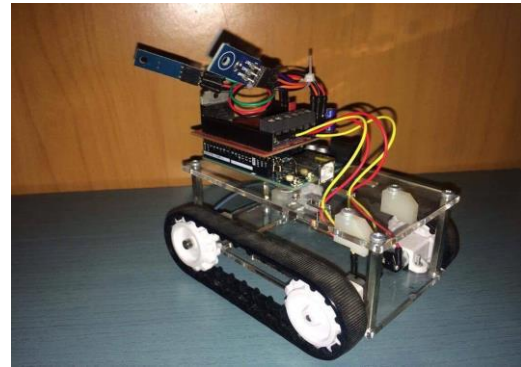


Programul de studii universitare „*Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule*” are ca obiectiv principal formarea de ofițeri ingineri, având competențe în domeniul ingineriei autovehiculelor, specializați în automatică, electronica și informatica sistemelor „on-board” pentru autovehicule, precum și a sistemelor de diagnosticare a stării tehnice a acestora. Program asigură pregătirea studenților 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.

Studenții specializării “ *Echipamente și sisteme de comandă și control pentru autovehicule*” 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 „Ingineria autovehiculelor”**



În laboratoare



Realizare practică proiect de diploma



Participare la sesiuni de comunicari stiintifice

Absolvirea programului de studii oferă numeroase oportunități de practicare cu multiple satisfacții a profesiei de inginer în firme de renume din domeniul automobilelor. 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. După obținerea diplomei de licență, absolvenții pot continua studiile la programul de masterat – „*Echipamente și tehnologii în ingineria autovehiculelor - ETIA*”