

A N U N Ţ

privind susținerea publică a tezei de doctorat

Vă aducem la cunoștință că în data de 16.06.2022, ora 10:00, în sala D104 a Facultății de Electrotehnică și Electroenergetică, B-dul Vasile Pârvan, nr. 2, va avea loc **susținerea publică a tezei de doctorat cu titlul:**

“Studiul unui prototip de generator sincron trifazat cu magneți permanenți de 5kVA utilizând metoda elementului finit”

elaborată de ing. Constantin-Gabriel DOBREAN

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. Nicolae MUNTEAN

Conducător științific: Prof.univ.dr.ing. Marius BIRIESCU

Referenți:

Prof.univ.dr.ing. Radu MUNTEANU

Univ. Tehnică din Cluj-Napoca

Prof.univ.dr.ing. Aurel CÂMPEANU

Univ. din Craiova

Prof.univ.dr.ing. Dumitru TOADER

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

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