

ORDIN nr. 3.674 din 15 aprilie 2021

privind măsuri de aplicare și corelare a planurilor de învățământ pentru învățământul profesional, liceal - filiera tehnologică și postliceal cu structura anului școlar 2021-2022

EMITENT • MINISTERUL EDUCAȚIEI

Publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 451 din 27 aprilie 2021

Data intrării în vigoare 27-04-2021

Prezenta formă este valabilă începând cu data de 27-04-2021 până la data de 05-05-2021

Având în vedere prevederile:

- art. 33 alin. (2), art. 64 alin. (2) și art. 65 alin. (1) din Legea educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordinului ministrului educației nr. 3.243/2021 privind structura anului școlar 2021-2022;
 - Ordinului ministrului educației, cercetării și inovării nr. 3.411/2009 privind aprobarea planurilor-cadru de învățământ pentru clasa a IX-a, ciclul inferior al liceului, filiera tehnologică, învățământ de zi și învățământ seral;
 - Ordinului ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 3.081/2010 privind aprobarea planului-cadru de învățământ pentru clasa a X-a, ciclul inferior al liceului, filiera tehnologică, învățământ de zi și învățământ seral;
 - Ordinului ministrului educației, cercetării și inovării nr. 3.412/2009 privind aprobarea planurilor-cadru de învățământ pentru clasa a X-a, școala de arte și meserii, pentru clasa a X-a, ciclul inferior al liceului, filiera tehnologică, ruta directă de calificare, pentru clasa a XI-a, anul de completare, precum și pentru clasele a XI-a-a XII-a și a XII-a/a XIII-a, ciclul superior al liceului, filiera tehnologică, cursuri de zi și seral;
 - Ordinului ministrului educației naționale nr. 3.152/2014 privind aprobarea planurilor-cadru de învățământ pentru învățământul profesional de stat cu durata de 3 ani, clasele a IX-a, a X-a și a XI-a, în temeiul prevederilor art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 369/2021 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației.
- ministrul educației emite prezentul ordin.

Articolul 1

În anul școlar 2021-2022, pentru clasele a XII-a zi și a XIII-a seral din învățământul liceal - filiera tehnologică, ale căror planuri-cadru de învățământ în vigoare prevăd un număr mai mic de 37 de săptămâni, se aprobă organizarea procesului de învățământ cu menținerea structurii, a numărului total de ore/săptămână și a numărului de săptămâni alocate stagiilor de pregătire practică prevăzute în planurile-cadru de învățământ în vigoare, dar cu reducerea numărului de săptămâni de cursuri pentru disciplinele și modulele din ariile curriculare, corelat cu structura anului școlar 2021-2022, aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 3.243/2021, astfel:

- a) pentru clasa a XII-a învățământ zi:
 - (i) 27 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;
 - (ii) 5 săptămâni de stagii de pregătire practică;
- b) pentru clasa a XIII-a învățământ seral:
 - (i) 27 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;
 - (ii) 5 săptămâni de stagii de pregătire practică.

Articolul 2

În anul școlar 2021-2022, pentru clasele din învățământul liceal - filiera tehnologică, învățământ de zi, cu excepția claselor enumerate la art. 1, și pentru clasele din învățământul profesional, ale căror planuri-cadru de învățământ în vigoare prevăd un număr mai mare de 37 de săptămâni, se aprobă organizarea procesului de învățământ cu menținerea structurii, a numărului total de ore/săptămână și a numărului de săptămâni alocate stagiilor de pregătire practică prevăzute în planurile-cadru de învățământ în vigoare, dar cu reducerea numărului de săptămâni de cursuri pentru disciplinele și modulele din ariile curriculare, corelat cu structura anului școlar 2021-2022, aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 3.243/2021, astfel:

- a) pentru clasa a IX-a liceu - filiera tehnologică:
 - (i) 34 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;
 - (ii) 3 săptămâni de stagii de pregătire practică;
- b) pentru clasa a X-a liceu - filiera tehnologică:
 - (i) 34 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;
 - (ii) 3 săptămâni de stagii de pregătire practică;
- c) pentru clasa a XI-a liceu - filiera tehnologică, profil Tehnic și Resurse naturale și protecția mediului:
 - (i) 32 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;
 - (ii) 5 săptămâni de stagii de pregătire practică;

- d)** pentru clasa a XI-a liceu - filiera tehnologică, profil Servicii:
 - (i)** 33 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;
 - (ii)** 4 săptămâni de stagii de pregătire practică;
- e)** pentru clasa a IX-a învățământ profesional:
 - (i)** 32 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică săptămânală;
 - (ii)** 5 săptămâni de stagii de pregătire practică;
- f)** pentru clasa a X-a învățământ profesional:
 - (i)** 28 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;
 - (ii)** 9 săptămâni de stagii de pregătire practică;
- g)** pentru clasa a XI-a învățământ profesional:
 - (i)** 27 de săptămâni de pregătire teoretică și pregătire practică;
 - (ii)** 10 săptămâni de stagii de pregătire practică.

Articolul 3

În anul școlar 2021-2022, pentru clasele din învățământul liceal - filiera tehnologică, forma de învățământ seral, cu excepția claselor a XIII-a, se respectă numărul de săptămâni de cursuri stabilit prin planurile-cadru de învățământ în vigoare.

Articolul 4

În anul școlar 2021-2022, pentru învățământul special - clasele a IX-a-a XI-a, ciclul inferior al liceului, filiera tehnologică, se respectă numărul de săptămâni de cursuri stabilit prin planurile-cadru de învățământ în vigoare.

Articolul 5

Stagiile de pregătire practică în învățământul profesional și tehnic pentru care au optat absolvenții ciclului inferior al liceului, filiera tehnologică, cuprind 720 de ore, se desfășoară în perioada propusă de unitatea de învățământ organizatoare și aprobată de inspectoratul școlar, conform structurii anului școlar, cu respectarea vacanțelor.

Articolul 6

În anul școlar 2021-2022, pentru învățământul postliceal, școală postliceală și școală de maiștri, se respectă numărul de săptămâni de cursuri stabilit prin planurile de învățământ în vigoare.

Articolul 7

Pentru domeniile/calificările dobândite prin învățământul liceal - filiera tehnologică și prin învățământul profesional, la care modulele/disciplinele se desfășoară cu un număr constant de ore pe întreaga durată a anului școlar, se reduce proporțional numărul de ore al fiecărui/fiecărei modul/discipline corelat cu numărul de săptămâni prevăzut în structura anului școlar 2021-2022, aprobată prin [Ordinul ministrului educației nr. 3.243/2021](#).

Articolul 8

Pentru domeniile/calificările dobândite prin învățământul liceal tehnologic la care modulele nu se desfășoară cu un număr constant de ore pe întreaga durată a anului școlar, numărul de ore al fiecărui modul pentru cultura de specialitate și pregătirea practică săptămânală din aria curriculară Tehnologii este corelat cu numărul de săptămâni prevăzut în structura anului școlar 2021-2022, aprobată prin [Ordinul ministrului educației nr. 3.243/2021](#), și este prevăzut în [anexa nr. 1](#).

Articolul 9

Pentru domeniile/calificările dobândite prin învățământul profesional la care modulele nu se desfășoară cu un număr constant de ore pe întreaga durată a anului școlar, numărul de ore al fiecărui modul pentru cultura de specialitate și pregătirea practică săptămânală din aria curriculară Tehnologii este corelat cu numărul de săptămâni prevăzut în structura anului școlar 2021-2022, aprobată prin [Ordinul ministrului educației nr. 3.243/2021](#), și este prevăzut în [anexa nr. 2](#).

Articolul 10

[Anexele nr. 1 și 2](#)*) fac parte integrantă din prezentul ordin.

*) Anexele nr. 1 și 2 se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 451 bis, care se poate achiziționa de la Centrul pentru relații cu publicul al Regiei Autonome „Monitorul Oficial”, București, șos. Panduri nr. 1. Începând cu data de 15.05.2021, publicația se va putea achiziționa de la Biroul pentru relații cu publicul din Str. Parcului nr. 65, intrarea A, sectorul 1, București.

Articolul 11

Direcțiile de specialitate din cadrul Ministerului Educației, inspectoratele școlare județene/al municipiului București și unitățile de învățământ profesional și tehnic duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Articolul 12

Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul educației,

Gigel Paraschiv,

secretar de stat

București, 15 aprilie 2021.
Nr. 3.674.

Anexe nr. 1-2

ANEXĂ din 15 aprilie 2021

privind măsuri de aplicare și corelare a planurilor de învățământ pentru învățământul profesional, liceal - filiera tehnologică și postliceal cu structura anului școlar 2021-2022

Notă

Conținută de [ORDINUL nr. 3.674 din 15 aprilie 2021](#), publicat în Monitorul Oficial, Partea I, nr. 451 din 27 aprilie 2021.

