

ANUNȚ

UNIVERSITATEA "DUNĂREA DE JOS" DIN GALAȚI
Nr. înregistrare <u>15283</u>
Data intrare/ieșire <u>22.06.2017</u>

Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați vă face cunoscut că, în ziua de **13.07.2017, ora 9.00, în sala de Conferințe a Bazinului de Carene, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați**, va avea loc susținerea publică a tezei de doctorat intitulată:

„UTILIZAREA DERIVATELOR DIN DROJDII PRIVIND REFORMULAREA UNUI PREPARAT DIN CARNE”,

elaborată de domnul **APOSTU M. PAUL-MIHAI**, în vederea atribuirii titlului științific de doctor în domeniul **Inginerie industrială**.

Comisia de doctorat are următoarea componență:

PREȘEDINTE

Prof.dr.ing. Gabriela-Elena BHRIM,

Prorector - Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați

CONDUCĂTOR DE DOCTORAT

Prof.dr.ing. Anca-Ioana NICOLAU,

Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați

REFERENȚI OFICIALI:

1. Prof.dr. Monica BUTNARIU,

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara

2. Cercet.șt.gr.I dr.ing. Nastasia BELC,

Director general - Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru Bioresurse Alimentare - IBA București

3. Prof.dr.ing. Petru ALEXE,

Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați

Ministerul Educației Naționale Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
RECTORAT
Str. Domnească, nr. 47, Cod 800008

- 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/APOSTU PAUL-MIHAI](http://www.ugal.ro/Programe%20de%20studii/Studii%20universitare%20-%20Doctorat/Sustineri%20publice%20teze%20doctorat/APOSTU%20PAUL-MIHAI)
- 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%20digital%20ARTHRA/Doctoral%20School/Rezumate%20teze%20de%20doctorat)
- Teza de doctorat în format tipărit poate fi consultată la biblioteca universității