

**PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT**  
**clasa a X –a**  
**Învățământ profesional de 2 ani**  
**Aria curriculară tehnologii**

**Domeniul de pregătire profesională generală: MECANICĂ DE MOTOARE – condiție de acces pentru calificările profesionale:**

- *Mecanic auto*
- *Motorist nave*

**I. Cultură de specialitate și pregătire practică**

**Modul I. Identificarea organelor de mașini**

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

**Modul II. Tehnologii în mecanica de motoare**

<b>Total ore/an:</b>	<b>595</b>
din care: Laborator tehnologic	105
Instruire practică	385

**Total ore/an = 21 ore/săptămână x 35 săptămâni/an = 735 ore/an**

**II. Stagiul de pregătire practică - CDL \***

**Total ore/an = 30 ore/săptămână x 6 săptămâni/an = 180 de ore/an**

**TOTAL GENERAL: 915 ore /an**

**Notă:**

1. În clasa a X-a, orele de laborator tehnologic și orele de instruire practică se pot desfășura atât în laboratoarele și atelierile unității de învățământ, cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră pentru pregătirea practică.
2. În clasa a X-a, stagiul de pregătire practică CDL\* se realizează la operatorul economic/instituția publică parteneră; pentru a răspunde nevoilor angajatorilor din sectorul IMM, stagiile de pregătire practică pot fi organizate și în unitatea de învățământ, conform Metodologiei de organizare și funcționare a învățământului profesional de 2 ani, aprobată prin OMECTS nr.3168 din 03.02.2012.
3. Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu aprobarea inspectoratului școlar, în vederea dobândirii unităților de competențe cheie: "Lucrul în echipă", „Pregătirea pentru integrarea la locul de muncă” și „Tranziția de la școală la locul de muncă” din standardul de pregătire profesională.

