

## COMISII CONCURS

pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante pe perioadă nedeterminată

Semestrul II, anul universitar 2025 – 2026

Departament [Domeniu Post]	Poz Stat	Func Did	Discipline post	Comisie de concurs			Universitatea  (denumirea completa a instituiției)			
				Poziția în Comisie	Grad didactic	Nume si prenume				
Chimie Organică „Costin Nenițescu” [Inginerie Chimică]	20	As. peri oada nede term inată	Chimie IV (Bazele chimiei organice), Chimie organică I, Chimie organică IV, Chimie organică II, Chimie organică, Chimie III, Chimie verde	Președinte	Conf. dr. ing.	Daniela ISTRATI	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București			
				Membru	Prof. dr. ing.	Liane Gloria Raluca STAN	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București			
				Membru	Prof. dr. chim.	Ioana LĂCĂTUȘU	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București			
				Membru	Conf. dr. ing.	Alina Marieta SIMION	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București			
				Membru	Conf. dr. ing.	Nicoleta Aurelia CHIRA	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București			
				Membru supleant	Ș.l. dr. ing.	Alina MOROȘAN	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București			
				<b>Comisie de contestație</b>			<b>Universitatea</b>			
				Poziția în Comisie	Grad didactic	Nume si prenume	(denumirea completa a instituiției)			
				Președinte	Prof. dr. ing.	Cristian SIMION	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București			
				Membru	Prof. dr. ing.	Dan Eduard MIHĂIESCU	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București			
				Membru	Conf. dr. chim.	Brîndușa BĂLĂNUCĂ	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București			
				Membru	Ș.l. dr. ing.	Cristina OTT	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București			
				Membru	Ș.l. dr. ing.	Aurelia BRATU	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București			
				Membru supleant	Ș.l. dr. ing.	Mihaela TOCIU	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București			