



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII
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

Hotărârile Consiliului Facultății de Matematică și Informatică din data de 12.01.2021

Cvorumul este îndeplinit, votul exprimat a fost electronic.

HCFMI nr. 1	Se aprobă , cu unanimitate de voturi pentru, Criteriile de admitere valabile pentru concursul de Admitere din sesiunea iulie-septembrie 2021 - programele de licenta , conform Anexa 1.
HCFMI nr. 2	Se aprobă , cu unanimitate de voturi pentru, Criteriile de admitere valabile pentru concursul de Admitere din sesiunea iulie-septembrie 2021 - programele de masterat , conform Anexa 2.

Decan,

Conf. Univ. dr. Aurelian Nicola

Taxe de școlarizare și criteriile de selecție pentru admitere la studii universitare de licență
pentru anul universitar 2021-2022

Nr.ort.	Facultatea	Domeniul de studii universitare de licență	Denumirea programului de studii universitare de licență	Forma de învăț.	Durata studiilor (ani)	Nr. credite	Taxe de școlarizare/an		Criteriile de selecție admitere - pondere		Criteriile de departajare admitere - pondere	
							Candidați cetățeni români, UE, SEE, CE - Lei -	Candidați cetățeni străini cu plata taxelor de școlarizare în EURO - Euro -	Candidați cetățeni români, UE, SEE, CE	Candidați cetățeni străini cu plata taxelor de școlarizare în EURO	Candidați cetățeni români, UE, SEE, CE	Candidați cetățeni străini cu plata taxelor de școlarizare în EURO
8	Facultatea de Matematică și Informatică	Informatică	Informatică	IF	3	180	3600	3300	1. 85%Media generală la examenul de bacalaureat+ 15%Maximul dintre nota la disciplina Matematică și nota la disciplina Informatică obținută în cadrul examenului de Bacalaureat, cu precizarea că, dacă una dintre note lipsește, acestea i se va atribui valoarea 0 în câmpul corespunzător din platforma on-line 2. Calificativul admis la scrisoarea de intenție	Media de bacalaureat sau echivalentă sau media anilor de liceu acolo unde nu se susține bacalaureat	1. Maxim dintre nota la disciplina Matematică și nota la disciplina Informatică obținute în cadrul Examenului de Bacalaureat 2. Nota la examenul de Bacalaureat la disciplina Limba și literatura română - scris	1. Media ultimului an de liceu 2. Media penultimului an de liceu
			Informatică în limba engleză	IF	3	180	3800	3300	1. 85%Media generală la examenul de bacalaureat+ 15%Maximul dintre nota la disciplina Matematică și nota la disciplina Informatică obținută în cadrul examenului de Bacalaureat, cu precizarea că, dacă una dintre note lipsește, acestea i se va atribui valoarea 0 în câmpul corespunzător din platforma on-line 2. Calificativul admis la scrisoarea de intenție	Media de bacalaureat sau echivalentă sau media anilor de liceu acolo unde nu se susține bacalaureat	1. Maxim dintre nota la disciplina Matematică și nota la disciplina Informatică obținute în cadrul Examenului de Bacalaureat 2. Nota la examenul de Bacalaureat la disciplina Limba și literatura română - scris	1. Media ultimului an de liceu 2. Media penultimului an de liceu
		Matematică	Matematică	IF	3	180	3100	3300	1. 85%Media generală la examenul de bacalaureat+ 15%Maximul dintre nota la disciplina Matematică și nota la disciplina Informatică obținută în cadrul examenului de Bacalaureat, cu precizarea că, dacă una dintre note lipsește, acestea i se va atribui valoarea 0 în câmpul corespunzător din platforma on-line 2. Calificativul admis la scrisoarea de intenție	Media de bacalaureat sau echivalentă sau media anilor de liceu acolo unde nu se susține bacalaureat	1. Maxim dintre nota la disciplina Matematică și nota la disciplina Informatică obținute în cadrul Examenului de Bacalaureat 2. Nota la examenul de Bacalaureat la disciplina Limba și literatura română - scris	1. Media ultimului an de liceu 2. Media penultimului an de liceu
			Matematică informatică	IF	3	180	3100	3300	1. 85%Media generală la examenul de bacalaureat+ 15%Maximul dintre nota la disciplina Matematică și nota la disciplina Informatică obținută în cadrul examenului de Bacalaureat, cu precizarea că, dacă una dintre note lipsește, acestea i se va atribui valoarea 0 în câmpul corespunzător din platforma on-line 2. Calificativul admis la scrisoarea de intenție	Media de bacalaureat sau echivalentă sau media anilor de liceu acolo unde nu se susține bacalaureat	1. Maxim dintre nota la disciplina Matematică și nota la disciplina Informatică obținute în cadrul Examenului de Bacalaureat 2. Nota la examenul de Bacalaureat la disciplina Limba și literatura română - scris	1. Media ultimului an de liceu 2. Media penultimului an de liceu

