



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
UNIVERSITATEA "OVIDIUS" DIN CONSTANȚA
B-dul Mamaia 124, 900527 Constanța, România
Tel./Fax: +40 241 606407, +40 241 606467
E-mail: rectorat2@univ-ovidius.ro
Webpage: www.univ-ovidius.ro

Hotararile Consiliului Facultatii de Matematica si Informatica din data de 24.05.2017

Cvorumul este indeplinit, fiind prezente 11 cadre didactice si 4 studenti.

HCFMI nr. 1	Se aproba , cu unanimitate de voturi pentru, numarul si distributia locurilor scoase la concurs la Admiterea 2017, Licenta si Master, conform Anexa 1.
HCFMI nr. 2	Se aproba , cu unanimitate de voturi pentru, urmatorii Membri supleanti ai Comisiei Tehnice de Admitere 2017 la FMI: Membri: Prof. Univ. Dr. Costara Constantin Prof. Univ. Dr. Ene Viviana
HCFMI nr. 3	Se aproba , cu unanimitate de voturi pentru, urmatoarele Comisie de evaluare a scrisorii de intentie (Licenta) la Admiterea 2017 la FMI: Membri: Conf. dr. Pelican Elena Lect. dr. Badea Maria-Gabriela Lect. dr. Bautu Elena
HCFMI nr. 4	Se aproba , cu unanimitate de voturi pentru, urmatoarele Perioade de inscriere si de sustinere a examenelor de finalizare a studiilor de licenta si de masterat la FMI– Sesiunea iunie-iulie 2017: 19-23 iunie 2017: inscrierea candidatilor 6-7 iulie 2017: sustinerea probelor
HCFMI nr. 5	DI Decan informeaza CF situatia legata de absenta postului de Secretar Sef la FMI, datorata faptului ca FMI are o singura secretara in momentul actual. Se aproba , cu unanimitate de voturi pentru, inaintarea unei cereri catre CA al UOC privind suplimentarea secretariatului FMI cu o noua secretara (macar part-time, cu o alta facultate din cadrul UOC).
HCFMI nr. 6	Se aproba , cu unanimitate de voturi pentru, lista cu Responsabilii de Programe la FMI, conform Anexa 2.

Intocmit,

Prof. Univ. Dr. Constantin Costara

Decan,

Prof. Univ. dr. Wladimir-Georges Boskoff

Facultatea de Matematică și Informatică

B-dul Mamaia nr. 124, RO – 900527 Constanța; Tel/Fax: 0241.606.424

E-mail: mateinfo@univ-ovidius.ro ; Webpage: www.math.univ-ovidius.ro

0	1	2	3	4	5	6	7	8	FĂRĂ TAXĂ					CU TAXĂ				
									9	10	11	12	13	14	15	16	17	
							TOTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8	Facultatea de Matematică și Informatică	Informatică	Informatică	A	IF	180	150	150	55	0	9	2	0	0	86	0	0	
			Informatică ((în limba engleză))	AP	IF	180	60	60	14	0	0		2	1	38	0	5	
		Matematică	Matematică	A	IF	180	80											
			Matematică informatică	A	IF	180	75	155	21	0	1	0	2	1	120	5	5	
			TOTAL				365	90	0	10	2	4	2	244	5	10		

Anexa 1

Nr. crt.	Facultate	Domeniul de studii universitare de master	Denumirea programului de studii universitare de master	Limba de predare	Forma de învățământ	Numărul de credite de studiu transferabile	Numărul maxim de studenți ce pot fi școlarizați	Numărul maxim de studenți ce pot fi școlarizați	FĂRĂ TAXĂ						CU TAXĂ		
									Cifra de școlarizare pentru români, UE, SEE, CE	Din care, Romi	Cifra de școlarizare pentru români de pretutindeni	Din care, români de pretutindeni, cu bursa	Cifra de școlarizare pentru cetățeni străini fara taxa fara	Cifra de școlarizare pentru cetățeni străini fara taxa cu	Cifra de școlarizare pentru români, UE, SEE, CE	Cifra de școlarizare pentru români de pretutindeni din	Cifra de școlarizare pentru cetățeni străini cu plata
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Facultatea de Matematică și informatică	Matematică	Matematică didactică	română	IF	120	100	50	15	0	3	0	0	0	32	0	0
			Modelare matematică în finanțe și analiza economică	română	IF	120		50	0	0	0	0	0	0	50	0	0
2		Informatică	Medii virtuale multimodale distribuite	română	IF	120	100	50	12	0	3	1	0	0	32	0	3
			Modelare și tehnologii informatice	română	IF	120		50	12	0	0	0	0	0	36	0	2

Anexa 1

Anexa 2:

Responsabilii de programe FMI

1. Conf. Univ. Dr. Pelican Elena: specializarea Informatica (studii licenta)
2. Prof. Univ. Dr. Costara Constantin: specializarile Matematica si Matematica informatica (studii licenta)
3. Conf. Univ. Dr. Sburlan Dragos: specializarea Informatica (in limba engleza) (studii licenta)
4. Prof. Univ. Dr. Ene Viviana: Matematica Didactica (studii de master)
5. Conf. Univ. Dr. Vernic Raluca: Modelare Matematica in Finante si Analiza Economica (studii de master)
6. Prof. Univ. Dr. Popa Constantin: Modelare si Tehnologii Informatice (studii de master)
7. Prof. Univ. Dr. Popovici Mircea: Medii Virtuale Multimodale Distribuite (studii de master)