

## **A N U N Ţ**

### **privind susținerea publică a tezei de doctorat**

Vă aducem la cunoștință că în data de 27.01.2023, ora 10, în sala B17 a Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului, B-dul Vasile Pârvan nr. 6, va avea loc **susținerea publică a tezei de doctorat cu titlul:**

***“Materiale cu proprietăți controlate pe bază de nanoparticule magnetice utilizate în terapia cancerului și în protecția mediului”***

**elaborată de ing. Diana-Aylin CĂPRARU (căs. SCHULZE)**

în vederea obținerii titlului științific de DOCTOR în domeniul de studii universitare de doctorat INGINERIE CHIMICĂ .

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

Președinte: Prof.univ.dr.ing. Nicolae VASZILCSIN

Conducător științific: Prof.univ.dr.ing. Cornelia PĂCURARIU

Referenți:

Prof.univ.dr.ing. Adelina-Carmen IANCULESCU Univ. Politehnica din București

Prof.univ.dr.ing. Titus Vasile VLASE Univ. de Vest din Timișoara

Prof.univ.dr.ing. Robert IANOȘ Univ. Politehnica 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 dezbaterile publice a tezei de doctorat**