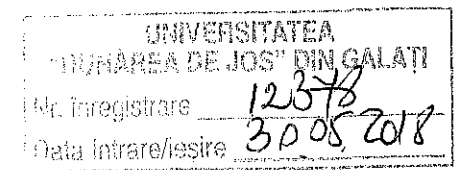


ANUNȚ



IOSUD - Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați vă face cunoscut că, în ziua de **30.06.2018, ora 13.00**, în sala **SC 02 (FOR INFO)** a **Facultății de Științe și Mediu**, va avea loc susținerea publică a tezei de doctorat intitulată:

„UTILIZAREA TEHNICII SPECTROSCOPIEI OPTICE DE ABSORBȚIE DIFERENȚIALĂ ÎN CUANTIFICAREA POLUĂRII ATMOSFERICE CU DIOXID DE AZOT”,

elaborată de domnul **ROȘU M. ADRIAN**, în vederea atribuirii titlului științific de doctor în domeniul **Inginerie industrială**.

Comisia de doctorat are următoarea componență:

Președinte

Prof. dr. ing. Eugen-Victor-Cristian RUSU

Director CSUD - Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați

Conducător de doctorat

Prof. dr. ing. Puiu-Lucian GEORGESCU

Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați

Referenți oficiali:

1. Cercet. șt. gr. I dr. fiz. Doina-Nicoleta NICOLAE

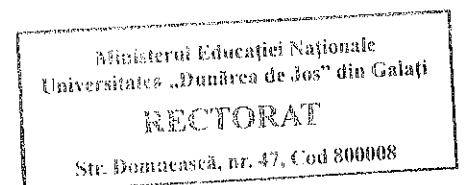
Institutul Național pentru Cercetare-Dezvoltare în Optoelectronică - INOE 2000, Măgurele, București

2. Conf. dr. Ciprian-Ion PREDA

Universitatea de Vest din Timișoara

3. Prof. dr. fiz. Mirela VOICULESCU

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/ROȘU ADRIAN](http://www.ugal.ro/Programe%20de%20studii/Studii%20universitare%20-%20Doctorat/Sustineri%20publice%20teze%20doctorat/ROȘU%20ADRIAN)
- Rezumatul tezei de doctorat (în limbile română și engleză) poate fi consultat la adresa: [www.lib.ugal.ro/Depozit digital ARTHA/Doctoral School/Rezumate teze de doctorat](http://www.lib.ugal.ro/Depozit%20digital%20ARTHA/Doctoral%20School/Rezumate%20teze%20de%20doctorat)
- Teza de doctorat în format tipărit poate fi consultată la biblioteca universității