

LEGENDA SĂLILOR - secțiile Calculatoare și Tehnologia Informației

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

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 2017/2018

		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 206			MS (S) E15																
	14-16			PC 206	PL 204																			
	16-18					PL 204																		
	18-20						PL 204																	
	20-22																							
M a r t i	08-10							Limbi straine 216LS				PL 204	PC 205					MS (s) I109		AM (s) I110				
	10-12	Limbi straine 216LS		Limbi straine D12		Limbi straine EM2				Limbi straine 211LS		PC 205	PL 204					AM (S) I109		AL (s) I110				
	12-14	Psihologia educatiei (s) - D12												PL 204	PC 205	Limbi straine 216LS		AL (s) I109		MS (S) I110				
	14-16	Algebră liniară si geometrie analitica (AL) - V. Pop - Aula Instalatii													PC 205	PL 204								
	16-18	Matematici speciale I (MS) - D. Rosca - Aula Instalatii															PL 204	PC 205						
	18-20	Fizica (F) - V.Pop - Aula Instalatii															PC 205	PL 204						
	20-22																							
M i e r c u r i	08-10	Fizica(L) 192 / Fizica(L) 192				PC 206							AL (S) 356	AM (s) 467										
	10-12						PC 206			AM(S) D11		AM (s) E17		AL (S) 467	Fizica(L) 192 / Fizica(L) 192									
	12-14									AM (S) 356				Fizica(L) 192 / Fizica(L) 192	AM (s) E17									
	14-16			Fizica(L) 192 / Fizica(L) 192		AM (s) E17	PC (s) E15 /				/ PC (s) E15										Limbi straine 211LS			
	16-18	PC (s) E15 /		/ PC (s) E15		MS (s) E17														PL 204	PC 205	Fizica(L) 192 / Fizica(L) 192		
	18-20			MS (s) D11																PC 205	PL 204			
	20-22	Psihologia educatiei - G. Trif (opt) - D21																						
J o i	08-10	MS (s) 467				AL (s) F	PL 204	PC 206	Fizica(L) 192 / Fizica(L) 192			Psihologia educatiei (s) - 206 (Cladirea Turn, Daicoviciu)										PC (s) E15 /		
	10-12	AL (s) E15				Fizica(L) 192 / Fizica(L) 192	PC 206	PL 204							MS (S) 467									
	12-14	AM (s) E15		AL (s) 467						PL 204	PC 206							MS (s) D11		Fizica(L) 192 / Fizica(L) 192				
	14-16			AM (s) D11					Fizica(L) 192 / Fizica(L) 192	PC 206	PL 204			MS (S) E17										
	16-18												Fizica(L) 192 / Fizica(L) 192	PC (s) E17 /			AL (s) D11		/ PC (s) E17	PL 204	PC 205			
	18-20												PC (s) E17 /				/ PC (s) E17			PC 205	PL 204			
	20-22																							
V i n e r i	08-10	AM-I (Calcul diferencial) (AM) - M. Ivan - P03										Proiectare Logica (PL) - L. Vacariu - Aula Instalatii												
	10-12	Programarea calculatoarelor (PC) - K. Marton - P03										Programarea calculatoarelor (PC) - I. Giosan- Aula Instalatii												
	12-14	Proiectare Logica (PL) - L. Vacariu - P03										Matematici speciale I (MS) - M. Rus - Aula Instalatii												
	14-16																							
	16-18												Limbi straine 467	Limbi straine E15								Limbi straine 216LS		
	18-20																							
	20-22																							

TIMETABLE 1st Year Computer Science english - 1st Semester - Academic Year 2017/2018

		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	Computer programming (PC) - M. Joldos - P03							
	12-14	Logic design (LD) - O. Cret - P03							
	14-16	SM (s) E15				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		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								
	18-20								
	20-22								
W e d n e s d a y	08-10	CP (s) E17 /		/ CP (s) E17		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								
	18-20								
	20-22	Psihologia educatiei - G. Trif (opt) - D21							
T h u r s d a y	08-10	Foreign languages 211LS							
	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 E15		Foreign languages E17		Foreign languages 211LS	
	10-12			Phys. (L) 192 /		CP (s) 467 /		/ CP (s) 467	
	12-14	LD 204	CP 205			AL (s) 467			
	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 2017/2018

