

MINISTERUL EDUCAȚIEI
UNIVERSITATEA OVIDIUS DIN CONSTANȚA

Aleea Universității, nr.1, Campus, Corp A, cod 900470 Constanța, România
Tel./Fax: +4 0241 606.407 / +4 0241 606.467
E-mail: rectorat@univ-ovidius.ro - Web page: www.univ-ovidius.ro

FACULTATEA DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

UNIVERSITATEA „OVIDIUS” DIN CONSTANȚA

ANALIZA EXAMENULUI DE ADMITERE 2024

Pentru programele de studii ale Facultatii de Matematică și Informatică, admiterea s-a desfășurat în sesiunea **Iulie 2024** și în sesiunea **Septembrie 2024**.

Pentru programele de studii de master, admiterea, de asemenea, în sesiunile **Iulie 2024** și **Septembrie 2024**.

Afișarea listelor inițiale cu rezultatele admiterii a avut loc după cum urmează:

- Sesiunea Iulie 2024, studii de Licență 19.07.2024
- Sesiunea Iulie 2024, studii de Masterat 22.07.2024
 - Sesiunea Septembrie 2024, studii de Licență 12.09.2024
 - Sesiunea Septembrie 2024, studii de Master 12.09.2024

Cifrele de școlarizare pentru anul universitar 2024 – 2024 sunt prezentate în tabelele de mai jos.

Studii de licență (pentru sesiunea de admitere **Iulie 2024¹**):

Universitatea „Ovidius” din Constanța

Cifra de școlarizare în anul I de studii universitare de LICENȚĂ, an universitar 2024-2025

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de studii universitare de licență	Denumirea programului de studii universitare de licență	Forma de învăț.	Capac. de școlarizare	Durată studii (ani)	Nr. credite	FĂRĂ TAXĂ											CU TAXĂ										
								Locuri repartizate pentru români, UE, SEE, CE	Locuri repartizate statistic	Rromi	Domenii prioritare de dezvoltare ale României	Absolvenți de licee situate în mediul rural	Locuri destinate formării cadrelor didactice	Locuri alocate la solicitare a SRI	Locuri speciale (minorități, SPS, pers. cu dizabilități) (min. 25)	Români de pretutindeni	din care: cu bursă	Români de pretutindeni care vin din an pregătitor	din care: cu bursă	Bursier al statului român	Candidați cetățeni străini care vin din an pregătitor	Locuri repartizate pentru români, UE, SEE, CE	Români de pretutindeni cu taxa în lei	Cetățeni străini cu plata taxelor de școlarizare în valută	Candidați cetățeni străini care vin din an pregătitor	Verif. FT	Verif. Capac. ARACIS		
9	Facultatea de Matematică și Informatică	Informatică	Informatică	IF	150	3	180	64	54		8	0	0	1	1	9	4	0	0	0	0	0	64	0	1	12	73	150	
			Informatică (în limba engleză)	IF	60	3	180	14	14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	6	0	14	60
			Matematică Informatică	IF	75	3	180	22	15		0	1	5	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	51	0	0	1	23	75
Facultatea de Matematică și Informatică								100	83	0	8	1	5	2	1	10	5	0	0	0	0	0	155	0	7	13	110	285	

Studii de licență (pentru sesiunea de admitere **Septembrie 2024²**):

Universitatea „Ovidius” din Constanța

Cifra de școlarizare în anul I de studii universitare de LICENȚĂ, an universitar 2024-2025, sesiunea SEPTEMBRIE 2024

