

Nr. 21633/21.09.2023

## A N U N Ţ

### privind susținerea publică a tezei de doctorat

Vă aducem la cunoștință că în data de 20-Octombrie-2023, ora 11:00, în sala A115 a Facultății de Automatică și Calculatoare, B-dul Vasile Pârvan nr. 2, va avea loc **susținerea publică a tezei de doctorat** cu titlul:

***”Sisteme de detecție a intruziunilor pentru magistrale CAN din vehicule comerciale cu comunicație bazată pe SAE J1939 / Intrusion Detection Systems on CAN Buses for Commercial Vehicles with SAE J1939 Compliant Communication”***

elaborată de ing. Camil-Vasile JICHICI

în vederea obținerii titlului științific de DOCTOR în domeniul de studii universitare de doctorat Calculatoare și Tehnologia Informației.

*Comisia de doctorat* pentru susținerea publică a tezei este următoarea:

Președinte: Prof.univ.dr.ing. Mihai Victor MICEA

Conducător științific: Prof.univ.dr.ing. Bogdan GROZA

Referenți:

Prof.univ.dr.ing. Ion BICA

Academia Tehnică Militară București

Prof.univ.dr.ing. Gheorghe SEBESTYEN-PAL

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

Prof.univ.dr.ing. Gheorghe-Daniel ANDREESCU Universitatea Politehnică Timișoara

*Teza de doctorat poate fi consultată în format tipărit la Biblioteca Centrală a UPT, B-dul Vasile Pârvan nr.2B, etaj 3, corp A, zona Standarde și Teze de doctorat.*

*Acest anunț are atașat: CV-urile membrilor comisiei de doctorat, CV-ul studentului doctorand, rezumatul tezei de doctorat, lista de lucrări științifice.*

Toate informațiile din anunț se găsesc la link-ul:

[www.upt.ro/Informatii\\_anunturi---sustineri-publice-ale-tezelor-de-doctorat-in-iosu\\_293\\_ro.html](http://www.upt.ro/Informatii_anunturi---sustineri-publice-ale-tezelor-de-doctorat-in-iosu_293_ro.html)

**Cu această ocazie, vă invităm să participați la  
susținerea și dezbateră publică a tezei de doctorat**