

## Automatică și Informatică Aplicată

### ORAR ANUL III



### SEMESTRUL II • 1 GR./1 SG.

ORĂ	LUNI	MARȚI	MIERCURI	JOI	VINERI	SÂMBĂȚĂ
8-9				<b>Automate și microprogramare (C)</b> A102 Prof. F. Dragomir	<b>Sisteme distribuite de achiziție, monitorizare și conducere (C)</b> A102 Prof. F. Dragomir	
9-10					Automate și microprogramare (L) A105 Prof. F. Dragomir	
10-11	Modelare, identificare și simulare (L) A107 Conf. A. Suduc	<b>Ingineria sistemelor automate (C)</b> A102 Prof. E. Mincă				
11-12						
12-13	SDED (L) A110 Drd.ing. O. Duca			Mașini electrice și acționări (L) A008 Dr.ing. N. Fidel	SMI (P) A105 Prof. F. Dragomir	
13-14	SDED (S) A110 Drd.ing. O. Duca	<b>Sisteme dinamice cu evenimente discrete (C)</b> A110 Prof. E. Mincă				
14-15	<b>Modelare, identificare și simulare (C)</b> A107 Conf. A. Suduc	Sisteme distribuite de achiziție, monitorizare și conducere (L) A105 Drd.ing. M. Păun		<b>Mașini electrice și acționări (C)</b> A102 Prof. F. Stan	Ingineria sistemelor automate (L) A110 Drd.ing. O. Duca	
15-16				<b>MCE (C)</b> A102 Conf. A. M. Petrescu		
16-17				MCE (S) A102 Lector A. Santi	Practică pedagogică (S) A212 Conf. D. Alexandrescu	
17-18						
18-19						
19-20						

Observatie: Orarul poate suporta modificări în primele 2 săptămâni!

SMI – Sisteme cu microprocesoare integrate  
SDED – Sisteme dinamice cu evenimente discrete  
MCE – Managementul clasei de elevi

Director departament,  
Conf. Mihai Bizo

F.046.2010.Ed3.

Document de uz intern

Întocmit,  
Ing. Valerica Marin