		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		
L u n i	08-10											PLA 202	CAN 207										
	10-12											CAN 207	PLA 202							EMS H01/ NC 197	NC 197/ EMS H01		
	12-14	Pedagogie (s) - EM2 (S2)												PLA 202	CAN 207								
	14-16	Programare orientata obiect (POO) - A. Ciurte - 40														CAN 207	PLA 202			EMS H01/ NC 197	NC 197/ EMS H01	BD 214	POO 209
	16-18	Baze de date (BD) - C. Ivan - 40																PLA 202	CAN 207			POO 209	BD 214
	18-20	Circuite analogice si numerice (CAN) - A. Peculea - 40										/NC 197	NC 197/					CAN 207	PLA 202				
	20-22																						
M a r t i	08-10	PLA 202	CAN 207		PLA 209	EMS H01/ NC 479/	NC 479/ EMS H01					Baze de date (BD) - G. Dragomir - 40											
	10-12	CAN 207	PLA 202					PLA 209			Calcul numeric (CN) - I. Gavrea - 40												
	12-14			EMS H01/ NC 479/	NC 479/ EMS H01			PLA 209	CAN 207		Masurari electronice si senzori (MES) - R. Munteanu 40												
	14-16	Germana				- M. Tripon - 356		CAN 207			PLA 209	Limba engleza - D21											
	16-18	EMS H01/ NC 479/	NC 479/ EMS H01							PLA 209	CAN 207												
	18-20	EMS H01/ NC 479/	NC 479/ EMS H01	PLA 209							CAN 207												
	20-22																						
M i e r c u r i	08-10	BD 210	POO 212		CAN 213	PLA 202	CAN 207							EMS H01/ NC 197/	NC 197/ EMS H01								
	10-12	POO 212	BD 210	CAN 213		CAN 207	PLA 202																
	12-14							BD 210	POO 212			BD 214	POO 209					PLA 202	CAN 207				
	14-16							POO 212	BD 210			POO 209	BD 214			/ NC 197	NC 197/	CAN 207	PLA 202				
	16-18							BD 210	POO 212			BD 214	POO 209							PLA 202	CAN 207		
	18-20							POO 212	BD 210			POO 209	BD 214	EMS H01/	/ EMS H01					CAN 207	PLA 202		
	20-22																						
J o i	08-10	Calcul numeric (CN) - I. Gavrea - 40																					
	10-12	Masurari electronice si senzori (MES) - R. Munteanu - 40																					
	12-14	Programare în limbaj de asamblare (PLA) - G. Sebestyen - 40																					
	14-16											Programare orientata obiect (POO) - I. Giosan - 40											
	16-18											Programare în limbaj de asamblare (PLA) - G. Sebestyen - 40											
	18-20							EMS H01/	/EMS H01			Circuite analogice si numerice (CAN) - A. Peculea - 40											
	20-22	Pedagogie II - L. Tausan - 40																					
V i n e r i	08-10			BD 210	POO 212						EMS H01/ NC 197/	NC 197/ EMS H01							BD 214	POO 209			
	10-12			POO 212	BD 210														POO 209	BD 214			
	12-14					BD 210	POO 212										BD 214	POO 209					
	14-16					POO 212	BD 210				EMS H01/	/ EMS H01					POO 209	BD 214					
	16-18							/NC 479	NC 479/														
	18-20	Limba engleza - 356										Franceza - 467											
	20-22																						

TIMETABLE 2nd Year Computer Science english - 1st Semester - Academic Year 2017/2018

		30421		30422		30423		30424	
		1	2	1	2	1	2	1	2
M o n d a y	08-10								
	10-12								
	12-14	Assembly language programming (ALP) - E. Cebuc - 40							
	14-16	Numerical calculus (NC) - M. Ivan - P03							
	16-18	Electronic measurements and sensors (EMS) – R. Holonec - P03							
	18-20								
	20-22								
T u e s d a y	08-10					OOP 212	DB 214		
	10-12					DB 214	OOP 212		
	12-14	OOP 212	DB 214					EMS H41/ NC 197	NC 197 / EMS H41
	14-16	DB 214	OOP 212	Germana - M. Tripon - 356					
	16-18	ALP 202		OOP 212	DB 214				
	18-20		ALP 202	DB 214	OOP 212				
	20-22								
W e d n e s d a y	08-10	Databases (DB) - C. Cenan - D21							
	10-12	Object oriented programming (OOP) - M. Joldos - D21							
	12-14	Analog and digital circuits (ADC) - V. Dadarlat - D21							
	14-16	Pedagogie (s)							
	16-18								
	18-20								
	20-22								
T h u r s d a y	08-10			ALP 202	ADC 207	EMS H41/ NC 197	NC 197 / EMS H41	OOP 212	DB 214
	10-12			ADC 207	ALP 202			DB 214	OOP 212
	12-14		ADC 207						
	14-16								
	16-18	EMS H41/ NC 197	NC 197 / EMS H41			ALP 202	ADC 207		
	18-20					ADC 207	ALP 202		
	20-22	Pedagogie II - L. Tausan - 40							
F r i d a y	08-10	ADC 207							
	10-12								ADC 207
	12-14			EMS H41/ NC 197	NC 197 / EMS H41			ADC 207	ALP 202
	14-16							ALP 202	
	16-18								
	18-20	English (E) - S. Munteanu - D21							
	20-22								

