

ȘCOALA DOCTORALĂ DE ȘTIINȚE INGINEREȘTI, MECANICE, CALCULATOARE

Institutul de Mecanica Solidelor al Academiei Române anunță susținerea în ședință publică a tezei de abilitare

Contribuții și cercetări privind dezvoltarea sistemelor de control în timp-real aplicate în robotică și mecatronică,
CS II Dr. Ing. Ionel-Alexandru Gal

Componența comisiei:

Președinte

Prof. dr. ing. Luige Vlădăreanu

Membri

Prof. univ. dr. ing. Vasile NĂSUI
Prof. univ. dr. ing. Adrian OLARU

Membri supleanți

Prof. univ. dr. ing. Cristian PAVEL
Prof. dr. ing. Nicolae POP

Susținerea va avea loc în ziua de 31 octombrie 2025, orele 11 :00, la sediul Institutului din str. Constantin Mille, nr. 15, Sala de Consiliu.

Textul integral al tezei poate fi consultat, în format tipărit, la Biblioteca Institutului de Mecanica Solidelor al Academiei Române

Afișat la data de* 29.09.2025

* cu minimum 20 zile calendaristice înainte de data propusă pentru susținerea publică a tezei de doctorat, după aprobarea Cererii pentru fixarea datei de susținere publică a tezei de doctorat