

Domeniul fundamental de ierarhizare (DFI): **Științe ingineresti**

Ramura de știință (RSI): **Ingineria sistemelor, calculatoare și tehnologia informației**

Domeniul de ierarhizare (DII): **Ingineria sistemelor, calculatoare și tehnologia informației**

Domeniul de licență (DL): **Ingineria sistemelor**

Specializarea (S): **Automatică și informatică aplicată**

**Orarul Consultațiilor**

**SEMESTRUL I - an universitar 2021-2022**

Consultații în cursul semestrului

Consultații în sesiune

L-luni; Ma-marți; Mi-Miercuri; J-joi; V-vineri; S-sâmbătă

Notă: În contextul pandemiei SARS-COV2, consultațiile pentru fiecare disciplină se fac prin videoconferință, de comun acord, între student și cadru didactic, în urma unei înțelegeri pe mail.

	ANUL I				ANUL II				ANUL III				ANUL IV			
1.	Analiză matematică				Teoria sistemelor I				Sisteme încorporate				Instrumentație virtuală			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	Dep.Mate.	V: 10-12	Dep.Mate.	V: 10-12	B314	Mi: 14-15	A306	L: 10-11	A307	Mi: 20-21	A307	Mi: 20-21	B028	Mi: 16-17	B028	Mi: 16-17
2.	Fizică				Principii, tehnici și dispozitive de măsurare				Structuri și algoritmi pentru conducerea automată a proceselor				Comunicații de date			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	Cat.Baz. Fizicii	L: 12-14	Cat.Baz. Fizicii	L: 12-14	B327	L: 18-19	B327	L: 18-19	B014	Ma: 20-21	B014	Ma: 20-21	B613	V: 8-10	B613	V: 8-10
3.	Fundamente de inginerie mecanică și robotică				Programarea orientată pe obiecte				Medii și tehnologii de programare				Proiectarea sistemelor software complexe			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	Laborator mecanica	Mi: 12-14	Laborator mecanica	Mi: 12-14	A111	J: 13-14	A111	J:13-14	B019	Mi: 15-16	B019	Mi: 15-16	B624	Mi: 16-18	B624	Mi: 16-18
4.	Programarea calculatoarelor				Structuri de date si algoritmi				Aplicatii cu Automate Programabile				Testarea aplicațiilor software			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	A112	Mi: 12-13	A112	Mi: 12-13	B614	Mi: 14-15	B614	Mi: 14-15	A315	V: 12-13	A315	V: 12-13	ASPC	V: 8-10	ASPC	V: 8-10
4.	Algebra si Geometrie				Proiectarea circuitelor digitale dedicate				Programare Java				Programarea aplicațiilor internet			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	Dep.Mate.	J: 20-21	Dep.Mate.	J: 20-21	A306	Mi: 15-16	A306	Mi: 15-16	A304	L:14-15	A304	L:14-15	B027	V: 8-10	B027	V: 8-10
5.	Logică și structuri discrete				Arhitectura calculatoarelor				Programarea aplicațiilor internet				Sisteme multiprocesor			
	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
	B613	V: 14-15	B613	V: 14-15	B613	L: 12-13	B613	L: 12-13	B027	L: 14-15	B027	L: 14-15	A306	V: 12-13	A306	V: 12-13
6.					Comunicare				Sisteme cu evenimente discrete				Conducerea asist.de calc.a proceselor de fabricatie			
					Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
					DCLS	L: 18-19	DCLS	L: 18-19	B027	Mi: 14-15	B027	Mi: 14-15	B027	L: 14-15	B027	L: 14-15
7.									Proiect sincretic I (S.Nanu)				Programare vizuală			
	Sala	Orar	Sala	Orar					Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
									B020	L: 16-17	B020	L: 16-17	B612a	Ma: 12-13	B612a	Ma: 12-13

Proiect sincretic I (F.Draġan)				Sisteme de achiziții de date			
Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
A315	V: 12-13	A315	V: 12-13	B027	J: 12-13	B027	J: 12-13
ANUL III				ANUL IV			
Proiect sincretic I (C.Șorândaru)				Echipamente autonome inteligente			
Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
C426	V: 8-10	C426	V: 8-10	B018	Mi: 16-17	A306	Mi: 16-17
Management și Marketing				Învățare automată			
Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
SPM	Mi: 09-10	SPM	Mi: 09-10	B029	Mi: 14-15	B029	Mi: 14-15
				Aplicații cu automate programabile			
Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
B624	V: 09-10	B624	V: 09-10	B624	V: 09-10	B624	V: 09-10
				Programare Java			
Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
A304	J: 9-10	A304	J: 9-10	A304	J: 9-10	A304	J: 9-10
				Bazele roboticii			
Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
SPM	Mi: 12-13	SPM	Mi: 12-13	SPM	Mi: 12-13	SPM	Mi: 12-13
				Dezvoltarea aplicațiilor de tip Cloud			
Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
B624	V: 08-09	B624	V: 08-09	B624	V: 08-09	B624	V: 08-09
				Elemente de execuție electrice			
Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
C425	Ma:12-13	C425	Ma: 12-13	C425	Ma: 12-13	C425	Ma: 12-13
				SCADA - Soluții industriale de achiziții de date			
Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
B010	V: 8-10	B010	V: 8-10	B010	V: 8-10	B010	V: 8-10
				Proiectarea interfețelor utilizator și grafică			
Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
B019	V: 12-13	B019	V: 12-13	B019	V: 12-13	B019	V: 12-13
				Tehnici de antreprenoriat în automată și informatică			
Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
B624	Ma: 12-13	B624	Ma: 12-13	B624	Ma: 12-13	B624	Ma: 12-13
				Standardizare, grafică tehnică și creație intelectuală			
Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar	Sala	Orar
B028	Mi: 16-17	B028	Mi: 16-17	B028	Mi: 16-17	B028	Mi: 16-17