ORAR An 3 CTI (Calculatoare) romana - Semestrul 1 - Anul universitar 2017/2018

		30231		30232		30233		30234		30235		30236		30237		30238		30239		302310					
		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				PMP 107	SPG 105	PL 108							IIA 26B	IS 36	PF S4.2									
	10-12				SPG 105	PL 108	PMP 107							IS 36	PF S4.2	IIA 26B					/ PL (s) 467				
	12-14				PL 108	PMP 107	SPG 105							PF 36	IIA 26B	IS 479									
	14-16	IIA 26B								PMP 107		PL 108	PL (s) E17 /			/ PL (s) E17	IS 479	PF 36			SPG 105				
	16-18	IS 479								SPG 105		PMP 107						PF S4.2	IIA 26B		PL 108				
	18-20	PF S4.2								PL 108		SPG 105						IIA 26B	IS 479			PMP 107			
	20-22	Didactica specialitatii - C. Bal - P03																							
M a r t i	08-10	PMP 107	IS 36	IIA 26B	PF S4.2							Proi. microproc. (PmP) - M. Negru - D21													
	10-12	SPG 105	PF S4.2	IS 36	IIA 26B			PL (s) D11 /		/ PL (s) D11	Introd. Intelig. artificiala (IIA) - A. Marginean - D21														
	12-14	PL 108	IIA 26B	PF S4.2	IS 36	PL (s) D11 /					Inginerie software (IS) - E. Todoran - D21														
	14-16					IS 36	PF S4.2	PMP 107	SPG 105	PL 108	IIA 26B	Legislatie economica (LE) - R. Cordos - 40													
	16-18					PF S4.2	IIA 26B	SPG 105	PL 108	PMP 107	IS 36														
	18-20					IIA 26B		PL 108	PMP 107	SPG 105	PF S4.2														
	20-22																								
M i e r c u r i	08-10	Inginerie software (IS) - E. Todoran - 40										PMP 107									IIA 26B		IS 36	PF S4.2	
	10-12	Programare logică (PL) - R. Potolea - 40										SPG 105										PF S4.2		IIA26B	IS 36
	12-14	Introducere in inteligenta artificiala (IIA) - A. Groza - 40										PL 108									IS 36		PF S4.2	IIA26B	
	14-16	PL (s) D11 /		/ PL (s) D11											PMP 107	SPG 105	PL 108								
	16-18														SPG 105	PL 108	PMP 107								
	18-20														PL 108	PMP 107	SPG 105								
	20-22																								
J o i	08-10							IIA 26B	IS 36	PF S4.2										PMP 107	SPG 105	PL 108			
	10-12							IS 36	PF S4.2	IIA 26B										SPG 105	PL 108	PMP 107			
	12-14							PF S4.2	IIA 26B	IS 36										PL 108	PMP 107	SPG 105			
	14-16		SPG 105	PL 108									IIA 26B	IS 479								PMP 107			
	16-18		PL 108	PMP 107									PF S4.2	IIA 26B								SPG 105			
	18-20		PMP 107	SPG 105									IS 479	PF S4.2								PL 108			
	20-22																								
V i n e r i	08-10	Sisteme de prelucrare grafica (SPG) - D. Gorgan - 40																							
	10-12	Proiectare cu microprocesoare (PmP) - R. Danescu - 40											/ PL (s) D12									PL (s) D12 /			
	12-14	Programare functională (PF) - R. Slavescu - 40										Programare logică (PL) - C. Lemnaru - D21													
	14-16	Legislatie economica (LE) - R. Cordos - P03										Progr. functională (PF) -R. Slavescu - D21													
	16-18																								
	18-20							IS 36																	
	20-22																								

