

## LEGENDA SĂLILOR - secțiile Calculatoare și Tehnologia Informației

Site-ul UTCN	<a href="http://www.utcluj.ro">www.utcluj.ro</a>	UTCN Web Page	
	<a href="http://www.utcluj.ro/biblioteca/">http://www.utcluj.ro/biblioteca/</a>		
	<a href="http://www.utcluj.ro/telefoane/">http://www.utcluj.ro/telefoane/</a>		
<b>Sălile 202 - 214 (lab)</b>	cladirea AC Observator etaj 2	AC Building on Observatorului st. (next to Sigma	
<b>Sălile 40, F, 356</b>	cladirea AC str. Baritiu 26-28	26-28 Gh. Baritiu Street	
<b>45, E15, E17, D21, D11, D12</b>			
<b>Sala P03</b>	cladirea AC noua (Sport) str. Baritiu 28	26-28 Gh. Baritiu Street, the building inside the	
<b>Sălile H11, H01, H41</b>	cladirea spate-dreapta str. Baritiu 28	26-28 Gh. Baritiu Street	
<b>Salile</b> <b>A2, B2</b>	Baritiu 25 (Constructii)	25 Gh. Baritiu Street	
			<b>211LS si 216LS limbi straine</b>
			<b>197, Lab Fizica (192)</b>
<b>Sala S4.2</b>	Baritiu 28 (clădirea din spatele sălii P03, et. IV, sala de lângă lift)	Baritiu 28, the building behing room P03	
<b>Sălile 26b, 36</b>	cladirea AC str. Baritiu 28		
<b>Sălile 467, 479</b>	cladirea Daicoviciu	15 Daicoviciu Street	
<b>Sala S2 (EM 2)</b>	str. Emil Isac, ultimul etaj	Emil Isac st, last floor	
<b>Sălile</b> <b>Aula Instalatii, I204, I205, I201</b>	B-dul 21 Decembrie 1989 nr.128-130	128-130, 21 Decembrie 1989 Street	
<b>I 109, I 110 - sem.</b>			
<b>Sălile D3, C12, C03 (Sala Google), 101-</b>	str. Dorobantilor 71-73	71-73 Dorobantilor Street	
	<b>C12</b>	yellow building on the right, 1st floor and ground floor, respectively	
	<b>C03</b>		
	<b>D3</b>	Building on the left, next to the gate	
	<b>101-108 (etaj)</b>	71-73 Dorobantilor Street, the building in the	
	<b>SSAP2</b>	Building on the left, next to the gate, 2nd floor	
<b>Sport</b>	Cat. Sport din cladirea Mecanica	103-105 Muncii Street; from Observatorului dorms, the bus 50 until destination or with the bus 35 to Train Station Plaza and from there with the 100 tram	
	bd. Muncii 103-105		
	sala de sport		
<b>bazin Olimpic</b>	<a href="http://www.utcluj.ro/centrul-de-natatie/">http://www.utcluj.ro/centrul-de-natatie/</a>		

**Vă rugăm consultați frecvent orarul în primele săptămâni, pot interveni modificări!!!**

**Versiunea online primeaza!**

Notatii:            Sapt IMPARA /  
                              / Saptamana PARA

**ORAR An 1 CTI (Calculatoare) romana - Semestrul 1 - Anul universitar 2019/2020**

		30211		30212		30213		30214		30215		30216		30217		30218		30219		302110		
		1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	
L u n i	08-10	PL 204	PC 206							AL (S) E 17												
	10-12	PC 206	PL 204			PC (s) 205/		AL (S) EM2		MS (S) E17												
	12-14					PL 204	PC 205	MS (S) E15														
	14-16					PC 205	PL 204															
	16-18			PL 204	PC 205																	
	18-20			PC 205	PL 204																	
	20-22																					
M a r t i	08-10	Limbi straine 211LS								Limbi straine 216LS			MS (S) I109	PL 204	PC 205						AM (s) I110	
	10-12			Limbi straine 216LS				Limbi straine D12						PC 205	PL 204			AM (S) I109			MS (s) I110	
	12-14												PL 204	PC 205				MS (S) I109			AL (s) I110	
	14-16												PC 205	PL 204		AL (s) 467						
	16-18																					
	18-20												PL 204	PC 205								
	20-22																					
M i e r c u r i	08-10											AL (S) EM2		AM (s) 467							Fizica(L) 192 / Fizica(L)	
	10-12										AM(S) EM2		AM (s) E17		AL (S) 467						Fizica(L) 192 / Fizica(L) 1	
	12-14								AM (S) EM2						Fizica(L) 192 / Fizica(L) 1						AM (s) E17	
	14-16	Fizica(L) 192 / Fizica(L) 1						AM (s) E17	PC (s) E15 /													
	16-18	PC (s) E15 /						/ PC (s) E15	MS (s) E17												PL 204	PC 205
	18-20																					Fizica(L) 192 / Fizica(L) 1
	20-22																					
J o i	08-10		MS (s) 467					AL (s) F	PL 204	PC 206												PC (s) E15 /
	10-12		AL (s) E15					Fizica(L) 192 / Fizica(L) 1	PC 206	PL 204												
	12-14																					
	14-16	AM (s) I110																				
	16-18																					
	18-20																					
	20-22																					
V i n e r i	08-10																					
	10-12																					
	12-14																					
	14-16																					
	16-18																					
	18-20																					
	20-22																					

