

Teze de abilitare care vor fi susținute în iunie 2026

Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu”

Nr. crt.	Numele și prenumele candidatului	Domeniul de doctorat	Titlul tezei de abilitare	Componenta comisiei de abilitare	Componenta dosar abilitare	Data susținerii
1.	dr. ing. Diana-Elena CIOLACU CS II	Chimie	Multifunctional Networks Based on Natural Polymers: From Design to Specific Applications (Rețele multifuncționale pe bază de polimeri naturali: de la proiectare la aplicații specifice)	prof.univ.dr.habil. Gheorghită-Anton ZBANCIOC – Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași prof.univ.dr.habil. Ionela-Daniela MORARIU – Universitatea de Medicină și Farmacie „Grigore T. Popa” din Iași prof.univ.dr.habil.ing. Cezar-Florin CATRINESCU – Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași	CV Rezumat Listă de lucrări Listă 10 lucrări reprezentative Fișă îndeplinire standarde Portofoliu de lucrări	10.06.2026, ora 11,00 Sala de Consiliu a Facultății de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu”