

**PROGRAMAREA EXAMENELOR PENTRU SESIUNEA DE RESTANȚE (17 – 30 iulie 2023)**
**ANUL IV – AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

DATA	Disciplina / Cadrul didactic	Sala
Luni 17.07.2023	DO 8: Tehnici de securizare a datelor și programelor – ora 12 <sup>00</sup> – dr. ing. A. Enache	II 5
Marți 18.07.2023	Mașini electrice și acționări – ora 12 <sup>00</sup> – Șef lucrări R. Pecsî	II 6
	Inteligență artificială și sisteme expert – ora 16 <sup>00</sup> – dr. ing. L. Holdon	II 1
Miercuri 19.07.2023	Sisteme de localizare prin GPS – ora 10 <sup>00</sup> – conf. A. Negrilă	II 4
	DO 7: Sisteme de achiziție automată și de prelucrare a datelor de interacțiune între clădire și mediu – ora 15 <sup>00</sup> asistent D. Cornea	III 15 Instalații
Joi 20.07.2023	DO 6: Sisteme de scanare 3D – ora 10 <sup>00</sup> – prof. C. Coșarcă	Catedră
	Sisteme SCADA – ora 11 <sup>00</sup> – prof. S. S. Iliescu	III 10
	Tehnici de decizie bazate pe analiza riscului – ora 15 <sup>00</sup> - prof. D. Păunescu	I 5
Vineri 21.07.2023	Ingineria sistemelor de programe – ora 16 <sup>00</sup> – dr.ing. L. Holdon	II 1
Sâmbătă 22.07.2023	Sisteme cu microprocesoare – ora 10 <sup>00</sup> – șef lucrări R. O. Flangea	II 1
	Automate programabile – ora 12 <sup>00</sup> – șef lucrări R. O. Flangea	II 1
Duminică 23.07.2023		
Luni 24.07.2023	Rețele de calculatoare – ora 10 <sup>00</sup> – ș. I. G. Neculoiu	II 1
Marți 25.07.2023		
Miercuri 26.07.2023	Sisteme informatice geografice – ora 9 <sup>00</sup> – șef lucrări M. Chevereșan	II 6
	Analiza sistemelor informaționale și proiectarea sistemelor informatice – ora 12 <sup>00</sup> – șef lucrări O. Niculescu – Faida	II 1
Joi 27.07.2023		
Vineri 28.07.2023	Procesare paralelă și distribuită – ora 10 <sup>00</sup> – lector D. Ciuiu	I 5
Sâmbătă 29.07.2023		
Duminică 30.07.2023		

**Notă:** Studenții plătitori de taxă care nu și-au achitat taxele de școlarizare, respectiv taxe de examinare nu vor putea să susțină examenele din sesiune de restanțe.