**TIMETABLE 1st Year Computer Science english - 1st Semester - Academic Year 2019/2020**

		30411		30412		30413		30414		
AUT		1	2	1	2	1	2	1	2	
M o n d a y	08-10	Special mathematics I (SM) - D. Rosca - 40								
	10-12	Logic design (LD) - O. Cret - 40								
	12-14	Computer programming (PC) - M. Joldos - 40								
	14-16			CP (s) 467 /			/ CP (s) 467	Phys. (L) 192	/	Phys. (L) 192
	16-18									
	18-20									
	20-22									
T u e s d a y	08-10					AM (s) E15		SM (s) E17		
	10-12			Phys. (L) 192 /	/ Phys. (L) 192	SM (s) E15		AM (s) E17		
	12-14		AM (s) E17		SM (s) E15	Phys. (L) 192	/	Phys. (L) 192		
	14-16	Phys. (L) 192	/	Phys. (L) 192	AM (s) E15					
	16-18					AL (s) 467				
	18-20									
	20-22									
W e d n e s d a y	08-10					LD 204	CP 205	AL (s) E15		
	10-12					CP 205	LD 204			
	12-14				AL (s) 467			LD 204	CP 205	
	14-16		AL (s) 467					CP 205	LD 204	
	16-18		SM (s) 467							
	18-20									
	20-22	Psihologia educatiei - G. Trif (opt) - D21								
T h u r s d a y	08-10	Psihologia educatiei (s) - 206 (Cladirea Turn, Daicoviciu)								
	10-12	Psihologia educatiei (s) - 206 (Cladirea Turn, Daicoviciu)								
	12-14									
	14-16	AM-I (Differential calculus) (AM) - M. Ivan - P03								
	16-18	Linear algebra and analytical geometry (AL) - I. Rasa - P03								
	18-20	Physics (P) - R. Fechete - P03								
	20-21									
F r i d a y	08-10	Foreign languages 216LS		Foreign languages E17		Foreign languages 216LS		Foreign languages E15		
	10-12	CP (s) 467 /				Foreign languages 216LS		/ CP (s) 467		
	12-14			LD 204	CP 205					
	14-16			CP 205	LD 204					
	16-18	LD 204	CP 205							
	18-20	CP 205	LD 204							
	20-22									