TIMETABLE 3rd Year Computer Science english - 1st Semester - Academic Year 2017/2018

		30431		30432		30433		30434	
		1	2	1	2	1	2	1	2
M o n d a y	08-10	Functional programming (FP) - O. Pop - D21							
	10-12	Software engineering (SE) - E. Todoran - D21							
	12-14	Logic programming (LP) - R. Potolea - D21							
	14-16					LP H11/			/LP H11
	16-18								
	18-20								
	20-22	Didactica specialitatii - C. Bal - P03							
T u e s d a y	08-10							GPS 105	LP 108
	10-12							LP 108	DMP 107
	12-14							DMP 107	GPS 105
	14-16								
	16-18	Economy legislation (EL) - R. Cordos - 40							
	18-20						SE 36		
	20-22								
W e d n e s d a y	08-10				GPS 105	LP 108			
	10-12				LP 108	DMP 107			
	12-14				DMP 107	GPS 105			
	14-16	FP S4.2	SE 36	IAI 26B					
	16-18	SE 36		FP S4.2					
	18-20	IAI 26B	FP S4.2	SE 36					
	20-22								
T h u r s d a y	08-10	Introduction to artificial intelligence (IAI) - I.A. Letia - D21							
	10-12	Graphic processing systems (GPS) - D. Gorgan - D21							
	12-14	Design with microprocessors (DMP) - R. Danescu - D21							
	14-16	LP 467/			/LP 467		FP 36		
	16-18								
	18-20								
	20-22								
F r i d a y	08-10		LP 108		IAI 26B				
	10-12		DMP 107		SE 36	IAI 26B	LP 108		
	12-14	LP 108	GPS 105		FP S4.2	SE 36	DMP 107	IAI 26B	
	14-16	DMP 107		LP 108		FP S4.2	GPS 105	SE 36	IAI 26B
	16-18	GPS 105	IAI 26B	DMP 107				FP S4.2	SE 36
	18-20			GPS 105			IAI 26B		FP S4.2
	20-22								

ORAR An 4 Calculatoare romana - Semestrul 1 - Anul universitar 2017/2018

		30241		30242		30243		30244	
		1	2	1	2	1	2	1	2
L u n i	08-10	Rețele de calculatoare (RC) - V. Dadarlat - F							
	10-12	Sisteme distribuite (SD) - I. Salomie - 40							
	12-14	Marketing – A. Constantinescu - H11							
	14-16	PSO(p) C03/	/PSO(p) C03						
	16-18			PSO(p) C03/	/PSO(p) C03				
	18-20								
	20-22								
M a r t i	08-10								
	10-12					SD 103 (3h)	PIU 104 (3h)		CPD C03
	12-14			PSO 102		PIU 104 (3h)	SD 103 (3h)	CPD C03	
	14-16	PSO 102					CPD C03		
	16-18				PSO 102	CPD C03		SD D3 (3h)	PIU 104 (3h)
	18-20		PSO 102					PIU 104 (3h)	SD D3 (3h)
	20-22								
M i e r c u r i	08-10					PT(p) C03/	/PT(p) C03		
	10-12								
	12-14								
	14-16	Proi. sist. de operare (PSO) - F				Proi. interfete utilizator (PIU) - 356			
	16-18	Sist. de rec. a formelor (SRF) - F				Proiect. traductoarelor (PT) - 356			
	18-20	Sisteme de intrare iesire (SIE) - F				Calcul paralel distribuit (CPD) - 356			
	20-22	Managementul clasei de elevi (fac.)- C. Bal - F (20-21)							
J o i	08-10	SD103 (3h)	SRF 106 (3h)						
	10-12								
	12-14	SRF 106 (3h)	SD 103 (3h)						
	14-16							PT(p) C03/	/PT(p) C03
	16-18			SD D3 (3h)	SRF 106 (3h)			RC 101	PT C03
	18-20			SRF 106 (3h)	SD D3 (3h)			PT C03	RC 101
	20-22								
V i n e r i	08-10	SIE 103	RC 101						
	10-12	RC 101	SIE 103						
	12-14			SIE 103	RC 101				
	14-16			RC 101	SIE 103				
	16-18					RC 101	PT 104		
	18-20	Dezv. pers. prof. - - F				PT 104	RC 101		
	20-22								

