

Orarul Consultatiilor

SEMESTRUL II - an universitar 2013-2014

Consultatii in cursul semestrului  
 Consultatii in sesiune

L-luni; Ma-marti;MI-miercuri; J-joi; V-vineri; S-sambata

	ANUL I				ANUL II				ANUL III				ANUL IV			
1.	Matematici speciale				Electronica Digitala				Programare Java				Electronica medicala			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B2-12	L 16-18	B2-12	L 15-17	B2-6	V 10-12	B2-6	Ma 10-12	B1-10	Ma 14-16	B1-10	Ma 10-12	B2-14	Ma 8-10	B2-14	L 10-12
2.	Electrotehnică și electronică				Arhitectura calculatoarelor				Sisteme de operare				Robotică			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B1-4 B2 14	Mi 10-12 Ma 10-12	B1-4 B2-14	Mi 12-14 Ma 10-12	B1-8	Ma 14-16	B1-8	Ma 14-16	B2-9	Ma 14-16	B2-9	Ma 14-16	B1-11	Mi 16-18	B1-11	Mi 10-12
3.	Programarea calculatoarelor II				Programare orientată pe obiect				Masini și acționări electrice				Programare in timp real			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B1-10 B1-8	J 14-16 Mi10-12	B1-10 B1-8	J 10-12 Mi 12-14	F1-2	J 10-12	F1-2	J 10-12	B0-9	L-V 14-16	B0-9	L-V 10-16	B2-9	Mi 14-16	B2-9	Mi 12-14
4.	Știința materialelor				Masurari, traductoare si instrumentatie				Modelare, identificare si simulare				Inginerie software			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	F1-1	Mi,J 16-18	F1-1	Mi-V 11-14	B1-12	L16-20	B1-12	L12-16	B1-8	Ma 8-10	B1-8	Ma 8-10	F1-2	V 10-12	F1-2	V 10-12
5.	Analiza și sinteza dispozitivelor numerice				Circuite Integrate Analogice				Limbaje de asamblare				Lucrare de licență - stagiu de practică 2 săpt. x 26 ore - elaborare lucrare de licență și pregătirea susținerii 5 săpt. x 26 ore			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B1-8	Mi 8-10	B1-8	Mi 8-10	B2-6 B2-14	V 8-10 L 8-10	B2-6 B2-14	Mi 10-12 L 8-10	B1-10	Mi 14-16	B1-10	Mi 10-12	Cabinet CD coordonatori	L-V 8-14		
6.	Fundamente de inginerie mecanică				Tehnica măsurării				Interfete si periferice							
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B1-9	J 14-16	B1-9	J 14-16	F1-1	L 12-16	F1-1	L 12-16	B1-8	Ma 8-10	B1-8	Ma 8-10				
7.	Limbi străine				Fundamente de automatizări				Servere pentru baze de date							
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	C2-2	L10-12	C2-2	L10-12	F0-1	Ma 16-18	F0-1	Ma 16-18	B1-10	Mi 14-16	B1-10	Mi 10-12				