**ORAR An 2 CTI (Calculatoare) romana - Semestrul 1 - Anul universitar 2019/2020**

		30221		30222		30223		30224		30225		30226		30227		30228		30229		302210			
		1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2		
<b>L</b> <b>u</b> <b>n</b> <b>i</b>	08-10						BD 210									AF 212							
	10-12					BD 210											AF 212			MES H01/	/MES H01		
	12-14	MSI EM2 (s)											BD 214	POO 209									
	14-16	<b>Programare orientata obiect (POO) - R. Brehar - 40</b>													POO 209	MSI (s) - E17		MES H01/	/MES H01	BD 214			
	16-18	<b>Baze de date (BD) - C. Ivan - 40</b>										CAN 211			CAN 207	AF 212	CAN S4.2			MSI (s) - 467	POO 209	BD 214	
	18-20	<b>Circuite analogice si numerice (CAN) - A. Peculea - 40</b>										BD 214	CAN 211	AF 212	CAN 207			CAN S 4.2				POO 209	
	20-22																						
<b>M</b> <b>a</b> <b>r</b> <b>t</b> <b>i</b>	08-10			MSI - D11										<b>Baze de date (BD) - G. Dragomir - 40</b>									
	10-12					MSI (s) - D11								<b>Masurari electronice si senzori (MES) - R. Munteanu 40</b>									
	12-14							CAN 207	AF 202					<b>Algoritmi fundamentali (AF) - T. Muresan - 40</b>									
	14-16	AF (s) - E17 /		Germana-M. Tripon-356	MES H01/	/MES H01	AF 202	CAN 207			/ AF (s) - E17			<b>Limba engleza - 40</b>									
	16-18	MES		CAN 207	AF 202																		
	18-20	H01/	/MES H01	AF 202	CAN 207																		
	20-22																						
<b>M</b> <b>i</b> <b>e</b> <b>r</b> <b>c</b> <b>u</b> <b>r</b> <b>i</b>	08-10	POO 206	BD 210							CAN 207	AF 212	AF 213	POO 209			BD 214							
	10-12	BD 210	POO 206							MES H01/	/MES H01	AF 212		POO 209	AF 213	BD 214			AF (s) - 202 /				
	12-14			POO 206	BD 210									AF (s) - 202 /			/ AF (s) - 202			BD 214	CAN 207		
	14-16			BD 210	POO 206			CAN 207				MSI (s) - D12								AF (s) - 202 /		/ AF (s) - 20	
	16-18	CAN 209						AF 212	POO 206	MSI (s) - EM2											AF 202	CAN 207	
	18-20					POO 206	AF 212						CAN 209				MES H01/	/MES H01			CAN 207	AF 202	
	20-22																						
<b>J</b> <b>o</b> <b>i</b>	08-10	<b>Matematici speciale in inginerie (MSI) - I. Gavrea - 40</b>																					
	10-12	<b>Masurari electronice si senzori (MES) - R. Munteanu - 40</b>																					
	12-14	<b>Algoritmi fundamentali (AF) - T. Muresan - 40</b>																					
	14-16			/ AF (s) - E15				AF (s) - E15 /					<b>Programare orientata obiect (POO) - I. Giosan - 40</b>										
	16-18					/ AF (s) - D11				MES H01		<b>Matematici speciale in inginerie (MSI) - A. Mitrea - 40</b>											
	18-20		CAN 209								MES H01	<b>Circuite analogice si numerice (CAN) - A. Peculea - 40</b>											
	20-22																						
<b>V</b> <b>i</b> <b>n</b> <b>e</b> <b>r</b> <b>i</b>	08-10	AF 212	AF 202					POO 205	BD 210					MSI (s) - D12	BD 214	POO 209	CAN 213						
	10-12			MES H01/	/MES H01	CAN 213		BD 210	POO 205					MSI (s) - D12		POO 209	BD 214	AF 202	AF 212				
	12-14									POO 206	BD 210							POO 209	BD 214	MSI (s) - E17			
	14-16									BD 210	POO 206	MES H01/	/MES H01	MES H01/	/MES H01				POO 209				
	16-18																						
	18-20	<b>Limba engleza - S. Munteanu - H11</b>										<b>Franceza - A. Forna - B2</b>											
	20-22																						

10/5/2019

Cursul de **Pedagogie** (optional) se desfasoara in sala 206 (Cladirea Bloc Turn, str. Daicoviciu), intr-una din sesiunile (la alegere): **miercuri 12-14, miercuri 14-16 sau joi 12-14**

**TIMETABLE 2nd Year Computer ScieSMEe english - 1st Semester - Academic Year 2019/2020**

		30421		30422		30423		30424		
		1	2	1	2	1	2	1	2	
M o n d a y	08-10									
	10-12									
	12-14	Electronic measurements and sensors (EMS) – R. Holonec - P03								
	14-16	Special mathematics in engineering (SME) - I. Rasa - P03								
	16-18	Databases (DB) - C. Cenan - P03								
	18-20									
	20-22									
T u e s d a y	08-10	FA 212	DB 214	OOP 209						
	10-12	DB 214	FA 212					OOP 209		
	12-14			FA (s) - D11 /		/ FA (s) - D11		FA 212	DB 214	
	14-16	Germana - M. Tripon - 356						DB 214	FA 212	
	16-18					OOP 209	DB 214			
	18-20					DB 214	OOP 209			
	20-22									
W e d n e s d a y	08-10	Object oriented programming (OOP) - M. Joldos - D21								
	10-12	Fundamental algorithms - R. Potolea - D21								
	12-14	Analog and digital circuits (ADC) - V. Dadarlat - D21								
	14-16	FA (s) - D12 /							/ FA (s) - D12	
	16-18									
	18-20									
	20-22									
T h u r s d a y	08-10	OOP 209	ADC 207		FA 212					
	10-12	ADC 207	OOP 209	FA 212	DB 214	EMS H41/	/ EMS H41			
	12-14			DB 214	ADC 207					
	14-16							EMS H41/	/ EMS H41	
	16-18			SME (s) I110	ADC 207	FA 212				
	18-20	EMS H41/	/ EMS H41			FA 212	ADC 207	SME (s) I110		
	20-22									
F r i d a y	08-10	SME (s) I110	ADC 207	OOP 209						
	10-12					SME (s) I110	ADC 207	OOP 209		
	12-14							ADC 207		
	14-16			EMS H41/	/ EMS H41					
	16-18									
	18-20	English (E) - M. Negoescu - D21								
	20-22									

10/5/2019

Cursul de **Pedagogie** (optional) se desfasoara in sala 206 (Cladirea Bloc Turn, str. Daicoviciu), intr-una din sesiunile (la alegere): **miercuri 12-14, miercuri 14-16 sau joi 12-14**

