

**MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII AL REPUBLICII MOLDOVA**

*Centrul de Excelență în Transporturi*

*Catedra de Discipline tehnice speciale*

**Discutată și aprobată  
la ședința catedrei de  
Discipline tehnice speciale,  
proces verbal nr. 8**

**din „\_27\_” 01. 2025**

**șef de catedră**  / Bagrin. G

**Prezentată la Consiliul Metodic**

**din „28” 03. 2025**

*proces verbal nr. 8*

*[Signature]*

# *Support Didactic*

***La unitatea de curs: Construcția autovehiculelor. Motorul***

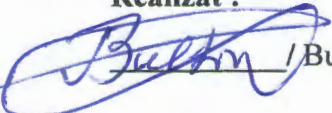
***Pentru specialitatea 71630 Exploatarea tehnică a***

***transportului auto***

***Subiectul: „ SISTEMUL DE GESTIONARE A MOTORULULUI***

***INSTRUIRE TEHNICĂ ”***

**Realizat :**

 / Bulhac Sergiu /



**Chișinău 2025**

## RECENZIE

Suportul didactic cu subiectul „ *SISTEMUL DE GESTIONARE A MOTORULULUI INSTRUIRE TEHNICĂ* ” pentru unitatea de instruire tehnică pentru unitatea de curs „ *AUTOMOBILE* ” prezentat ca o sursă informativă predestinată pentru elevi și cadre didactice instruite în domeniul transportului auto.

Suportul didactic este prezentat sub formă de:

- 1) **Suport teoretic;**
- 2) **Machet dezasamblat pe elemente componente.**

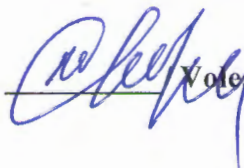
Suportul didactic realizat de profesorul Bulhac Sergiu cu implicarea elevilor Balur Ion și Budu Ion Gr: EE-232c din cadrul Instituției Publice Centrul de Excelență în Transporturi. Conținutul suportului didactic corespunde cerințelor actuale de desfășurare a procesului de instruire, și poate contribui la sporirea gradului de dezvoltare atât a cunoștințelor cât și obținerea abilităților privind verificarea componentelor descrise în conținutul suportului didactic atât a elevilor cât și a profesorilor de unități de curs de specialitate.

În elaborarea metodică a machetului sunt prezentate componentele ale instalației de alimentare MAS, prezentate pe un dispozitiv de invenție personală. Pe acest suport se observă toate componentele reale, care în modul obișnuit nu este prea clar pentru cei care se instruiesc.

În suportul de curs sunt descrise părțile componente ale instalației de alimentare MAS și a principiului de funcționare, unde elevii analizează procesul de funcționare, pentru contribuirea dezvoltării competențelor profesionale atât teoretice cât și dexterităților practice a elevilor la unitatea de curs „ *AUTOMOBILE* ”. Un alt aspect al acestei elaborări metodice este că profesorul Bulhac Sergiu a reușit să implice în elaborarea acestui machet elevi, promovând implicarea activă în procesul educativ.

Concluzii: Suportul didactic poate fi studiat la orele de teorie cât și cele practice la unitățile de curs de specialitate practic la toate modulele la nivelul 4 cât și nivelul 3 de instruire unde se regăsește acest subiect în unitățile de curs modulare cât și unitățile de curs disciplinare de instruire, numai cu condiția de cizelat și adaptat la model de autovehicul corespunzător.

*Profesor: de discipline tehnice speciale*

  
Volenc Petru /