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

APROBAT începând cu anul universitar 2015-2016

Nr. sapt./sem. daca ≠ 14

	PLAN DE ÎNVĂŢĂMÂNT - Anul I (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
DISCIPLINE OBLIGATORII SI OPTIONALE																
Baze de date avansate	D3MIAM101	Α	OB	1	2		2		8	E						
Data Mining	D3MIAM102	С	ОВ	1	2		2		8	Е						
Metodologia cercetării științifice în informatică (I)	D3MIAM103	S	ОВ	1	1		1		6	٧						
Structuri algebrice ordonate/	D3MIAM104/	С	ОР	1	2		2		8	Е						
Computer vision	D3MIAM105	C		1			2		0							
Tehnologii WEB şi e-learning	D3MIAM206	Α	ОВ	1							2		2		8	Е
Sisteme deductive în Inteligența artificială	D3MIAM207	С	ОВ	1							2	2			8	Ε
Metodologia cercetării științifice în informatică (II)	D3MIAM208	S	ОВ	1							1		1		6	V
Interactiunea om-calculator/ Metode de analiza exploratorie a datelor	D3MIAM209/ D3MIAM210	С	ОР	1							2		2		8	E
									-				_			
TOTAL					7	0	7	0	30		7	2	5	0	30	
DISCIPLINE FACULTATIVE																
TOTAL					0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	