10/24/2017

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

ORAR An 4 Tehnologia Informatiei - Semestrul 1 - Anul universitar 2016/2017

		30641		30642		30643		30644	
		1	2	1	2	1	2	1	2
L u n i	08-10	Sisteme informatice distribuite (SD) - T. Cioara - H11							
	10-12	Rețele de calculatoare (RC) - B. Iancu - H11							
	12-14			II S4.2		Marketing – A. Constantinescu - H11			
	14-16				II S4.2				
	16-18								
	18-20								
	20-22								
M a r t i	08-10							RC 101	
	10-12	SD D3 (3h)	IOC 106 (3h)					RC 101	
	12-14	IOC 106 (3h)	SD D3 (3h)		RC 101				
	14-16	RC 101							
	16-18			SD 103 (3h)	IOC 106 (3h)				
	18-20			IOC 106 (3h)	SD 103 (3h)				
	20-22								
M i e r c u r i	08-10								
	10-12								
	12-14								
	14-16	Informatica ind. (II) - 40				Tehn. multimedia (TM) - D21			
	16-18	Admin. sist. op. (ASO) - 40				Sisteme expert (SE) - D21			
	18-20	Interact. om calc. (IOC) - E17				Admin. B.D. (ABD) - D21			
	20-22	Managementul clasei de elevi (fac.)- C. Bal - F (20-21)							
J o i	08-10	ASO 102 (3h)				SD D3 (3h)	SE 104 (3h)	RC 101	
	10-12		ASO 102 (3h)						RC 101
	12-14			RC 101		SE 104 (3h)	SD D3 (3h)		
	14-16	II S4.2	RC 101	ASO 102 (3h)				SD 103 (3h)	SE 104 (3h)
	16-18							SE 104 (3h)	SD 103 (3h)
	18-20								
	20-22								
V i n e r i	08-10				ASO 102 (3h)	TM 104		ABD 106 (3h)	
	10-12		II S4.2				ABD 106 (3h)	TM 104	TM 104
	12-14							TM 104	
	14-16						TM 104		ABD 106 (3h)
	16-18					ABD 106 (3h)			
	18-20	Dezv. pers. prof. - - F							
	20-22								

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

TIMETABLE 4th Year Computer Science english - 1st Semester - Academic Year 2017/2018

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

10/24/2017

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

ORAR An 1 Master - Semestrul 1 - Anul universitar 2017/2018

		Inteligenta si Viziune Artificiala	Retele de Comunicatii si Sisteme Distribuite	Inginerie Software	Ingineria Calculatoarelor	Tehnologia Informatiei in Economie	Securitatea Informatiilor si Sistemelor de Calcul	
L u n i	8-10						Probl. securit. niv. cod sursa (PSCS)- 102	
	10-12						/ PSCS 102	
	12-14							
	14-16							
	16-18			SD E17 / RC E17		RC 356 / SD 356		
	18-20	Retele de calculatoare (RC) - V. Dadarlat - F						
	20-22				RC F/			
M a r t i	8-10						Securitatea Informatiilor (SI) - 102	
	10-12						SI 102 /	
	12-14							
	14-16							
	16-18	SD H11 / RC H11	RC D21 / SD D21					
	18-20	Sisteme distribuite (SD) - I. Salomie - 40						
	20-22				/ SD 40			
M i e r c u r i	8-10							
	10-12							
	12-14							
	14-16							
	16-18			SAI D11 / VA D11	VA D12 / SAI D12		IIASM 102	
	18-20	Sisteme de agenti inteligenti (SAI) - I.A. Letia - 40				Ingineria programarii (IP) 467	Ing. inv. si an. de soft. malitios (IIASM) - 102	
	20-22							
J o i	8-10							
	10-12							
	12-14							
	14-16							
	16-18	SAI D12 / VA D12	VA E15 / AI E15			IP 467 / BE 467	DAASDM 102 (17-19)	
	18-20	Viziune artificiala (VA) - S. Nedevschi - D21				Bazele economiei (BE) - 467	Dezv.Apl. Android si Sec. Disp Mob (DAASDM) - 102 (19-21) Optional	
	20-22							
V i n e r i	8-10	3 ore activitate de cercetare vor fi programate de comun acord cu indrumatorii					Progr. si sec. la nivelul arh. x86-64 (PSNA) - 36	
	10-12	2 ore Proiect vor fi programate de comun acord cu indrumatorii					Optional	
	12-14							
	14-16							
	16-18							
	18-20						PSNA 102	