**Taxe de școlarizare și criterii admitere la studii universitare de master
pentru anul universitar 2021-2022**

Nr. crt.	Facultatea	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	Taxe de școlarizare/an - Lei - Candidați cetățeni români, UE, SEE, CE	Taxe de școlarizare/an - Euro - Candidați cetățeni străini cu plata taxelor de școlarizare în valută	Criterii de selecție Candidați cetățeni români, UE, SEE, CE	Criterii de selecție pentru candidați cetățeni străini cu plata taxelor de școlarizare în valută	Criterii de departajare Candidați cetățeni români, UE, SEE, CE	Criterii de departajare pentru candidați cetățeni străini cu plata taxelor de școlarizare în valută
1	Facultatea de Matematică și informatică	Matematică	Matematică școlară avansată	română	IF	120	3800	3800	Medie Admitere = 75%Media la examenul de licență + 25%Notă probă orală	Medie Admitere = 75%Media la examenul de licență (sau echivalentul punctajului conform OMENCTS 3223/8.02.2012 și OMEN 3473/17.03.2017) + 25%Notă probă orală	1. Media generală obținută la examenul de Licență; 2. Nota obținută la proba orală de admitere; 3. Nota la proba de Sustinere a lucrării de Licență 4. Nota la proba de Verificare a cunostintelor fundamentale și de specialitate din cadrul examenului de Licență.	1. Media generală obținută la examenul de licență (sau echivalentul punctajului conform OMENCTS 3223/8.02.2012 și OMEN 3473/17.03.2017) 2. Nota obținută la proba orală de admitere
		Informatică	Medii virtuale multimodale distribuite	română	IF	120	3800	3800	Medie Admitere = 75%Media la examenul de licență + 25%Notă probă orală	Medie Admitere = 75%Media la examenul de licență (sau echivalentul punctajului conform OMENCTS 3223/8.02.2012 și OMEN 3473/17.03.2017) + 25%Notă probă orală	1. Media generală obținută la examenul de Licență; 2. Nota obținută la proba orală de admitere; 3. Nota la proba de Sustinere a lucrării de Licență 4. Nota la proba de Verificare a cunostintelor fundamentale și de specialitate din cadrul examenului de Licență.	1. Media generală obținută la examenul de licență (sau echivalentul punctajului conform OMENCTS 3223/8.02.2012 și OMEN 3473/17.03.2017) 2. Nota obținută la proba orală de admitere
			Modelare și tehnologii informatice	română	IF	120	3800	3800	Medie Admitere = 75%Media la examenul de licență + 25%Notă probă orală	Medie Admitere = 75%Media la examenul de licență (sau echivalentul punctajului conform OMENCTS 3223/8.02.2012 și OMEN 3473/17.03.2017) + 25%Notă probă orală	1. Media generală obținută la examenul de Licență; 2. Nota obținută la proba orală de admitere; 3. Nota la proba de Sustinere a lucrării de Licență 4. Nota la proba de Verificare a cunostintelor fundamentale și de specialitate din cadrul examenului de Licență.	1. Media generală obținută la examenul de licență (sau echivalentul punctajului conform OMENCTS 3223/8.02.2012 și OMEN 3473/17.03.2017) 2. Nota obținută la proba orală de admitere