Anexa nr. 1

Învățământ liceal

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a IX-a

Învățământ liceal - filiera tehnologică

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:		27
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	9
Modul II: Consilierea clientului		
Total ore/an:		102
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	34
Modul III: Îngrijirea părului		
Total ore/an:		27
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	9
Modul IV: Bărbieritul și îngrijirile faciale		
Total ore/an:		75
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	25
Modul V: Tunsori bărbătești		
Total ore/an:		75
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	25
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		90
Total ore /an = 3 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 90 ore/an		
TOTAL GENERAL: 396 ore/an		

Notă:

În clasa a IX-a, stagiul de pregătire practică se desfășoară la operatorul economic/instituția publică parteneră.

*) 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

PARCURGEREA MODULELOR

CLASA a IX-a ÎNVĂȚĂMÂNT LICEAL TEHNOLOGIC

Domeniul de pregătire profesională: ESTETICA ȘI IGIENA CORPULUI OMENESC

Modulul	Săptămânile 1-9	Săptămânile 10-34
Modulul 1: Organizarea locului de muncă	Total ore/ an: 27 din care: Instruire practică: 1 oră x 9 săptămâni = 9 ore Instruire teoretică: 2 ore x 9 săptămâni = 18 ore	
Modulul 2: Consilierea clientului	Total ore/ an: 102 din care: Instruire practică: 1 oră x 34 săptămâni = 34 ore Instruire teoretică: 2 ore x 34 săptămâni = 68 ore	
Modulul 3: Îngrijirea părului	Total ore/ an: 27 din care: Instruire practică: 1 ora x 9 săptămâni = 9 ore Instruire teoretică: 2 ore x 9 săptămâni = 18 ore	
Modulul 4: Bărbieritul și îngrijirile faciale		Total ore/ an: 75 din care: Instruire practică: 1 oră x 25 săptămâni = 25 ore Instruire teoretică: 2 ore x 25 săptămâni = 50 ore
Modulul 5: Tunsori bărbătești		Total ore/ an: 75 din care: Instruire practică: 1 oră x 25 săptămâni = 25 ore Instruire teoretică: 2 ore x 25 săptămâni = 50 ore

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XII-a

Ciclul superior al liceului - filiera tehnologică

Calificarea: COAFOR STILIST

Domeniul de pregătire profesională: ESTETICA ȘI IGIENA CORPULUI OMENESC

Cultură de specialitate și pregătire practică

Modul I. Politici de marketing		
Total ore/an:		27
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	-
Modul II. Negociere și contractare		
Total ore/an:		27
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	-
Modul III. Organizarea salonului de estetică		
Total ore/an:		32
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	16
Modul IV. Stilizarea coafurilor		
Total ore/an:		76
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	38
Modul V. Machiaj		
Total ore/an:		57
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	57
Modul VI. Prezentarea lucrărilor		
Total ore/an:		24
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	24
Modul VII. Curriculum in dezvoltare locală*)		
Total ore/an:		54
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	-
Total ore/an = 11 ore/sapt. x 27 săptămâni = 297 ore/an		
Stagii de pregătire practică		
Modul VIII. Armonizarea formă-culoare		

Total ore/an:		150
din care:	Laborator tehnologic	30
	Instruire practică	120
Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an		
TOTAL GENERAL: 447 ore/an		

Notă:

Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră.

*) 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.

PARCURGEREA MODULELOR

CLASA a XII-a

Ciclul superior al liceului - filiera tehnologică

Calificarea: COAFOR STILIST

MODULUL	PARCURGEREA MODULELOR	
Modulul I: Politici de marketing	Săptămânile 1-27 Total ore/ an: 27 din care: Instruire teoretică: 1 oră x 27 săptămâni = 27 ore	
Modulul II: Negociere și contractare	Săptămânile 1-27 Total ore/ an: 27 din care: Instruire teoretică: 1 oră x 27 săptămâni = 27 ore	
Modulul 3: Organizarea salonului de estetică	Săptămânile 1-8 Total ore/ an: 32 din care: Instruire practică: 2 ore x 8 săptămâni = 16 ore Instruire teoretică: 2 ore x 8 săptămâni = 16 ore	
Modulul 4: Stilizarea coafurilor		Săptămânile 9-27 Total ore/ an: 76 din care: Instruire practică: 2 ore x 19 săptămâni = 38 ore Instruire teoretică: 2 ore x 19 săptămâni = 38 ore
Modulul 5: Machiaj	Săptămânile 1-19 Total ore/ an: 57 din care: Instruire practică: 3 ore x 19 săptămâni = 57 ore	
Modulul 6: Prezentarea lucrărilor		Săptămânile 20-27 Total ore/ an: 24 din care: Instruire practică: 3 ore x 8 săptămâni = 24 ore

