



LICEUL TEHNOLOGIC „ION I.C. BRĂȚIANU” SATU MARE

B-dul dr. Vasile Lucaciu nr. 1 cod 440031

e-mail: [secretariat\\_bratianu@yahoo.com](mailto:secretariat_bratianu@yahoo.com)

site: [www.ctbratianusm.ro](http://www.ctbratianusm.ro)

tel: 0261/734670 fax: 0261/768935

---

## Școala de șoferi

Elevii din învățământul profesional, calificările mecanic auto și tinichigiu vopsitor auto și elevii din învățământul liceal, specializarea tehnician electrician electronist auto au prevăzute ore de conducere în ultimul an de studiu, în conformitate cu planurile de învățământ în vigoare, care sunt atașate mai jos.

Pentru modulele **Conducerea automobilului**, respectiv **Manevrarea automobilului**, pregătirea practică este realizată de persoane autorizate (profesor de legislație rutieră pentru laborator și instructor auto pentru instruirea practică). Orele alocate pentru conducerea automobilului sunt stabilite numeric conform legislație în vigoare și sunt realizate prin programarea individuală a elevilor. Elevii trebuie să suporte contravaloarea combustibilului și taxa dosarului pentru înscriere la examenul de conducere.

**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a XI-a**  
**Învățământ profesional**

**Calificarea: MECANIC AUTO**

Domeniul de pregătire profesională: MECANICĂ

**Pregătire practică<sup>1</sup>**

**Modul I. Pregătirea automobilului pentru exploatare**

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Total ore/an:                  | <b>210</b> |
| din care: Laborator tehnologic | 30         |
| Instruire practică             | 180        |

**Modul II. Mentenanța automobilului**

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Total ore/an:                  | <b>330</b> |
| din care: Laborator tehnologic | 150        |
| Instruire practică             | 180        |

**Modul III. Conducerea automobilului<sup>2</sup>**

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Total ore/an:                  | <b>90</b> |
| din care: Laborator tehnologic | 30        |
| Instruire practică             | 60        |

**Total ore/an = 21 ore/săpt. x 30 săptămâni = 630 ore/an**

**Stagiul de pregătire practică<sup>3</sup> - 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: 930 ore/an**

**Notă:**

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră
2. Pentru modulul „Conducerea automobilului”, pregătirea practică va fi realizată doar de persoane autorizate (ca profesor de legislație rutieră – pentru laboratorul tehnologic, respectiv ca instructor auto – pentru instruirea practică). Orele alocate pentru conducerea automobilului sunt stabilite numeric conform legislației în vigoare și vor fi realizate prin programarea individuală a elevilor.
3. 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.

Calificarea: Mecanic auto  
Domeniul de pregătire profesională: Mecanică



**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**Clasa a XI-a**  
**Învățământ profesional**

**Calificarea: TINICHIGIU - VOPSITOR AUTO**  
Domeniul de pregătire profesională: MECANICĂ

**Pregătire practică<sup>1</sup>**

**Modul I. Întreținerea și repararea elementelor de caroserie**

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Total ore/an:                  | <b>360</b> |
| din care: Laborator tehnologic | 120        |
| Instruire practică             | 240        |

**Modul II. Vopsirea elementelor de caroserie**

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Total ore/an:                  | <b>180</b> |
| din care: Laborator tehnologic | 60         |
| Instruire practică             | 120        |

**Modul III. Conducerea automobilului<sup>2</sup>**

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Total ore/an:                  | <b>90</b> |
| din care: Laborator tehnologic | 30        |
| Instruire practică             | 60        |

**Total ore/an = 21 ore/săpt. x 30 săptămâni = 630 ore/an**

**Stagiul de pregătire practică<sup>3</sup> - 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: 930 ore/an**

Notă:

1. Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră
2. Pentru modulul „Conducerea automobilului”, pregătirea practică va fi realizată doar de persoane autorizate (ca profesor de legislație rutieră – pentru laboratorul tehnologic, respectiv ca instructor auto – pentru instruirea practică). Orele alocate pentru conducerea automobilului sunt stabilite numeric conform legislației în vigoare și vor fi realizate prin programarea individuală a elevilor.
3. Stagiul de pregătire practică (laborator tehnologic și instruire 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.

---

Calificarea : Tinichigiu-vopsitor auto  
Domeniul de pregătire profesională: Mecanică



# PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Clasa a XII-a

Ciclul superior al liceului – filiera tehnologică

Calificarea: TEHNICIAN ELECTRICIAN – ELECTRONIST AUTO

Domeniul de pregătire profesională: ELECTRIC

## Cultură de specialitate și pregătire practică

### Modul I. Diagnosticarea și realizarea intervențiilor asupra automobilului

|               |                      |            |
|---------------|----------------------|------------|
| Total ore/an: |                      | <b>155</b> |
| din care:     | Laborator tehnologic | 31         |
|               | Instruire practică   | 62         |

### Modul II. Planificarea producției

|               |                      |           |
|---------------|----------------------|-----------|
| Total ore/an: |                      | <b>62</b> |
| din care:     | Laborator tehnologic | 31        |
|               | Instruire practică   | -         |

### Modul III. Manevrarea vehiculelor rutiere

|               |                      |           |
|---------------|----------------------|-----------|
| Total ore/an: |                      | <b>62</b> |
| din care:     | Laborator tehnologic | -         |
|               | Instruire practică   | 31        |

### Modul IV. ....Curriculum în dezvoltare locală\*

|               |                      |           |
|---------------|----------------------|-----------|
| Total ore/an: |                      | <b>62</b> |
| din care:     | Laborator tehnologic | -         |
|               | Instruire practică   | -         |

**Total ore/an = 11 ore/săpt. x 31 săptămâni = 341 ore/an**

## Stagii de pregătire practică

### Modul V. Sisteme de acționare electrică

|               |                      |            |
|---------------|----------------------|------------|
| Total ore/an: |                      | <b>150</b> |
| 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: 491 ore/an**

### **Notă:**

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

Pentru modulul **Manevrarea vehiculelor rutiere**, orele de pregătire teoretică se vor realiza cu întreaga grupă, iar orele de instruire practică se vor programa individual.