

**PROGRAMUL DE STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ
„BLINDATE, AUTOMOBILE ȘI TRACTOARE”**

1. Programul de studii universitare de licență **“Blindate, automobile și tractoare”** formează **ofițeri ingineri** în domeniul ingineriei autovehiculelor, corespunzător nevoilor Ministerului Apărării Naționale și celorlalte structuri din sistemul național de apărare, ordine publică și securitate, adresându-se și studenților civili care după absolvire pot profesa în cadrul industriei naționale de apărare, dar și în alte unități din economia națională, atât în domeniul proiectării, fabricației, cât și al exploataării, diagnosticării și mentenanței autovehiculelor.

2. Studenții specializării **“Blindate, automobile și tractoare”** beneficiază de o bază materială bună pentru desfășurarea în condiții normale a procesului de învățământ, conform cerințelor de pregătire ale beneficiarilor (laboratoare de specialitate, autoturisme, autocamioane, autospeciale, tancuri, transportoare amfibii blindate). În afara parcurgerii disciplinelor obligatorii pentru obținerea diplomei de inginer și a brevetului de ofițer, studenții pot participa la **cercul științific studentesc „Ingenieria autovehiculelor”** (teme realizate sau în curs de realizare de către studenți, sub îndrumarea cadrelor didactice – miniautovehicul-*cart*, autovehicul multifuncțional *buggy*, motor Stirling etc.).



Studenți în laborator



Tanc echipat pentru desfășurarea de activități didactice



Documentare la uzinele DACIA



Proiect buggy (în derulare)

Studenții se pot înscrie, la cerere, în *Societatea Inginerilor de Automobile din România – SIAR*, organizație profesională care întrunește specialiști în domeniul autovehiculelor din industrie și mediul academic.

Absolvirea programului de studii permite angajarea absolvenților în următoarele ocupații posibile: inginer autovehicule rutiere; inginer diagnosticare și mentenanță autovehicule; inspector asigurări autovehicule rutiere; dealer auto; șef atelier reparații auto; șef coloană auto; specialist reglementări / cărți identitate vehicule / verificări tehnice înmatriculare / inspecții tehnice etc.

După obținerea diplomei de licență, absolvenții pot continua studiile la programul de masterat – *„Echipamente și tehnologii în ingineria autovehiculelor - ETIA”*