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XII-a

Ciclul superior al liceului - filiera tehnologică

Calificarea profesională: TEHNICIAN ÎN CHIMIE INDUSTRIALĂ

Domeniul de pregătire profesională: CHIMIE INDUSTRIALĂ

Cultură de specialitate și pregătire practică

Modul I. Operații și utilaje în industria chimică		
Total ore/an:		135
din care:	Laborator tehnologic	54
	Instruire practică	-
Modul II. Controlul fabricației în industria chimică		
Total ore/an:		108
din care:	Laborator tehnologic	81
	Instruire practică	-
Modul III. Curriculum în dezvoltare locală*)		
Total ore/an:		54
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	-
Total ore/an = 11 ore/săpt. x 27 săptămâni = 297 ore/an		
Stagii de pregătire practică		

Modul IV. Automatizarea proceselor tehnologice din industria chimică		
Total ore/an:		60
din care:	Laborator tehnologic	60
	Instruire practică	-
Modul V. Calcule tehnico-economice		
Total ore/an:		90
din care:	Laborator tehnologic	90
	Instruire practică	-
Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an		
TOTAL GENERAL: 447 ore/an		

Notă:

Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*) 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 XII-a

Ciclul superior al liceului - filiera tehnologică

Calificarea: TEHNICIAN POLIGRAF

Domeniul de pregătire profesională: TEHNICI POLIGRAFICE

Cultură de specialitate și pregătire practică

Modul I. Planificarea și organizarea producției		
Total ore/an:		54
din care:	Laborator tehnologic	27
	Instruire practică	-
Modul II. Legătoria mecanică pe linii automate		
Total ore/an:		189
din care:	Laborator tehnologic	27
	Instruire practică	81
Modul III. Curriculum in dezvoltare locală*)		
Total ore/an:		54
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	-
Total ore/an = 11 ore/săpt. x 27 săptămâni = 297 ore/an		
Stagii de pregătire practică		
Modul IV. Imprimarea digitală		
Total ore/an:		150
din care:	Laborator tehnologic	90
	Instruire practică	60
Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an		
TOTAL GENERAL: 447 ore/an		

Notă:

Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*) 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 XII-a

Ciclul superior al liceului - filiera tehnologică

Calificarea: TEHNICIAN PRODUCȚIE POLIGRAFICĂ

Domeniul de pregătire profesională: TEHNICI POLIGRAFICE

Cultură de specialitate și pregătire practică

Modul I. Planificarea și organizarea producției		
Total ore/an:		54

din care:	Laborator tehnologic	27
	Instruire practică	-
Modul II. Procese tehnologice post-press		
Total ore/an:		189
din care:	Laborator tehnologic	27
	Instruire practică	81
Modul III. Curriculum în dezvoltare locală*)		
Total ore/an:		54
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	-
Total ore/an = 11 ore/săpt. x 27 săptămâni = 297 ore/an		
Stagii de pregătire practică		
Modul IV. Imprimarea digitală		
Total ore/an:		150
din care:	Laborator tehnologic	90
	Instruire practică	60
Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an		
TOTAL GENERAL: 447 ore/an		

Notă:

Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*) 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.

Anexa nr. 2

Învățământ profesional

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:		27
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	9
Modul II. Consilierea clientului		
Total ore/an:		96
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	32
Modul III. Îngrijirea părului		
Total ore/an:		27
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	9
Modul IV. Bărbieritul și îngrijirile faciale		
Total ore/an:		69
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	23
Modul V. Tunsori bărbătești		
Total ore/an:		69
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	23
Total ore/an = 9 ore/săpt. x 32 săptămâni = 288 ore/an		
Stagii de pregătire practică - Curriculum în dezvoltare locală*		
Modul VI.*)		
Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an		
TOTAL GENERAL: 438 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.

