UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA

Facultatea de Științe

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

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

APROBAT începând cu anul universitar 2015-2016

PLAN DE ÎNVĂTĂMÂNT - Anul II (2016-2017)

PLAN DE ÎNVĂŢĂMÂNT — Anul II (2016-2017)																
Disciplina	Cod	A S C	OB OP F	Opt. 0/≥1	C1	S1	L1	P1	CT1	FV1	C2	S2	L2	P2	CT2	FV2
DISCIPLINE OBLIGATORII SI OPTIONALE																
Modele de calcul neuronal şi evolutiv	D3MIAM311	S	OB	1	2		2		8	Е						
Managementul informaţiilor în mediul WEB	D3MIAM312	Α	ОВ	1	2		2		8	Е						
Sisteme multi-agent/ Bioinformatică	D3MIAM313/ D3MIAM314	С	ОР	1	2		2		8	Е						
Elaborare disertație (I)	D3MIAM315	S	ОВ	1				2	6	V						
Sisteme inteligente de control și clasificare	D3MIAM416	С	ОВ	1							2		2		8	Е
Optimizari matematice in Inteligenta artificiala	D3MIAM417	С	ОВ	1							2	2			8	Е
Mașini instruibile/ Metode avansate de analiza criptografică	D3MIAM418/ D3MIAM419	С	ОР	1							2		2		8	Е
Elaborare disertație (II)	D3MIAM420	S	ОВ	1										2	6	V
																\vdash
TOTAL	6	0	6	2	30		6	2	4	2	30					
DISCIPLINE FACULTATIVE																
		1														
																\vdash
																\vdash
TOTAL						0	0	0	0		0	0	0	0	0	