ORAR An 3 CTI (Calculatoare) romana - Semestrul 1 - Anul universitar 2019/2020

		30231		30232		30233		30234		30235		30236		30237		30238		30239		302310		Grupe Supl.	
		1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2		
L u n i	08-10	IA 26B	IS 36	PF479				SSC p 108 / SSC p 10	PG 105	PMP 107													
	10-12	IS 36	PF 479	IA 26B						PMP 107	PG 105			SSC p 108 / SSC p 10									
	12-14	PF479	IA 26B	IS 36														PMP 107	PG 105				
	14-16							PG 105	PMP 107								IA 26B	SSC p 108 / SSC p 10					
	16-18							PMP 107	SSC 103							IA 26B	PF 479	IS 36				PG 105	SSC 108
	18-20							SSC 103	PG 105							IS 36	IA 26B	PF 479				PMP 107	SSC 108
	20-22																						
M a r t i	08-10	SSC 103	PG 105	PMP 107	SSC 108							Inginerie software (IS) - E. Todoran - D21											
	10-12	PG 105	PMP 107	SSC 103						SSC p 108 / SSC p 10		Prelucrare grafica (PG) - A. Sabou - D21											
	12-14	PMP 107	SSC 103	PG 105			SSC p 108 / SSC p 10					Inteligenta artificiala (IA) - A. Marginean - D21											
	14-16	SSC p 108 / SSC p 10				PG 105	PMP 107			IA 26B	PF S4.2	Legislatie economica (LE) - R. Cordos - D21										SSC P 103	
	16-18				PG 105	PMP 107	SSC 103		PF S4.2	IS 36	IA 26B				PF 479								SSC 108
	18-20				PMP 107	SSC 103	PG 105		IA 26B	PF S4.2	IS 36			SSC 108									
	20-22																						
M i e r c u r i	08-10	Inginerie software (IS) - E. Todoran - 40									IA 26B	IS 36	PF 479				SSC 103	PMP 107	PG 105				
	10-12	Structura sistemelor de calcul (SSC) - F. Baruch - 40									IS 36	PF 479	IA 26B				PG 105	SSC 103	PMP 107				
	12-14	Inteligenta artificiala (IA) - A. Groza - 40									PF 479	IA 26B	IS 36						SSC 103				
	14-16						PF 479															SSC 103	
	16-18	/ Didact. spec.						PF 479	IS 36	SSC 103												SSC p 108 / SSC p 10	
	18-20			SSC p 108 / SSC p 10	IA 26B			IS 36			SSC 103	/ Didactica specialitatii - I. Iuhos - optional (sapt para)											
	20-22																						
J o i	08-10										SSC 103	PG 105	PMP 107					IA 26B	IS 36	PF 479			
	10-12										PG 105	PMP 107						IS 36	PF 479	IA 26B			
	12-14										PMP 107	SSC 103	PG 105		SSC p 108 / SSC p 10	IA 26B	PF 479		IS 36				
	14-16				IA 26B	IS 36						SSC p 108 / SSC p 10		SSC 103	PG 105	PMP 107	PF 479						
	16-18				IS 479	PF S4.2	IA 26B								PG 105	PMP 107	SSC 103						
	18-20				PF S4.2		IS 479	IA 26B							PMP 107	SSC 103	PG 105						
	20-22																						
V i n e r i	08-10	Prelucrare grafica (PG) - D. Gorgan - 40														IS 36							
	10-12	Proiectare cu microprocesoare (PmP) - R. Itu - 40															IS 36		IA 26B				
	12-14	Programare functională (PF) - L. Negrescu - 40									Programare functională (PF) -R. Slavescu - D21												
	14-16	Legislatie economica (LE) - R. Cordos - P03									Structura sistemelor de calcul (SSC) - F. Lisman - D21												
	16-18										Proiectare cu microprocesoare (PmP) - M. Negru - D21												
	18-20																						SSC P 103/
	20-22																						

10/5/2019

Cursul si seminarul de Didactica specialitatii (optional) se desfasoara in sala 206 (Cladirea Bloc Turn, str. Daicovicu)

