

UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA  
 Facultatea de Matematică și Științe ale Naturii  
 Departamentul: Informatică (D3)  
 Domeniul de ierarhizare: Informatică  
 Programul de studii: Master. Metode și Modele în Inteligența Artificială (MIA)  
 Durata studiilor : 2 ani  
 Forma de învățământ : IF

Aprobat începând cu  
 anul universitar 2014-2015

Sem. I	Sem. II
Nr. sapt./sem. daca ≠ 14	12

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT – Anul II (2015-2016)

Disciplina	Cod	A S C	OB OP F	Opt. 0/≥1	C1	S1	L1	P1	CT1	FV1	C2	S2	L2	P2	CT2	FV2
Modele de calcul neuronal și evolutiv	D3MIAM311	S	OB	1	2		2		8	E						
Managementul informațiilor în mediul WEB	D3MIAM312	A	OB	1	2		2		8	E						
Sisteme multi-agent/ Bioinformatică	D3MIAM313/ D3MIAM314	C	OP	1	2		2		8	E						
Elaborare disertație (I)	D3MIAM315	S	OB	1				2	6	V						
Sisteme inteligente de control și clasificare	D3MIAM416	C	OB	1							2		2		8	E
Optimizari matematice in Inteligența artificială	D3MIAM417	C	OB	1							2	2			8	E
Mașini instruibile/ Metode avansate de analiza criptografică	D3MIAM418/ D3MIAM419	C	OP	1							2		2		8	E
Elaborare disertație (II)	D3MIAM420	S	OB	1										2	6	V

<b>TOTAL</b>					6	0	6	2	30		6	2	4	2	30	
					14				0	F	14				0	F

Rector,  
 Prof.dr. Dan Claudiu DĂNIȘOR

Decan,  
 Prof.dr. Dumitru BUȘNEAG

Director departament,  
 Prof. dr. Ion IANCU