

Vlad Nicolae BURNETE

Editor

TENDINȚE TEHNOLOGICE

ÎN DOMENIUL AUTOVEHICULELOR



UTPRESS

Cluj - Napoca, 2023

ISBN 978-606-737-641-8



Editura UTPRESS
Str. Observatorului nr. 34
400775 Cluj-Napoca
Tel.: 0264-401999
e-mail: utpress@biblio.utcluj.ro
<http://biblioteca.utcluj.ro/editura>

Recenzia: Prof. Em. Dr.-Ing. Prof. Dr. h. c. mult. Gheorghe-Alexandru RADU
Universitatea Transilvania din Braşov, România
Membru titular al Academiei de Ştiinţe Tehnice din România

Prof. Dr.-Ing. habil. Prof. E. h. Dr. h. c. mult. Cornel STAN
Fellow of SAE International (Society of Automotive Engineers)
Honorary Chairman
FTZ - Research and Technology Association at the West Saxon University of
Zwickau, Zwickau, Germany

Această lucrare a fost concepută pentru a aduce în atenţia cititorului cele mai noi tendinţe de dezvoltare în domeniul autovehiculelor. Ea se adresează atât studenţilor de la programele de studii de licenţă şi master cât şi specialiştilor din domeniu care doresc să afle care sunt ultimele noutăţi din domeniu.

Cartea este disponibilă gratuit şi nu poate fi comercializată.

Publicarea este susţinută prin proiectul:

Cod proiect: CNFIS-FDI-2023-F-0421
Instituţie: Universitatea Tehnică din Cluj
Director: Conf. Dr.-Ing. Ovidiu STAN
Titlu proiect: Formarea noilor generaţii de ingineri şi inovatori în domeniul tehnic
Acronim: NextIng
Domeniu: 7. Corelarea ofertei educaţionale cu cererea pieţei muncii, consilierea şi orientarea în carieră

Copyright © 2023 Editura UTPRESS

Reproducerea integrală sau parţială a textului sau ilustraţiilor din această carte este posibilă numai cu acordul prealabil scris al editurii UTPRESS.

ISBN 978-606-737-641-8

Bun de tipar: 26.05.2023