

## Teze de doctorat care vor fi susținute în aprilie 2026

Nr. crt.	Numele și prenumele studentului doctorand	Domeniul de cercetare	Comisia de susținere	Titlul tezei de doctorat	Data, ora și locul susținerii publice
1.	<p style="text-align: center;"><b>ing. Petronela-Daniela RUSU (OSTAHIE)</b>  <a href="#">CV</a>  <a href="#">Memoriu științific</a></p>	inginerie industrială	<p><b>prof.univ.dr.ing. Alexandru SĂLCEANU – președinte</b>, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași</p> <p><b>prof.univ.dr.ing. Dumitru NEDELCU – conducător de doctorat</b>, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași  <a href="#">CV</a></p> <p><b>prof.univ.dr.habil.ing. Marcin ADAMIAK – conducător de doctorat, cotutelă</b>, Universitatea Sileziană de Tehnologie din Gliwice, Polonia  <a href="#">CV</a></p> <p><b>prof.univ.dr.ing.ec. Cristian DOICIN – referent oficial</b>, Universitatea Națională de Știință și Tehnologie „Politehnica” din București  <a href="#">CV</a></p> <p><b>prof.univ.dr.ing. Nicușor BAROIU – referent oficial</b>, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați  <a href="#">CV</a></p> <p><b>conf.univ.dr.ing. Ciprian-Dumitru CIOFU – referent oficial</b>, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași  <a href="#">CV</a></p>	<p style="text-align: center;">Contribuții privind texturarea laser a pieselor din materiale biodegradabile obținute prin injectare (Contributions to Laser Texturing of Parts from Biodegradable Materials Obtained by Injection Moulding)  <a href="#">Rezumat</a></p>	<p style="text-align: center;">17.04.2026, ora 10,00  Sala de ședințe a Departamentului de Tehnologia Construcțiilor de Mașini a Facultății de Construcții de Mașini și Management Industrial</p>

Facultatea de Mecanică

Nr. crt.	Numele și prenumele studentului doctorand	Domeniul de cercetare	Comisia de susținere	Titlul tezei de doctorat	Data, ora și locul susținerii publice
1.	<p><b>ing. Mihail COJOCARI</b>  <a href="#">CV</a>  <a href="#">Memoriu stiintific</a></p>	inginerie mecanică	<p><b>conf.univ.dr.ing. Gelu IANUȘ – președinte</b>, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași</p> <p><b>prof.univ.dr.ing. Daniel CONDURACHE – conducător de doctorat</b>, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași  <a href="#">CV</a></p> <p><b>prof.univ.dr.ing. Doina-Liana PÎSLĂ – referent oficial</b>, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca  <a href="#">CV</a></p> <p><b>prof.univ.dr.ing. Călin VAIDA – referent oficial</b>, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca  <a href="#">CV</a></p> <p><b>prof.univ.dr.ing. Ioan DOROFTEI – referent oficial</b>, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași  <a href="#">CV</a></p>	<p>Studiul accelerațiilor de ordin superior în mișcarea sistemelor de corpuri cu aplicații în robotică  <a href="#">Rezumat</a></p>	<p>29.04.2026, ora 12,00  Sala de Conferințe Cezar Opreșan (Amfiteatrul M3) a Facultății de Mecanică</p>