

CURRICULUM VITAE

- 1. Nume:** Enache
2. Prenume: Vasile
3. Data și locul nașterii: 1953 aprilie 15, Tecuci, jud. Galați
4. Naționalitate: român
5. Statut marital: căsătorit
6. Studii:

Instituții	Liceul „Teoretic Nr 1” - Tecuci	Academia Tehnică Militară Facultatea Armament si rachete terestre
Perioada: de la (luna, an) la (luna, an)	Septembrie 1968 - Iunie 1972	Septembrie 1972-Iunie 1977
Diplome obținute	Diplomă bacalaureat	Diplomă ofițer inginer

7. Cursuri

Instituții	Perioada: de la (luna, an) la (luna, an)	Diplome / certificate obținute
CODECS		Certificate of Project management Profesional certificate in management Certificate of Accounting for managers Certificate of Effective manager
INSEMEX Petroșani		Certificat artificier
Serviciul antigrindina Rep. Moldova		Certificat specialist Serviciu antigrindina

8. Titluri științifice: Cercetător științific principal grad.

9. Experiență profesională: 33 ani in activități de c<

Perioada	Loc	Instituție	Funcție
Septembrie 1977 - Noiembrie 1981	Brăila	U. M. 01267 Brăila	Locuitor tehnic al comandantului
Noiembrie 1981 - Decembrie 1990	Ploiești	Institutul de Cercetări și Proiectări Electromecanice	Ofițer inginer - Sef laborator cercetare module de propulsie
Noiembrie 1991 - Decembrie 1999	Ploiești	Institutul de Cercetări și Proiectări Electromecanice	Ofițer inginer - Sef secție cercetare secțiunii de lupta
Mai 1999 - Mai 2004	Ploiești	SC Uzina Electromecanica Ploiești SA	Sef centru de cercetare si dezvoltare tehnologica
Mai 2004 - prezent	Ploiești	SC Uzina Electromecanica Ploiești SA	Inginer sef cercetare- dezvoltare

10. Instituția in care isi desfășoară activitatea: SC Uzina Electromecanica Ploiești SA, Inginer șef cercetare-
dezvoltare

11. Experiența in munca: 37 ani

12. Invenții: 5

13. Membru in asociații profesionale: Societatea Romana de Detonica si Pirotehnice

14. Limbi străine: Engleza, Franceza, Rusa

15 Alte abilitați: Cunoștințe de AutoCAD, Project Manager

16. Specializări si calificări: motoare racheta, rachete terestre, intervenții active (antigrindina) si mijloace
tehnice

Lucrări / Programe / Proiecte	Funcție	Perioada
Tip lucrare		
Teme de cercetare, cerințe / specificații tehnice, programe de T&E, rapoarte de cercetare/evaluare/	Cercetător științific	1981 -2014

testare (rachete si componente de rachete, instalații de lansare, produse pirotehnice, antigrindina) pentru: A90, A91, A921, A94, A95, A921, A901, R60, Maliutka M2T		
Lucrări de cercetare teoretica, balistica interioara, fundamentare tehnico-stiintifica, concepție pentru: motoare racheta, gazogeneratoare, rachete nedirijate, mecanisme de siguranța si execuție, componente de lupta, mijloace tehnice antigrindina, sistem antigrindina	Cercetător științific	1981 -2014
Elaborare documentații de tehnice/execuție pentru motoare racheta, ansambluri mecanice si pirotehnice	Cercetător științific	1981 -2014
Planuri / programe de testare / evaluare pentru rachete, elemente	Cercetător științific	2002-prezent
Modul propulsie racheta aer-sol A921 (ME, Prototip, serie zero)	Sef proiect	1988 - 1991
Modul propulsie racheta sol-aer KUB (ME)	Sef proiect	1987-1990
Racheta antitanc dirijata MALIUTKA M2T (ME)	Sef proiect	1998-2000
Racheta antigrindina	Coordonator	2002 - 2004
Tehnologie de combatere antigrindina	Coordonator	2002-2004
Coordonare activitate cercetare-dezvoltare S.C. Electromecanica Ploiești S.A	Manager	2004- prezent

Date: 09.2014

Semnatura