**TIMETABLE 3rd Year Computer Science english - 1st Semester - Academic Year 2019/2020**

		30431		30432		30433		30434	
		1	2	1	2	1	2	1	2
M o n d a y	08-10	Functional programming (FP) - R. Slavescu - D21							
	10-12	Software engineering (SE) - E. Todoran - D21							
	12-14	Design with microprocessors (DMP) - R. Danescu - D21							
	14-16					SE 36			
	16-18								
	18-20								
	20-22								
T u e s d a y	08-10	SCS S4.2		AI 26B		FP 479			
	10-12	SCS(P S4.2)/	/SCS(P S4.2)	SE 36	FP 479	AI 26B			
	12-14		SCS S4.2	FP 479	AI 26B		SE 36		
	14-16				SE 36		FP 479		
	16-18	Economy legislation (EL) - R. Cordos - D21							
	18-20								
	20-22								
W e d n e s d a y	08-10							SCS S4.2	
	10-12							SCS(P S4.2)/	/SCS(P S4.2)
	12-14	GP 105	DMP 107						SCS S4.2
	14-16	DMP 107	GP 105			SCS S4.2	AI 26B	SE 36	
	16-18	Didact . spec. /		GP 105	DMP 107	SCS(P S4.2)/	/SCS(P S4.2)		AI 26B
	18-20	/ Didactica specialitatii - I. Iuhos		DMP 107	GP 105	- optional -	SCS S4.2	(sapt. para)	
	20-22								
T h u r s d a y	08-10	Artificial intelligence (AI) - I.A. Letia - D21							
	10-12	Graphic processing (GP) - D. Gorgan - D21							
	12-14	Structure of computer systems (SCS) - G. Sebestyen - D21							
	14-16							FP S4.2	
	16-18								
	18-20								
	20-22								
F r i d a y	08-10			SCS S4.2				AI 26B	
	10-12			SCS(P S4.2)/	/SCS(P S4.2)	DMP 107			FP 479
	12-14	AI 26B			SCS S4.2	GP 105	DMP 107		SE 36
	14-16	SE 36	AI 26B				GP 105	DMP 107	
	16-18	FP 479	SE 36					GP 105	DMP 107
	18-20		FP 479						GP 105
	20-22								

10/5/2019

Cursul si seminarul de Didactica specialitatii (optional) se desfasoara in sala 206 (Cladirea Bloc Turn, str. Daicoviciu)

**ORAR An 4 Calculatoare romana - Semestrul 1 - Anul universitar 2019/2020**

		30241		30242		30243		30244		30245		
		1	2	1	2			1	2	1	2	
L u n i	08-10	Retele de calculatoare (RC) - V. Dadariat - H11										
	10-12	Sisteme distribuite (SD) - T. Cioara - H11										
	12-14						Marketing – A. Constantinescu - H11					
	14-16	PSO(p) 206/				/PSO(p) 206			PT(p) 210 /			
	16-18			PSO(p) 206/	/PSO(p) 206		PT(p) 210 /	PT D3				
	18-20		PSO(p) 206/			SRF 106			PT D3		SD C03 (3h)	
	20-22	Antreprenoriat (fac) - V.Oprean (19-21)										
M a r t i	08-10							CPD D3				
	10-12								PIU 104 (3h)	CPD D3		
	12-14			PSO 102					PIU 104 (3h)		CPD D3	
	14-16	PSO 102					CPD D3					
	16-18	Autonomous Driving - fac. (Bosch) - I. Muntean - F *		PSO 102			RC 101		CPD D3		PIU 104 (3h)	
	18-20		PSO 102			RC 101				PIU 104 (3h)	SD C03 (3h)	
	20-22											
M i e r c u r i	08-10											
	10-12											
	12-14					PSO 102						
	14-16	Sisteme de recunoastere a formelor (SRF) - F					Proiectarea translatoarelor (PT) - 356					
	16-18	Sisteme de intrare iesire (SIE) - F					Calcul paralel distribuit (CPD) - 356					
	18-20	Proiectarea sistemelor de operare (PSO) - F					Proiectarea interfetelor utilizator (PIU) - 356					
	20-22	Managementul clasei de elevi (fac.)- C. Bal - F (20-21)										
J o i	08-10	SD D3 (3h)	SRF 106 (3h)					PT 214				
	10-12											
	12-14	SRF 106 (3h)	SD D3 (3h)									
	14-16											
	16-18			SD D3 (3h)	SRF 106 (3h)						RC 101	
	18-20			SRF 106 (3h)	SD D3 (3h)			PIU 104 (3h)			RC 101	
	20-22											
V i n e r i	08-10	SIE 103	RC 101				SD 108 (3h)					
	10-12	RC 101	SIE 103									
	12-14			SIE 103			SD 108 (3h)	RC 101				
	14-16			RC 101	SIE 103			PT(p) D3 /				
	16-18				RC 101	SIE 103			SD C03 (3h)	/ PT (p) D3		
	18-20	Dezv. pers. prof. - - F							SD C03 (3h)	RC 101	PT D3 / PT(p) 102	
	20-22										PT D3	

10/5/2019

Întâlnirile pentru evaluarea Activității de cercetare - proiectare vor fi programate de comun acord cu îndrumătorii de lucrare de diplomă

\* LABORATOR AUTONOMOUS DRIVING sala S35: JOI ora 12-14; VINERI ora 12-14 ,14-16;