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de studii universitare de licență	Denumirea programului de studii universitare de licență	Forma de învăț.	Capac. de școlarizare	Durată studii (ani)	Nr. credite	FĂRĂ TAXĂ											CU TAXĂ										
								Locuri repartizate pentru români, UE, SEE, CE	Locuri repartizate statistic	Rromi	Domenii prioritare de dezvoltare ale României	Absolvenți de licee situate în mediul rural	Locuri destinate formării cadrelor didactice	Locuri alocate la solicitare a SRI	Locuri speciale (minorități, SPS, pers. cu dizabilități) (min. 25)	Români de pretutindeni	din care: cu bursă	Români de pretutindeni care vin din an pregătitor	din care: cu bursă	Bursier al statului român	Candidați cetățeni străini care vin din an pregătitor	Locuri repartizate pentru români, UE, SEE, CE	Români de pretutindeni cu taxa în lei	Cetățeni străini cu plata taxelor de școlarizare în valută	Candidați cetățeni străini care vin din an pregătitor	Verif. FT	Verif. Capac. ARACIS		
9	Facultatea de Matematică și Informatică	Informatică	Informatică	IF	150	3	180	5	3		0	0	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0	18	0	1	10	8	37	
			Informatică (în limba engleză)	IF	60	3	180	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	7	0	0	17
			Matematică Informatică	IF	75	3	180	1	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	3	1	19
Facultatea de Matematică și Informatică								6	4	0	0	0	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0	43	0	8	13	9	73	

1 https://fmi.univ-ovidius.ro/wp-content/uploads/2024/admitere/Repartitie-locuri-admitere_licenta.pdf

2 <https://fmi.univ-ovidius.ro/wp-content/uploads/2024/09/cifra-scolarizare-septembrie-4-09-2024.pdf>

Studii de master (pentru sesiunea de admitere Iulie 2024³):

Universitatea „Ovidius” din Constanța

Cifra de școlarizare în anul I de studii universitare de MASTER (forma de învățământ cu frecvență), an universitar 2024-2025

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de studii universitare de master	Denumirea programului de studii universitare de master	Limba de predare	Capac. de școlarizare	Nr. credite	Durată studii (ani)	FĂRĂ TAXĂ											CU TAXĂ						
								din care:											Locuri repartizate pentru români, UE, SEE, CE	Români de pretutindeni	Români de pretutindeni cu taxă în lei	Cetățeni străini cu plata taxelor de școlarizare în valută	Candidați cetățeni străini care vin din an pregătitor	Verif. FT	Verif. Capac. ARACIS
								Locuri repartizate pentru români, UE, SEE, CE	Locuri repartizate statistic	Rromi	Domenii prioritare de dezvoltare ale României	Master didactic	Locuri speciale (minorități, SPS, persoane cu dizabilități) (min. 25)	Români de pretutindeni	din care: cu bursă	Bursier al statului român	Candidați cetățeni străini care vin din an pregătitor	Locuri repartizate pentru români, UE, SEE, CE							
9	Facultatea de Matematică și Informatică	Informatică	Medii virtuale multimodale distribuite	română	100	120	2	14	14	0	0	0	0	2	1	1	1	30	2	0	0	18	50		
			Securitate cibernetică și învățare automată (în limba engleză)	engleză		120	2	10	3	0	7	0	0	0	0	0	0	0	38	0	2	0	10	50	
		Matematică	Matematică școlară avansată	română	50	120	2	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	14	50	
Facultatea de Matematică și Informatică								38	31	0	7	0	0	2	1	1	1	104	2	2	0	42	150		

Studii de master (pentru sesiunea de admitere Septembrie 2024⁴):

Universitatea „Ovidius” din Constanța

Cifra de școlarizare în anul I de studii universitare de MASTER, an universitar 2024-2025, Sesiunea Septembrie 2024

