

## ORAR

	LUNI		MARȚI		MIERCURI	JOI		VINERI
08 <sup>00</sup> – 09 <sup>50</sup>	Microcontrolere și sist. integrate -L- Slusariuc R. L5	Microcontrolere și sist. integrate -L- Stepanescu L9	Microcontrolere și sisteme integrate -C- Slusariuc R. L5		Modelare și simulare -P- Marcu M. L8 Modelare și simulare -L- L8 Marcu M.	Electrotermie -L- Rada A.. L9	Electrotermie -L- Stepanescu I. L9	
10 <sup>00</sup> – 11 <sup>50</sup>	Conducerea asistată a proceselor -C- + I41 Slusariuc R. L8		Electrotermie -C- Rada A. L6		Modelare și simulare în ing. electrică -C- Marcu M. L8	Sisteme de acționări electrice I -L- Rada C. L4	Sisteme de acționări electrice -L- Marcu M. L4	
12 <sup>00</sup> – 13 <sup>50</sup>	Instalații electrice I -C- + I31 Pasculescu D. A3		Sisteme de acționări electrice I -C- Marcu M. L9		Modelare și simulare -L- L8 Popescu F.	Instalații el. I -L- Fîță D. L1	Instalații el. I -L- Pasculescu D. L1	
14 <sup>00</sup> – 15 <sup>50</sup>	Sisteme cu microprocesor -C- Slusariuc R. L8							
16 <sup>00</sup> – 17 <sup>50</sup>			Sisteme cu microprocesoare -L- Slusariuc R. L9	Sisteme cu microprocesoare -L- Stepanescu L6				
18 <sup>00</sup> – 19 <sup>50</sup>			Cond. asist. a proceselor -L- L9	Cond. asist. a proceselor -L- L6 Slusariuc R.				

Legenda: Orele notate cu font roșu corespund săptămânii a I-a, iar cele notate cu font albastru corespund săptămânii a II-a