PARCURGEREA MODULELOR

CLASA a IX-a ÎNVĂȚĂMÂNT PROFESIONAL

Domeniul de pregătire profesională: ESTETICA ȘI IGIENA CORPULUI OMENESC

Modulul	Săptămânile 1-9	Săptămânile 10-32
Modulul 1: Organizarea locului de muncă	Total ore/ an: 27 din care: Instruire practică: 1 oră x 9 săptămâni = 9 ore Instruire teoretică: 2 ore x 9 săptămâni = 18 ore	
Modulul 2: Consilierea clientului	Total ore/ an: 96 din care: Instruire practică: 1 oră x 32 săptămâni = 32 ore Instruire teoretică: 2 ore x 32 săptămâni = 64 ore	
Modulul 3: Îngrijirea părului	Total ore/ an: 27 din care: Instruire practică: 1 oră x 9 săptămâni = 9 ore Instruire teoretică: 2 ore x 9 săptămâni = 18 ore	
Modulul 4: Bărbieritul și îngrijirile faciale		Total ore/ an: 69 din care: Instruire practică: 1 oră x 23 săptămâni = 23 ore Instruire teoretică: 2 ore x 23 săptămâni = 46 ore
Modulul 5: Tunsori bărbătești		Total ore/ an: 69 din care: Instruire practică: 1 oră x 23 săptămâni = 23 ore Instruire teoretică: 2 ore x 23 săptămâni = 46 ore

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a Învățământ profesional Calificarea: FRIZER-COAFOR-MANICHIURIST-PEDICHIURIST

Domeniul de pregătire profesională: ESTETICA ȘI IGIENA CORPULUI OMENESC

Pregătire practică*1)

Modul I: Manichiură		
Total ore/ an		147
din care:	Laborator tehnologic	42
	Instruire practică:	105
Modul II: Pedichiură		
Total ore/ an		126
din care:	Laborator tehnologic	30
	Instruire practică:	96
Modul III: Adaptarea lucrărilor la caracteristicile clientului		
Total ore/ an		294
din care:	Laborator tehnologic	56
	Instruire practică	238
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore		
NECLAR		
Stagiul de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. *)		
Total ore/an:		300
Total ore /an = 10 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

Notă:

*1) Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*2) 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.

PARCURGEREA MODULELOR

Clasa a XI-a
Învățământ profesional

Calificarea profesională: FRIZER-COAFOR-MANICHIURIST-PEDICHIURIST
Domeniul de pregătire profesională: ESTETICA ȘI IGIENA CORPULUI OMENESC

MODULUL	PARCURGEREA MODULELOR
Modulul I: Manichiură	Săptămânile 1-7 Total ore/ an: 147 din care: Laborator tehnologic: 6 săpt x 7 ore = 42 ore Instruire practică: 6 săpt x 14 ore = 84 ore 1 săpt x 21 ore = 21 ore
Modulul II: Pedichiură	Săptămânile 8-13 Total ore/ an: 126 din care: Laborator tehnologic: 6 săpt x 5 ore = 30 ore Instruire practică: 6 săpt x 16 ore = 96 ore
Modulul 3: Adaptarea lucrărilor la caracteristicile clientului	Săptămânile 14-27 Total ore/ an: 294 din care: Laborator tehnologic: 8 săpt x 7 ore = 56 ore Instruire practică: 8 săpt x 14 ore = 112 ore 6 săpt x 21 ore = 126 ore

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a
Învățământ profesional
Calificarea: FILATOR

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE
Pregătire practică*1)

Modul I: Prelucrarea înșiruirilor fibroase		
Total ore/ an		231
din care:	Laborator tehnologic	77
	Instruire practică:	154
Modul II: Obținerea semitortului		
Total ore/ an		105
din care:	Laborator tehnologic	35
	Instruire practică:	70
Modul III: Filarea convențională și neconvențională		
Total ore/ an		231
din care:	Laborator tehnologic	77
	Instruire practică	154
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore		
Stagiul de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. *)		
Total ore/an:		300
Total ore /an = 10 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

Notă:

*1) Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*2) 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.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: FILATOR

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 11	Modul I. Prelucrarea insiruirilor fibroase 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
12 - 16	Modul II. Obținerea semitorului 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
17 - 27	Modul III. Filarea convențională și neconvențională 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a
Învățământ profesional
Calificarea: ȚESĂTOR

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1)

