALĂ**

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Materii prime și materiale din industria chimică**

Total ore/an:		136
din care:	Laborator tehnologic	34
	Instruire practică	-

**Modul II. Utilaje și operații mecanice și hidrodinamice din industria chimică**

Total ore/an:		170
din care:	Laborator tehnologic	34
	Instruire practică	34

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

**Modul III. \***

-----  
Total ore/an: 150

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX-a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională: MATERIALE DE CONSTRUCȚII**

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Materii prime și materiale**

Total ore/an:		102
din care:	Laborator tehnologic	34
	Instruire practică	-

**Modul II. Pregătirea amestecurilor de materii prime**

Total ore/an:		204
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	68

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

**Modul III. \***

-----  
Total ore/an: 150

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX-a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională: CONSTRUCȚII, INSTALAȚII ȘI LUCRĂRI PUBLICE**

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Elemente componente pentru realizarea construcțiilor, instalațiilor și lucrărilor publice**

Total ore/an:	.170
din care:	Laborator tehnologic -
	Instruire practică 34

**Modul II. Echipamente și utilaje pentru prelucrarea materialelor**

Total ore/ an :	136
din care:	Laborator tehnologic 34
	Instruire practică 34

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

**Modul III. \* .....**

Total ore/an:	150
---------------	-----

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX-a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIE TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE**

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Limbaj tehnic grafic**

Total ore/an:		68
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	34

**Modul II. Materii prime în industria textilă și pielărie**

Total ore/ an :		136
din care:	Laborator tehnologic	34
	Instruire practică	-

**Modul III. Sănătatea și securitatea muncii și protecția mediului în industria textilă și pielărie**

Total ore/ an :		102
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	34

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

**Modul IV. \* .....**

Total ore/an:	150
---------------	-----

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX – a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

***Domeniul de pregătire profesională: FABRICAREA PRODUSELOR DIN LEMN***

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Materii prime și materiale tehnologice din industria lemnului**

Total ore/an:		170
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	68

**Modul II. Reprezentarea în desen a produselor simple din lemn**

Total ore/ an:		136
din care:	Laborator tehnologic	34
	Instruire practică	-

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagiu de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

**Modul III.**

Total ore/an:	150
---------------	-----

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/ instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX-a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională: TEHNICI POLIGRAFICE**

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Standarde poligrafice**

Total ore/an:		102
din care:	Laborator tehnologic	34
	Instruire practică	-

**Modul II. Pregătirea materialelor poligrafice**

Total ore/an:		204
din care:	Laborator tehnologic	34
	Instruire practică	34

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

**Modul III. \***

Total ore/an:	150
---------------	-----

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX-a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională: PRODUCȚIE MEDIA**

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Tehnologia filmului**

Total ore/an:		. 170
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	68

**Modul II. Tehnici de măsurare**

Total ore/an:		. 136
din care:	Laborator tehnologic	34
	Instruire practică	-

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

**Modul III. \***

Total ore/an:	150
---------------	-----

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX –a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

***Domeniul de pregătire profesională: AGRICULTURĂ***

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Mașini agricole și zootehnice**

Total ore/an:		204
din care:	Laborator tehnologic	34
	Instruire practică	34

**Modul II. Unitățile agricole în relația cu piața**

Total ore/an:		102
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	34

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

**Modul III. \***

Total ore/an:	150
---------------	-----

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

\* Denumirea și conținutul modului/ modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/ instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX-a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIE ALIMENTARĂ**

**Cultura de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Aplicarea normelor de securitate și sănătate în muncă și de protecția mediului în industria alimentară**

Total ore/an:		. 136
din care:	Laborator tehnologic	17
	Instruire practică	17

**Modul II. Executarea operațiilor de bază în laborator în industria alimentară**

Total ore/an:		. 170
din care:	Laborator tehnologic	68
	Instruire practică	-

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

**Modul III. \***

-----  
**Total ore/an: 150**

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX-a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională: SILVICULTURĂ**

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Dendrologie, pedologie și climatologie forestieră**

Total ore/an:	170
din care:	
Laborator tehnologic	34
Instruire practică	34

**Modul II. Produse nelemnoase ale pădurii**

Total ore/an:	136
din care:	
Laborator tehnologic	-
Instruire practică	34

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

**Modul III. \***

-----  
Total ore/an: 150

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX-a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională: COMERT**

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Bazele contabilității**

Total ore/an:	102
din care:	
Laborator tehnologic	-
Instruire practică	-

**Modul II. Economia întreprinderii**

Total ore/an:	102
din care:	
Laborator tehnologic	34
Instruire practică	-

**Modul III. Calitatea produselor și serviciilor**

Total ore/an:	102
din care:	
Laborator tehnologic	34
Instruire practică	-

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni/an = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

**Modul III \***

-----  
 Total ore/an: 150

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX-a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională: TURISM ȘI ALIMENTAȚIE**

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Bazele contabilității**

Total ore/an:	68
din care: Laborator tehnologic	-
Instruire practică	-

**Modul II. Calitatea în turism și alimentație**

Total ore/an:	68
din care: Laborator tehnologic	-
Instruire practică	34

**Modul III. Structuri de primire turistică**

Total ore/an:	68
din care: Laborator tehnologic	-
Instruire practică	34

**Modul IV. Procese de bază în alimentație**

Total ore/an:	102
din care: Laborator tehnologic	-
Instruire practică	34

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală**

**Modul V. \***

----- Total ore/an: -----	150
---------------------------	-----

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a IX- a**  
**Învățământ profesional**  
**Aria curriculară Tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională: ESTETICA ȘI IGIENA CORPULUI OMENESC**

**Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală**

**Modul I. Organizarea locului de muncă**

Total ore/an:	30
din care:	
Laborator tehnologic	-
Instruire practică	10

**Modul II. Consilierea clientului**

Total ore/an:	102
din care:	
Laborator tehnologic	-
Instruire practică	34

**Modul III. Îngrijirea părului**

Total ore/an:	30
din care:	
Laborator tehnologic	-
Instruire practică	10

**Modul IV. Bărbieritul și îngrijirile faciale**

Total ore/an:	72
din care:	
Laborator tehnologic	-
Instruire practică	24

**Modul V. Tunsori bărbătești**

Total ore/an:	72
din care:	
Laborator tehnologic	-
Instruire practică	24

**Total ore/an = 9 ore/săpt. x 34 săptămâni = 306 ore/an**

**Stagii de pregătire practică- Curriculum în dezvoltare locală\***

**Modul VI.\***

Total ore/ an 150

**Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an**

**TOTAL GENERAL: 456 ore/an**

**Notă:** În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră. Condițiile în care stagiul de practică se desfășoară în unitatea de învățământ, sunt stabilite prin metodologia de organizare și funcționare a învățământului profesional.

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

