

ANUNȚ



IOSUD - Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați vă face cunoscut că, în ziua de **22.09.2021**, ora **12.00**, în **sala de Conferințe a Bazinului de Carene, Facultatea de Arhitectură Navală, corp L**, va avea loc susținerea publică online a tezei de doctorat intitulată:

**”NUMERICAL SIMULATION OF THE SHIP HULL HYDRODYNAMIC PERFORMANCE”/
„SIMULAREA NUMERICĂ A PERFORMANȚELOR HIDRODINAMICE ALE CORPULUI NAVEI”**,

elaborată de domnul **BEKHIT S. ADHAM**, în vederea atribuirii titlului științific de doctor în domeniul **Inginerie mecanică**.

Comisia de doctorat are următoarea componență:

Președinte

Academician prof. dr. ing. Eugen-Victor-Cristian RUSU

Director CSUD - Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați

Conducător de doctorat

Prof. dr. ing. Florin POPESCU

Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați

Referenți oficiali:

1. Prof. dr. ing. Radu-Mircea DAMIAN

Universitatea Tehnică de Construcții București

2. Conf. dr. ing. Florin-Ioan BODE

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

3. Prof. dr. ing. Leonard DOMNIȘORU

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/BEKHIT ADHAM](http://www.ugal.ro/Programe%20de%20studii/Studii%20universitare%20-%20Doctorat/Sustineri%20publice%20teze%20doctorat/BEKHIT%20ADHAM)
- 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