

Anul 1

Anul 2

Lundi	8:00			8:00		
	9:00			9:00		
	10:00			10:00		
	11:00			11:00		
	12:00			12:00		
	13:00			13:00		
	14:00			14:00		
	15:00			15:00		
	16:00	Management de la recherche et de l'innovation (C) I. STANICA		CJ101	16:00	
	17:00				17:00	
	18:00	MRI (P) I. STANICA			18:00	
19:00				19:00	Etique - sem. paire (C) R.Trofin	
20:00				20:00	Online	

Mardi	8:00			8:00		
	9:00			9:00		
	10:00			10:00		
	11:00			11:00		
	12:00			12:00		
	13:00			13:00		
	14:00			14:00		
	15:00			15:00		
	16:00			16:00		
	17:00			17:00		
	18:00			18:00	Systèmes adaptifs et collaboratifs (C) A. CRETAN	S1 - S8 Online S9 - S14 CJ104
	19:00			19:00		
20:00			20:00	SAC (L) A. CRETAN		

Mercredi	8:00			8:00		
	9:00			9:00		
	10:00			10:00		
	11:00			11:00		
	12:00			12:00		
	13:00			13:00		
	14:00			14:00		
	15:00			15:00		
	16:00			16:00	Impact environmental et conception propre des produits G. DRAGOI (C+P)	Online
	17:00			17:00		
	18:00	Modélisation des systèmes et techniques d'optimisation (C) A. CRETAN		S1 - S8 Online, S9 - S14 CJ104	18:00	
19:00			19:00			
20:00	MSTO (L) A. CRETAN			20:00		

Jeudi	8:00			8:00		
	9:00			9:00		
	10:00			10:00		
	11:00			11:00		
	12:00			12:00		
	13:00			13:00		
	14:00			14:00		
	15:00			15:00		
	16:00			16:00	Apprentissage automatique dans les sys. collaboratifs (C) A. Mitrea	CJ104
	17:00	Fouille de données et entrepôt de données (C) C. UDREA		EC102	17:00	
18:00			18:00		AASC (L+P) A. Mitrea	
19:00	FDED (L) C. UDREA			19:00		
20:00	FDED (P) C. UDREA			20:00		

	8:00			8:00	
--	------	--	--	------	--

Vendredi	9:00			9:00		
	10:00			10:00		
	11:00			11:00		
	12:00			12:00		
	13:00			13:00		
	14:00			14:00		
	15:00			15:00		
	16:00	Systèmes embarqués (C) A. Doncescu		16:00		
	17:00		Online	17:00		
	18:00	SE (L) A. Doncescu		18:00	Management des systèmes informationnels (C) A. CRETAN	S1 - S8 Online S9 - S14 CJ104
	19:00	SE (P) A. Doncescu		19:00		
20:00			20:00	MSI (L) A. CRETAN		

Responsabil orar:

o (*) S.=Semaine

Alexandru Mitrea

danalexmitrea@gmail.com

Decan:

Prof. Dr. Maria-Iuliana Dascălu