

**Programarea examenelor restante septembrie**

**Sesiunea 29.08.2022 – 09.09.2022**

**IMSET**

<b>Nr. Crt.</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Numele cadrului didactic</b>	<b>Data și ora</b>	<b>Sala</b>
1.	Termodinamică avansată	M. Costea	01.09.2022, ora 9 <sup>00</sup> 06.09.2022, ora 9 <sup>00</sup>	CG 035

**ICMIP**

<b>Nr. Crt.</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Numele cadrului didactic</b>	<b>Data și ora</b>	<b>Sala</b>
1.	Echipamente pentru prevenirea poluării	I. Durbacă	31.08.2022, ora 16 <sup>00</sup> 07.08.2022, ora 16 <sup>00</sup>	Departament
2.	Legislația riscurilor tehnice	N. Sporea	31.08.2022, ora 13 <sup>00</sup> 06.09.2022, ora 13 <sup>00</sup>	CH 013
3.	Evaluarea și prevenirea riscurilor de contaminare a ecosistemelor agricole, siguranța și securitatea alimentară	I.M. Prodea	31.08.2022, ora 14 <sup>00</sup> 06.09.2022, ora 14 <sup>00</sup>	Departament
4.	etică și integritate academică	A. Simionescu	31.08.2022, ora 17 <sup>00</sup> 01.09.2022, ora 17 <sup>00</sup>	Departament

**Mecatronică avansată**

<b>Nr. Crt.</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Numele cadrului didactic</b>	<b>Data și ora</b>	<b>Sala</b>
1.	Tehnologii de fabricație aditive	D. Besnea	07.09.2022, ora 9 <sup>00</sup> 09.09.2022, ora 9 <sup>00</sup>	CH 403

**DPII**

<b>Nr. Crt.</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Numele cadrului didactic</b>	<b>Data si ora</b>	<b>Sala</b>
1.	Optimizarea componentelor din material plastic (moldflow)	V. Marian	02.09.2022, ora 16 <sup>00</sup> 07.09.2022, ora 16 <sup>00</sup>	CG 120
2.	Management industrial	Al. Rădulescu	06.09.2022, ora 8 <sup>00</sup> 08.09.2022, ora 8 <sup>00</sup>	CG 022 CG 023
3.	Eco-design	D. Prisecaru		
4.	Concepția produselor industriale	R.F. Mirică	07.09.2022, ora 16 <sup>00</sup> 09.09.2022, ora 10 <sup>00</sup>	CG 022 CG 023
5.	Designul sistemelor bio-mecanice	L. Seiciu	06.09.2022, ora 9 <sup>00</sup> 07.09.2022, ora 9 <sup>00</sup>	CG 024 CG 024
6.	Tehnologii pentru prototipare rapidă și sisteme interactive	D. Besnea	07.09.2022, ora 9.00 09.09.2022, ora 9.00	CH 403