

## ORAR

	LUNI	MARȚI	MIERCURI	JOI	VINERI
08 <sup>00</sup> – 09 <sup>50</sup>					
10 <sup>00</sup> – 11 <sup>50</sup>					
12 <sup>00</sup> – 13 <sup>50</sup>					
14 <sup>00</sup> – 15 <sup>50</sup>	Sisteme de control si achizitii de date -L- Babău V. L7 On-line+ Față în față	Modelarea mașinilor electrice -L- On-line+ Față în față  Popescu Florin L8		Etica si integritate academica -C- (+SEE+STI+TTIA) Samoila L. L6 On-line	Sisteme de control și achiziții de date
					-C- L9
16 <sup>00</sup> – 17 <sup>50</sup>	Modelarea masinilor electrice -P- On-line+ Față în față  Popescu Florin L8	Etica si integritate academica -S- On-line+ Față în față Handra A. L1	Optimizarea functionarii rețelelor electrice -C- Pasculescu D. L1 On-line		Utu I. On-line
		Optimizarea functionarii rețelelor electrice -S- On-line+ Față în față Pasculescu D. L1			
18 <sup>00</sup> – 19 <sup>50</sup>	Calitate si conservarea en. -P- On-line+ Față în față Handra A. L5 Calitate si conservarea en. -S- On-line+ Față în față Handra A. L5	Optimizarea functionarii rețelelor electrice -L- On-line+ Față în față Pasculescu D. L4	Modelarea mașinilor electrice -C-  Popescu Florin L8 On-line	Calitate si conservarea en. -C- +SE 21  Utu I. L7 On-line	Calitate si conservarea en. -C- +SE 11 Utu I. L7 On-line

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