ORAR An 4 Tehnologia Informatiei - Semestrul 1 - Anul universitar 2019/2020

		30641		30642		30643		30644		30645		
		1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	
L u n i	08-10	Sisteme informatice distribuite (SD) - M. Antal - F										
	10-12	Rețele de calculatoare (RC) - B. Iancu - P03										
	12-14			II S4.2				Marketing – A. Constantinescu - H11				
	14-16		II S4.2			SD C03 (3h)			SE 104 (3h)		RC 101	
	16-18							SE 104 (3h)				RC 101
	18-20											RC 101
	20-22	Antreprenoriat (fac) - V.Oprean (19-21)										
M a r t i	08-10							RC 101				
	10-12	RC 101	IOC 106 (3h)			SDC03 (3h)						
	12-14		SD C03 (3h)			RC 101	IOC 106 (3h)					
	14-16						RC 101					
	16-18			SD C03 (3h)	IOC 106 (3h)	Autonomous Driving - fac. (Bosch) - I. Muntean - F *						
	18-20			IOC 106 (3h)								
	20-22											
M i e r c u r i	08-10											
	10-12											
	12-14											
	14-16	Informatica industrială (II) - 40					Tehnologii multimedia (TM) - D21					
	16-18	Administrarea sistemelor de operare (ASO) - 40					Sisteme expert (SE) - D21					
	18-20	Interacțiunea om calculator (IOC) - H11					Administrarea bazelor de date (ABD) - D21					
	20-22	Managementul clasei de elevi (fac.)- C. Bal - F (20-21)										
J o i	08-10	ASO 102 (3h)				II S4.2		RC 101			SD 108 (3h)	SE 104 (3h)
	10-12					II S4.2			RC 101		SD 108 (3h)	SE 104 (3h)
	12-14	II S4.2	ASO 102 (3h)	RC 101							SE 104 (3h)	SD C03 (3h)
	14-16		RC 101									
	16-18			ASO 102 (3h)								
	18-20							ABD 210 (3h)			SD 108 (3h)	
	20-22											
V i n e r i	08-10	IOC 105 (3h)						SD D3 (3h)	ABD 106 (3h)			TM 104
	10-12										TM 104	
	12-14	SD D3 (3h)				ASO 102(3h)			TM 104	ABD 106 (3h)		
	14-16					ASO 102(3h)	TM 104					
	16-18								TM 104		ABD 106 (3h)	
	18-20	Dezv. pers. prof. - - F										ABD 106 (3h)
	20-22											

10/5/2019

Întâlnirile pentru evaluarea Activității de cercetare - proiectare vor fi programate de comun acord cu

\* LABORATOR AUTONOMOUS DRIVING sala S35: JOI ora 12-14; VINERI ora 12-14 ,14-16;

**TIMETABLE 4th Year Computer Science english - 1st Semester - Academic Year 2019/2020**

		30441		30442		30443		30444		
		1	2	1	2	1	2	1	2	
M o n d a y	08-10	IOS 103	OSD D3			CN 101	PDC 106			
	10-12	OSD D3	IOS 103			PDC 106	CN 101			
	12-14	CN 101		IOS 103	OSD 102			UID 104 (3h)	PDC 106	
	14-16			OSD 102	IOS 103			PDC 106	CN 101	
	16-18									
	18-20									
	20-22	<b>Antreprenoriat (fac) - V.Oprean (19-21)</b>								
T u e s d a y	08-10	<b>Operating systems design (OSD) - A. Colesa - F</b>				<b>User interface design (UID) - D. Gorgan - H11</b>				
	10-12	<b>Distributed systems (DS) - I. Salomie - F</b>								
	12-14	<b>Computer networks (CN) - V. Dadarlat - F</b>								
	14-16									
	16-18	<b>Autonomous Driving - fac. (Bosch) - I. Muntean - F *</b>								
	18-20									
	20-22									
W e d n e s d a y	08-10	PRS 106 (3h)	DS D3 (3h)		CN 101	DS C03 (3h)	UID 104 (3h)			
	10-12							CN 101		
	12-14	DS D3 (3h)	PRS 106 (3h)	CN 101		UID 104 (3h)	DS C03(3h)			
	14-16		CN 101	DS D3 (3h)	PRS 106 (3h)			DS C03(3h)	UID 104 (3h)	
	16-18					TD 214		TD(p) 104 /		
	18-20			PRS 106 (3h)	DS D3 (3h)	/ TD(p) 210	TD 214		DS C03(3h)	
	20-22	<b>Managementul clasei de elevi (fac.)- C. Bal - F (20-21)</b>								
T h u r s d a y	08-10	<b>I-O Syst. and Periph. Dev. (IOS) - Z. Baruch - H11</b>				<b>Parallel and distributed computing (PDC) - A. Hangan - 356</b>				
	10-12	<b>Pattern recognition systems (PRS) - S. Nedevschi - H11</b>				<b>Translators design (TD) - E. Chifu - 356</b>				
	12-14	<b>Marketing - V. Maier - H11</b>				<b>Personal Prof. Develop. - 356</b>				
	14-16						TD(p) 210 /			
	16-18							TD 214	TD(p) 206 /	
	18-20								TD 214	
	20-22									
F r i d a y	08-10	OSD(p) 206/	/OSD(p) 206							
	10-12			OSD(p) 206/	/OSD(p) 206					
	12-14									
	14-16									
	16-18									
	18-20									
	20-22									