Modul I: Pregătirea firelor pentru țesere		
Total ore/ an		189
din care:	Laborator tehnologic	63
	Instruire practică:	126
Modul II: Țeserea în sistem convențional		
Total ore/ an		189
din care:	Laborator tehnologic	63
	Instruire practică:	126
Modul III: Țeserea în sistem neconvențională		
Total ore/ an		189
din care:	Laborator tehnologic	63
	Instruire practică	126
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore		
Stagiul de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. *)		
Total ore/an:		300
Total ore /an = 10 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

Notă:

*1) Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*2) 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.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: ȚESĂTOR

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 9	Modul I. Pregătirea firelor pentru țesere 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
10 - 18	Modul II. Țeserea în sistem convențional 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
19 - 27	Modul III. Țeserea în sistem neconvențional 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a
Învățământ profesional
Calificarea: FINISOR PRODUSE TEXTILE

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1)

Modul I: Pregătirea materialelor textile în vederea finisării		
Total ore/ an		189
din care:	Laborator tehnologic	63
	Instruire practică:	126
Modul II: Colorarea materialelor textile		
Total ore/ an		231
din care:	Laborator tehnologic	77
	Instruire practică:	154
Modul III: Apretarea materialelor textile		
Total ore/ an		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică	98
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore		
Stagiul de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. *)		
Total ore/an:		300
Total ore /an = 10 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

Notă:

*1) Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*2) 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.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: FINISOR PRODUSE TEXTILE

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 9	Modul I. Pregătirea materialelor textile în vederea finisării 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
10 - 20	Modul II. Colorarea materialelor textile 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
21 - 27	Modul III. Apretarea materialelor textile 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a
Învățământ profesional
Calificarea: TRICOTER CONFEȚIONER

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE
Pregătire practică*1)

Modul I: Pregătirea firelor pentru tricotare		
Total ore/ an		63
din care:	Laborator tehnologic	21
	Instruire practică:	42
Modul II: Tricotarea pe mașini rectilinii de tricotate		
Total ore/ an		252
din care:	Laborator tehnologic	84
	Instruire practică:	168
Modul III: Tricotarea pe mașini circulare de tricotate		
Total ore/ an		252
din care:	Laborator tehnologic	84
	Instruire practică	168
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore		
Stagiul de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. *)		
Total ore/an:		300
Total ore /an = 10 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

Notă:

*1) Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*2) 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.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: TRICOTER CONFEȚIONER

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 3	Modul I. Pregătirea firelor pentru tricotate 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
4 - 15	Modul II. Tricotarea pe mașini rectilinii de tricotate 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
16 - 27	Modul III. Tricotarea pe mașini circulare de tricotate 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a
Învățământ profesional
Calificarea: CONFEȚIONER PRODUSE TEXTILE

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE
Pregătire practică*1)

Modul I: Pregătirea țesăturilor și tricotelor pentru confecționare
--

Total ore/ an		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică:	98
Modul II: Confecționarea produselor textile		
Total ore/ an		294
din care:	Laborator tehnologic	98
	Instruire practică:	196
Modul III: Finisarea produselor confecționate		
Total ore/ an		126
din care:	Laborator tehnologic	42
	Instruire practică	84
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore		
Stagiu de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. *)		
Total ore/an:		300
Total ore /an = 10 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

Notă:

*1) Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*2) 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.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: CONFECȚIONER PRODUSE TEXTILE

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 7	Modul I. Pregătirea țesăturilor și tricoturilor pentru confecționare Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
8 - 21	Modul II. Confecționarea produselor textile Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
22 - 27	Modul III. Finisarea produselor confecționate Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a

Învățământ profesional

Calificarea: CROITOR ÎMBRĂCĂMINTE DUPĂ COMANDĂ

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1)

Modul I: Construirea tiparelor		
Total ore/ an		84
din care:	Laborator tehnologic	54
	Instruire practică:	27
Modul II: Pregătirea și croirea materialelor		
Total ore/ an		162
din care:	Laborator tehnologic	45
	Instruire practică:	117
Modul III: Confecționarea produselor de îmbrăcăminte		
Total ore/ an		324
din care:	Laborator tehnologic	90
	Instruire practică	234
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore		
Stagiu de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală		

Modul IV. *)	
Total ore/an:	300
Total ore /an = 10 săptăm. x 5 zile x 6 ore /zi = 300 ore/an	
TOTAL GENERAL: 867 ore/an	

Notă:

*1) Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*2) 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.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: CROITOR ÎMBRĂCĂMINTE DUPĂ COMANDĂ