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de studii universitare de master	Denumirea programului de studii universitare de master	Limba de predare	Capac. de școlarizare	Nr. credite	Durată studii (ani)	FĂRĂ TAXĂ											CU TAXĂ						
								din care:											Locuri repartizate pentru români, UE, SEE, CE	Români de pretutindeni	Români de pretutindeni cu taxă în lei	Cetățeni străini cu plata taxelor de școlarizare în valută	Candidați cetățeni străini care vin din an pregătitor	Verif. FT	Verif. Capac. ARACIS
								Locuri repartizate pentru români, UE, SEE, CE	Locuri repartizate statistic	Rromi	Domenii prioritare de dezvoltare ale României	Master didactic	Locuri speciale (minorități, SPS, persoane cu dizabilități) (min. 25)	Români de pretutindeni	din care: cu bursă	Bursier al statului român	Candidați cetățeni străini care vin din an pregătitor	Locuri repartizate pentru români, UE, SEE, CE							
9	Facultatea de Matematică și Informatică	Informatică	Medii virtuale multimodale distribuite	română	100	120	2	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	28	2	0	0	4	34		
			Securitate cibernetică și învățare automată (în limba engleză)	engleză		120	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	2	0	0	21	
		Matematică	Matematică școlară avansată	română	50	120	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	36	
Facultatea de Matematică și Informatică								0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	83	2	2	0	4	91		

*Numar locuri pentru Romani de pretutindeni se va actualiza

Criteriile de admitere au fost publicate pe site-ul facultății, la adresele:

- pentru studii de licență:

<https://fmi.univ-ovidius.ro/wp-content/uploads/2024/07/admitere/licenta/3-Criterii%20de%20admitere-licenta.pdf>

- pentru studii de master:

<https://fmi.univ-ovidius.ro/wp-content/uploads/2024/07/admitere/masterat/3-Criterii%20de%20admitere-masterat.pdf>

Înscrierile pentru admitere s-au efectuat online, folosind platforma disponibilă la adresa <https://admitereonline.univ-ovidius.ro/>.

Candidații au completat informațiile din dosar în paginile din platformă. Candidații care au avut nevoie de ajutor la înscrierea în platforma au putut fi asistați online, în contextul unor ședințe interactive de Webex sau Microsoft Teams, de membri din Comisia de admitere a Facultății.

Pentru specializările de la studii de Licență, candidații au înscris câte un dosar la fiecare specializare. Pentru studii de Masterat, admiterea s-a desfășurat, de asemenea, la nivel de

3 https://fmi.univ-ovidius.ro/wp-content/uploads/2024/admitere/Repartitie-locuri-admitere_master.pdf

4 https://fmi.univ-ovidius.ro/wp-content/uploads/2024/07/admitere/rezultate/31.07.2024/master/Cifra-scolarizare-SEPTEMBRIE_master.pdf

program de studii, întrucât în cadrul domeniului Informatică, există două programe – unul școlarizat în lb. Română, celălalt în lb. Engleză, iar în domeniul Matematică există un singur program. Candidații la programele de studii de Master au avut de susținut o probă orală de admitere, a cărei pondere în media de admitere a fost de 25 de procente. Probele de admitere au fost susținute oral, astfel:

- în sesiunea Iulie 2024, pe data de 19.07.2024
- în sesiunea Septembrie 2024, pe data de 12.09.2024

Admiterea la studii de LICENȚĂ

În sesiunile Iulie și Septembrie 2024, s-au înscris, cu dosare valide, un număr de 582 de candidați. Situația finală a înmatriculărilor este detaliată mai jos:

- domeniul **Matematică**, specializarea **Matematică Informatică**: 64 de candidați înmatriculați, dintre care
 - 56 de candidați înmatriculați în Sesiunea Iulie 2024,
 - 8 candidați înmatriculați în Sesiunea Septembrie 2024
- domeniul **Informatică**, specializarea **Informatică**: 142 de candidați înmatriculați, dintre care
 - 113 de candidați înmatriculați în Sesiunea Iulie 2024,
 - 29 candidați înmatriculați în Sesiunea Septembrie 2024
- domeniul **Informatică**, specializarea **Informatică în Limba Engleză**: 50 de candidați înmatriculați, dintre care
 - 43 de candidați înmatriculați în Sesiunea Iulie 2024,
 - 7 candidați înmatriculați în Sesiunea Septembrie 2024

