

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
Masterat
 Diploma acordată: Diplomă de master

Codul	Disciplina	Semestrul I 14 săpt.			
		Curs	Seminar	Forma de verif	Credite
UO-ST.ARC.0101	Matematică fuzzy	2	1	Cv	7
UO-ST.ARC.0102	Analiza operatorilor multivoci	2	2	Ex	8
UO-ST.ARC.0103	Funcții univalente	2	1	Cv	7
UO-ST.ARC.0104	Analiză pe spații ultrametrice	2	2	Ex	8
	Total/săptămână/credite	8	6		30

Codul	Disciplina	Semestrul II 14 săpt.			
		Curs	Seminar	Forma de verif	Credite
UO-ST.ARC.0201	Teoria aproximării funcțiilor	2	1	Cv	7
UO-ST.ARC.0202	Analiză pe spații ultrametrice	2	2	Ex	8
UO-ST.ARC.0203	Analiză non-standard și aplicații	2	2	Ex	8
UO-ST.ARC.0204	Subordonări diferențiale	2	1	Cv	7
	Total/săptămână/credite	8	6		30

Codul	Disciplina	Semestrul III 12 săpt.			
		Curs	Seminar	Forma de verif	Credite
UO-ST.ARC.0301	Analiza funcțiilor de variabilă hipercomplexă	2	1	Cv	7
UO-ST.ARC.0302	Analiză non-standard și aplicații	2	2	Ex	8
UO-ST.ARC.0303	Puncte fixe, teoreme de echilibru și aplicații	2	2	Ex	8
UO-ST.ARC.0304	Biomatematică	2	1	Cv	7
	Total/săptămână/credite	8	6		30

Valabil începând cu anul univ.
2008 - 2009
Se aprobă

I. CERINȚE PENTRU OBTINEREA DIPLOMEI DE MASTER

*90 credite pentru activitatea didactică

*15 credite la examenul de disertație

II. DESFĂȘURAREA STUDIILOR (în număr de săptămâni)

Anul	Activități didactice		Practică	Sesiuni de examene			Vacanța		
	Sem. I	Sem. II		I	II	III	iarna	primăvara	vara
I	14	14	-	4	4	3	2	1	10
II	12	-	-	4	3	-	2	1	-

III. NUMĂRUL ORELOR PE SĂPTĂMÂNĂ

SEMESTRUL I	SEMESTRUL II	SEMESTRUL III
14	14	14

IV. EXAMENUL DE MASTER

1. Perioada de întocmire a lucrării de disertație: semestrul 3
2. Perioada de definitivare a lucrării de disertație: 2 săptămâni din semestrul 3
3. Perioada de susținere a lucrării de disertație: februarie, iunie

RECTOR

prof.univ.dr.ing. Cornel Antal

DECAN

prof.univ.dr. Sanda Monica Filip