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module	
1 - 9	Modul I. Construirea tiparelor Laborator tehnologic - 2 ore/săptămână (2h X 27s)	Modul II. Pregătirea și croirea materialelor Laborator tehnologic - 5 ore/săptămână (5h X 9s) Instruire practică - 13 ore/săptămână (13h X 9s)
10 - 27	Instruire practică - 1 oră/săptămână (1h X 27s)	Modul III. Confecționarea produselor de îmbrăcăminte Laborator tehnologic - 5 ore/săptămână (5h X 18s) Instruire practică - 13 ore/săptămână (13h X 18s)

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a
Învățământ profesional
Calificarea: CIZMAR

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1)

Modul I: Repararea încălțăminteii		
Total ore/ an		126
din care:	Laborator tehnologic	42
	Instruire practică:	84
Modul II: Tipare pentru încălțăminte la comandă		
Total ore/ an		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică:	98
Modul III: Confecționarea ansamblului superior pentru încălțăminte la comandă		
Total ore/ an		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică	98
Modul IV. Obținerea produsului finit		
Total ore/ an		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică	98
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore		
Stagiul de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul V. *)		
Total ore/an:		300
Total ore /an = 10 săptăm. x 5 zile x 6 ore /zi = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

Notă:

*1) Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*2) 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.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: CIZMAR

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 6	Modul II. Tipare pentru încălțăminte la comandă 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
7 - 13	Modul III. Confeccionarea ansamblului superior pentru încălțăminte la comandă 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
14 - 20	Modul IV. Obținerea produsului finit 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
21 - 27	Modul I. Repararea încălțăminte 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a

Învățământ profesional

Calificarea: CONFEȚIONER ARTICOLE DIN PIELE ȘI ÎNLOCUITORI

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1)

Modul I: Confeccionarea ansamblului superior		
Total ore/ an		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică:	98
Modul II: Formarea spațială		
Total ore/ an		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică:	98
Modul III: Tălpuirea încălțăminte		
Total ore/ an		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică	98
Modul IV. Finisarea produsului de încălțăminte		
Total ore/ an		126
din care:	Laborator tehnologic	42
	Instruire practică	84
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore		
Stagiul de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul V. *)		
Total ore/an:		300
Total ore /an = 10 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

Notă:

*1) Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*2) 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.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: CONFECTIONER ARTICOLE DIN PIELE ȘI ÎNLOCUITORI

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 7	Modul I. Confectionarea ansamblului superior Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
8 - 14	Modul II. Formarea spațială Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
15 - 21	Modul III. Tălpuirea încălțămintei Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
22 - 27	Modul IV. Finisarea produsului de încălțămintă Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a

Învățământ profesional

Calificarea: CONFECTIONER ÎMBRĂCĂMINTE DIN PIELE ȘI ÎNLOCUITORI

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1)

Modul I. Croirea reperelor produselor de îmbrăcăminte		
Total ore/ an		147
din care:	Laborator tehnologic	49
	Instruire practică:	98
Modul II. Confectionarea produselor de îmbrăcăminte din piele și înlocuitori		
Total ore/ an		294
din care:	Laborator tehnologic	98
	Instruire practică:	196
Modul III. Finisarea produselor de îmbrăcăminte		
Total ore/ an		126
din care:	Laborator tehnologic	42
	Instruire practică	84
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore		
Stagiul de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. *)		
Total ore/an:		300
Total ore /an = 10 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

Notă:

*1) Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*2) 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.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: CONFECTIONER ÎMBRĂCĂMINTE DIN PIELE ȘI ÎNLOCUITORI

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
	Modul I. Croirea reperelor produselor de îmbrăcăminte

1 - 7	Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
8 - 21	Modul II. Confeccionarea produselor de îmbrăcăminte din piele și înlocuitori Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
22 - 27	Modul III. Finisarea produselor de îmbrăcăminte Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a
Învățământ profesional
Calificarea: MAROCHINER

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE
Pregătire practică*1)

Modul I: Croirea materialelor		
Total ore/ an		105
din care:	Laborator tehnologic	35
	Instruire practică:	70
Modul II: Prelucrarea pieselor		
Total ore/ an		210
din care:	Laborator tehnologic	70
	Instruire practică:	140
Modul III: Asamblarea și finisarea articolelor de marochinărie		
Total ore/ an		252
din care:	Laborator tehnologic	84
	Instruire practică	168
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore		
Stagiu de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. *)		
Total ore/an:		300
Total ore /an = 10 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