Responsabil / bi Prof.dr.ing. Sergiu Nedevschi / M07 Prof.dr.ing. Vasile Dădărlat / 28 :ing. Ioan Salomie / M08 Prof.dr.ing. Gheorghe Sebestyen / Conf.dr.ing. Mihaela Dinsoreanu / D01

Intalnirile pentru evaluarea Activitatii de Cercetare vor fi programate de comun acord cu indrumatorii de dizertatie
10/24/2017

ORAR An 2 Master - Semestrul 1 - Anul universitar 2017/2018

		Inteligența și Viziune Artificială	Retele 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	/IP F IP F /		FP 212	/ ST 212	DWBI E15 /	ESCSCRC 102
	18-20	Prel. limbaj natural (PLN) - E17	Securitate info. (SI) - 467	Sist.tranzaction. (ST) - 212	Interf.om calc. (IOC) - 106	Data wareh. BI (DWBI) - E15	Elem. de sec. in config. sist. de calcul și a rețelelor de calculatoare (ESCSCRC) 102
	20-22	PLN E17 /	/ SI 467	Fiabilitate progr. (FP) - 212	/ IOC 106		
M a r t i	8-10						
	10-12						
	12-14						
	14-16						
	16-18	RV E15 /	/ TC E15		TC 356 /	/ TWEB 356	
	18-20	Realitate virtuala (RV) - E15	Sis.digi.com. (SDC) - E17		Sis.calc.ded. (SCD) - 356	Teh. web e-busin. (TWEB) - F	
	20-22		SDC E17 /		/ SCD 356		
M i e r c u r i	8-10						Criptografie aplicata (CA) 102 optional
	10-12						CA 102
	12-14						
	14-16						
	16-18			/ IP 467	IP 467 /		
	18-20	Ingineria programarii (IP) - M. Dinsoreanu - 467				Pro.integr.sis.info. (PISI) - E15	
	20-22					PISI E15 /	
J o i	8-10						
	10-12						
	12-14						
	14-16						
	16-18			/ TC 356		TC 356 /	/ TISIDD 36
	18-20	Tehnici de comunicare (TC) - 356					Tratarea incidentelor de securitate și investigarea datelor digitale (TISIDD) 36
	20-22	/ TC 356					
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						TVSI 102 /
	18-20						Testarea vulnerabilității sistemelor informatice (TVSI) 108

		Complementar Stiinta Calculatoarelor	
L u n i	8-10	BD 214	
	10-12	PC 213	BD 214
	12-14		PC 213
	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	
	20-22	Statistica si probabilitati (curs) - I. Rasa - D12	
J o i	8-10		/ PC (s) E15
	10-12		
	12-14		
	14-16	Bazele arhitecturii calculatoarelor (BAC) - F. Oniga - D12	
	16-18		
	18-20		
V i n e r i	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 2017/2018

**Complementar
Stiinta Calculatoarelor**

L u n i	8-10	Sisteme distribuite (SD) - T. Cioara - H11	
	10-12	Rețele de calculatoare (RC) - B. Iancu - H11 (cu anul IV TI)	
	12-14		
	14-16		
	16-18		
	18-20	Data warehouse și Business Intelligence (DWBI) - E15	
M a r t i	8-10		
	10-12	Introd. Intelig. artificiala (IIA) - A. Marginean - D21	
	12-14		
	14-16		
	16-18	ABD 210	
	18-20		ASO C03
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 / Proi. interfete utilizator (PIU) - 356/ Informatica ind. (II) - 40	
	16-18	Admin. sist. op. (ASO) - 40 / Sist. rec. formelor (SRF) - F	SD 479 sau IIA 26B
	18-20	Admin. B.D. (ABD) - D21	
J o i	8-10		
	10-12		
	12-14		
	14-16		
	16-18		
	18-20	Bazele economiei (BE) - 467	
V i n e r i	8-10		
	10-12		
	12-14		II E17
	14-16		
	16-18		
	18-20		TM 479

Discipline opționale, comune cu secția Calculatoare:

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

Cu anul III:

Introducere în 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

Cu master TIE an II:

Data warehouse și Business Intelligence

Pentru disciplinele optionale 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.