

Nr. 4185 / 19.04.2023

## A N U N Ţ

### privind susținerea publică a tezei de doctorat

Vă aducem la cunoștință că în data de 08.05.2023, ora 10:00, în sala D104 a Facultății de Inginerie Electrică și Energetică, B-dul Vasile Pârvan nr. 2, va avea loc **susținerea publică a tezei de doctorat cu titlul:**

***“Improved induction machine torque observers and virtual loading in industrial applications, based on real-time embedded controllers”***,

**elaborată de ing. Adrian Daniel Martin,**

în vederea obținerii titlului științific de DOCTOR în domeniul de studii universitare de doctorat Inginerie Electrică.

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

Președinte: Prof.univ.dr.ing. Sorin MUȘUROI

Conducător științific: Prof.univ.dr.ing. Lucian Nicolae TUTELEA

Referenți:

Prof.univ.dr.ing. Mircea M. RĂDULESCU

Univ. Tehnică din Cluj Napoca

Prof.univ.dr.ing. Loránd SZABÓ

Univ. Tehnică din Cluj Napoca

Prof.univ.dr.ing. Ion BOLDEA

Univ. 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**