

A N U N Ț

IOSUD - Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați vă face cunoscut că, în ziua de **07.07.2023**, ora **12.00**, în **sala Y105 a Facultății de Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică**, va avea loc susținerea publică a tezei de doctorat intitulată:

**„APLICAREA CONCEPTELOR DE INDUSTRIE 4.0 ȘI 5.0 LA MODELAREA ȘI CONDUCEREA
PROCESELOR DE FABRICAȚIE FLEXIBILĂ”,**

elaborată de domnul ing. **DUCA M. OCTAVIAN-GABRIEL**, în vederea atribuirii titlului științific de doctor în domeniul **Ingineria sistemelor**.

Comisia de doctorat are următoarea componență:

Președinte

Prof. univ. dr. ing. Marian BARBU

Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați

Conducător de doctorat

Prof. univ. dr. ing. Eugenia MINCĂ

Universitatea „Valahia” din Târgoviște

Referenți oficiali:

1.Prof. univ. dr. ing. Ioana FĂGĂRĂȘAN

Universitatea POLITEHNICA din București

2.Prof. univ. dr. ing. Grigore STAMATESCU

Universitatea POLITEHNICA din București

3.Conf. univ. dr. ing. Daniela-Cristina CÉRNEGA

Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați

-
- CV-urile doctorandului și ale comisiei de doctorat pot fi consultate la adresa: [www.ugal.ro/Programe de studii/Studii universitare – Doctorat/Sustineri publice teze doctorat/DUCA OCTAVIAN-GABRIEL](http://www.ugal.ro/Programe_de_studii/Studii_universitare_-_Doctorat/Sustineri_publice_teze_doctorat/DUCA_OCTAVIAN-GABRIEL)
 - Rezumatul tezei de doctorat (în limbile română și engleză) poate fi consultat la adresa: [www.lib.ugal.ro/Depozit digital ARTHRA/Doctoral School/Rezumate teze de doctorat](http://www.lib.ugal.ro/Depozit_digital_ARTHRA/Doctoral_School/Rezumate_teze_de_doctorat)
 - Teza de doctorat în format tipărit poate fi consultată la biblioteca universității