10/5/2019

Meetings to assess the Research and development activity will be scheduled with the diploma project supervisor

\* LAB SESSIONS AUTONOMOUS DRIVING: room S35: THU 12-14; FRI: 12-14; 14-16

**ORAR An 1 Master - Semestrul 1 - Anul universitar 2019/2020**

		Inteligența și Viziune Artificială	Rețele de Comunicatii și Sisteme Distribuite	Inginerie Software	Tehnologia Informatiei in Economie	Securitatea Informatiilor și Sistemelor de Calcul		
						32911	32912	
L u n i	8-10					Probl. securit. niv. cod sursa (PSCS)- 102		
	10-12					PSCS 102 /	/ PSCS 102	
	12-14							
	14-16							
	16-18	Modele matematice destinate invatarii automate		SD E17 / RC E17	RC E15 / SD E15	- R. Peter - F *		
	18-20	Rețele de calculatoare (RC) - V. Dadarlat - F						
	20-22							
M a r t i	8-10					Securitatea Informatiilor (SI) - 102		
	10-12					SI 102 /	/ SI 102	
	12-14							
	14-16							
	16-18	SD 40 /	/ SD 40	/ VA H11				
	18-20	Sisteme distribuite (SD) - I. Salomie - 40						
	20-22							
M i e r c u r i	8-10					IIASM 108	IIASM 102	
	10-12					Ing. inv. și an. de soft. malitios (IIASM) - 102		
	12-14							
	14-16							
	16-18	RC D11 / VA D11	VA D12 / RC D12					
	18-20	Viziune artificială (VA) - S. Nedevschi - 40			Ingineria programarii (IP) 467			
	20-22							
J o i	8-10	3 ore activitate de cercetare vor fi programate de comun acord cu îndrumătorii						
	10-12	2 ore Proiect vor fi programate de comun acord cu îndrumătorii						
	12-14							
	14-16							
	16-18	SAI (optional) E15 /		Interf.om calc. (IOC) - 356 (optior		IP 467 / BE 467	DAASDM 102 (17-19)	
	18-20	Sisteme de agenți inteligenți (SAI) - I.A. Letia - D21 (optional)		IOC (optional) D11/		Bazele economiei (BE) - 467		
	20-22						Dezv.Apl. Android și Sec. Disp Mob (DAASDM) - 102 (19-21) Optional	Progr. și sec. la nivelul arh. x86-64 (PSNA) - 356 Optional
V i n e r i	8-10							
	10-12							
	12-14							
	14-16							
	16-18	Sis.calc.ded. (SCD) - 356 (optional)						
	18-20	SCD (optional) 356 /					PSNA 102	
	20-22							

Responsabil / b Prof.dr.ing. Sergiu Nedevschi / M07

Prof.dr.ing. Vasile Dădărlat / 28

.dr.ing. Ioan Salomie / M08

Conf.dr.ing. Mihaela Dinsoreanu / D01

Conf.dr.ing. Colesa Adrian / M02

Întalnirile pentru evaluarea Activității de Cercetare vor fi programate de comun acord cu îndrumătorii de dizertație

\* Sesiunile de seminar pentru cursul facultativ "Modele matematice destinate învățării automate" se vor stabili ulterior, în funcție de numărul de candidați înscriși