Notă:

*1) Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*2) 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.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: MAROCHINER

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 5	Modul I. Croirea materialelor 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
6 - 15	Modul II. Prelucrarea pieselor 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
16 - 27	Modul III. Asamblarea și finisarea articolelor de marochinărie 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a
Învățământ profesional
Calificarea: FINISOR PIELE

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Pregătire practică*1)

Modul I: Pregătirea pielii în vederea tăbăcirii		
Total ore/ an		231
din care:	Laborator tehnologic	77
	Instruire practică:	154
Modul II: Tăbăcirea și vopsirea pielii și a blănurilor		
Total ore/ an		210
din care:	Laborator tehnologic	70
	Instruire practică:	140
Modul III: Finisarea pieilor și a blănurilor		
Total ore/ an		126
din care:	Laborator tehnologic	42
	Instruire practică	84
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore		
Stagiu de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. *)		
Total ore/an:		300
Total ore /an = 10 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

Notă:

*1) Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*2) 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.

PARCURGEREA MODULELOR

Calificarea: FINISOR PIELE

Domeniul de pregătire profesională: INDUSTRIA TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE

Săptămâni	Module
1 - 11	Modul I. Pregătirea pielii în vederea tăbăcirii 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
12 - 21	Modul II. Tăbăcirea și vopsirea pielii și a blănurilor 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână
22 - 27	Modul III. Finisarea pieilor și a blănurilor 21 ore/săptămână: Laborator tehnologic - 7 ore/săptămână Instruire practică - 14 ore/săptămână

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XI-a
Învățământ profesional
Calificarea: MOZICAR - MONTATOR PLACAJE

Domeniul de pregătire profesională: CONSTRUCȚII, INSTALAȚII ȘI LUCRĂRI PUBLICE

Pregătire practică*1)

Modul I: Pregătirea materialelor pentru lucrări de placaje și pardoseli		
Total ore/ an		54
din care:	Laborator tehnologic	27

	Instruire practică:	27
Modul II: Placaje la clădiri		
Total ore/ an		243
din care:	Laborator tehnologic	108
	Instruire practică:	135
Modul III: Pardoseli la clădiri		
Total ore/ an		270
din care:	Laborator tehnologic	108
	Instruire practică	162
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore		
Stagiu de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. *)		
Total ore/an:		300
Total ore /an = 10 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

Notă:

*1) Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*2) 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 XI-a

Învățământ profesional

Calificarea: ZUGRAV, IPSOSAR, VOPSITOR, TAPETAR

Domeniul de pregătire profesională: CONSTRUCȚII, INSTALAȚII ȘI LUCRĂRI PUBLICE

Pregătire practică*1)

Modul I: Pregătirea materialelor pentru lucrări de zugrăveli, vopsitorii, tapete și ipsoserii		
Total ore/ an		54
din care:	Laborator tehnologic	27
	Instruire practică:	27
Modul II: Lucrări de zugrăveli, vopsitorii și tapete		
Total ore/ an		243
din care:	Laborator tehnologic	108
	Instruire practică:	135
Modul III: Lucrări de ipsoserii		
Total ore/ an		270
din care:	Laborator tehnologic	108
	Instruire practică	162
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore		
Stagiu de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. *)		
Total ore/an:		300
Total ore /an = 10 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

Notă:

*1) Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*2) 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 XI-a
Învățământ profesional
Calificarea: IZOLATOR

Domeniul de pregătire profesională: CONSTRUCȚII, INSTALAȚII ȘI LUCRĂRI PUBLICE

Pregătire practică*1)

Modul I. Pregătirea materialelor pentru lucrări de izolații		
Total ore/ an		54
din care:	Laborator tehnologic	27
	Instruire practică:	27
Modul II. Izolații hidrofuge, antiacide și de protecție		
Total ore/ an		243
din care:	Laborator tehnologic	108
	Instruire practică:	135
Modul III. Izolații termice și fonice		
Total ore/ an		270
din care:	Laborator tehnologic	108
	Instruire practică	162
Total ore/an = 21 ore/săpt. x 27 săptămâni = 567 ore		
Stagiu de pregătire practică*2) - Curriculum în dezvoltare locală		
Modul IV. *)		
Total ore/an:		300
Total ore /an = 10 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 300 ore/an		
TOTAL GENERAL: 867 ore/an		

Notă:

*1) Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

*2) 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.