10/5/2019

**ORAR An 2 Master - Semestrul 1 - Anul universitar 2019/2020**

		Inteligența și Viziune Artificială	Rețele de Comunicatii și Sisteme Distribuite	Inginerie Software	Ingineria Calculatoarelor	Tehnologia Informatiei in Economie	Securitatea Informatiilor și Sistemelor de Calcul
L u n i	8-10						
	10-12						
	12-14						
	14-16						
	16-18						ESCSCRC 102
	18-20	Prel. limbaj natural (PLN) - E17				Data wareh. BI (DWBI) - E15	Elem. de sec. in config. sist. de calcul și a rețelelor de calculatoare (ESCSCRC) 102
	20-22	PLN E17 /				/ DWBI E15	
M a r t i	8-10						
	10-12						
	12-14						
	14-16						
	16-18	RV E15 /		Sist.tranzaction. (ST) - 210		/ TWEB E15	
	18-20	Realitate virtuala (RV) - E15	Sis.digi.com. (SDC) - E17	Fiabilitate progr. (FP) - 210		Teh. web e-busin. (TWEB) - F	
	20-22		SDC E17 /	ST 210 / FP 210			
M i e r c u r i	8-10						
	10-12						
	12-14						
	14-16						
	16-18		IP 197 /		/ IP 197		CA 102
	18-20	Ingineria programarii (IP) - M. Dinsoreanu - 467				Pro.integr.sis.info. (PISI) - E15	Criptografie aplicata (CA) 102 optional
	20-22	/ IP 467			IP 467 /	PISI E15 /	
J o i	8-10						
	10-12						
	12-14						
	14-16						
	16-18		/ SI 202		Interf.om calc. (IOC) - 356		/ TISIDD 36
	18-20		Securitate info. (SI) - 202		/ IOC D11		Tratarea incidentelor de securitate și investigarea datelor digitale (TISIDD) 36
	20-22						
V i n e r i	8-10	3 ore activitate de cercetare vor fi programate de comun acord cu îndrumătorii					
	10-12	2 ore Proiect vor fi programate de comun acord cu îndrumătorii					
	12-14						
	14-16						
	16-18				Sis.calc.ded. (SCD) - 356		TVSI 102 /
	18-20				/ SCD 356		Testarea vulnerabilității sistemelor informatice (TVSI) 108
	20-22	/ Etica și integritate academica - P03 (sapt para)					

10/5/2019

Intalnirile pentru evaluarea Activitatii de Cercetare vor fi programate de comun acord cu îndrumătorii de dizertatie

ORAR An 1 Master CSC - Semestrul 1 - Anul universitar 2019/2020

		Complemente de Stiinta Calculatoarelor	
L u n i	8-10	BD 214	PC 213
	10-12	PC 213	BD 214
	12-14		
	14-16		
	16-18		
	18-20		
M a r t i	8-10	Baze de Date (curs) - G. Dragomir - 40 (cu anul II, seria B)	
	10-12		
	12-14		
	14-16		
	16-18		
	18-20		
M i e r c u r i	8-10		
	10-12		
	12-14		
	14-16		
	16-18		
	18-20	SP (s) D12	
J o i	20-22	Statistica si probabilitati (curs) - I. Rasa - D12	
	8-10	/ PC (s) E15	
	10-12		
	12-14		
	14-16	Bazele arhitecturii calculatoarelor (BAC) - F. Oniga - D12	
	16-18		
V i n e r i	18-20		
	8-10		BAC 107
	10-12	Programarea calculatoarelor (curs) - I. Giosan - Aula Instalatii (cu anul I, seria B)	
	12-14		
	14-16		
	16-18		
	18-20	BAC 107	

Responsabil / birou:

Prof.dr.ing. Rodica Potolea / C09

ORAR An 2 Master CSC - Semestrul 1 - Anul universitar 2019/2020

		Complemente de Stiinta Calculatoarelor	
L u n i	8-10	Sisteme distribuite (SD) - M. Antal - F	
	10-12	Rețele de calculatoare (RC) - B. Iancu - P03 (cu anul IV TI)	
	12-14		
	14-16	ABD 213	
	16-18		
	18-20		
M a r t i	8-10	AF 202	
	10-12		AF 202
	12-14	Algoritmi Fundamentali (AF) - T. Muresan - 40	
	14-16		
	16-18		
	18-20		SD D3
M i e r c u r i	8-10	RC 16b (3h)	
	10-12		
	12-14		RC 16b (3h)
	14-16	Tehn. multimedia (TM) - D21 / Sist. rec. formelor (SRF) - F / Informatica ind. (II) - 40	
	16-18	Admin. sist. op. (ASO) - 40 /	
	18-20	Admin. B.D. (ABD) - D21 / Proi. interfețe utilizator (PIU) - 356	
J o i	8-10	AF (s) 202 /	
	10-12		
	12-14		
	14-16		
	16-18		
	18-20		
	20-22		
V i n e r i	8-10		
	10-12		
	12-14		
	14-16		
	16-18	Intelig. artificiala (IA) - A. Marginean - D21	
	18-20		TM 104
	20-22	/ Etica si integritate academica - P03 (sapt para)	

**Discipline opționale, comune cu secția Calculatoare:**

(2curs+2lab.) (se aleg 3 discipline opționale)

**Cu anul III:**

Inteligența Artificială

**Cu anul IV TI:**

Administrarea sistemelor de operare

Tehnologii multimedia

Administrarea bazelor de date

Informatică industrială

Sisteme distribuite

**Cu anul IV Calculatoare:**

Sisteme de recunoaștere a formelor

Proiectarea interfețelor utilizator

**Pentru disciplinele opționale la care nu apare explicit in orar activitatea de laborator, va rugam sa contactati titularii de curs pentru a stabili grupa de la licenta cu care veti desfasura activitatea de laborator.**