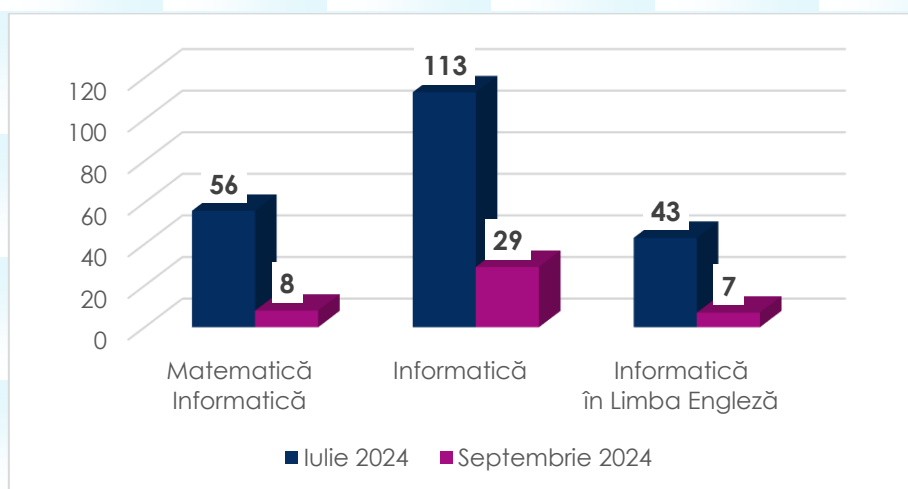


Figura 1. Numărul de candidați înmatriculați, pe specializări.

Diagramele de mai jos prezintă distribuția notelor, pe specializări, în figurile 2, 3 și 4.

Figura 2.

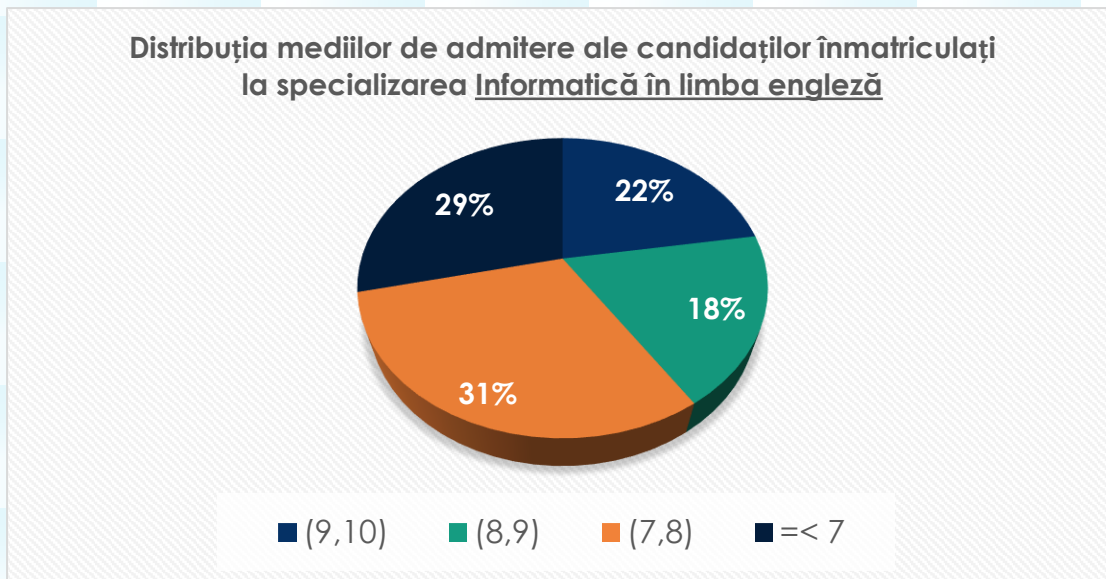


Figura 3.

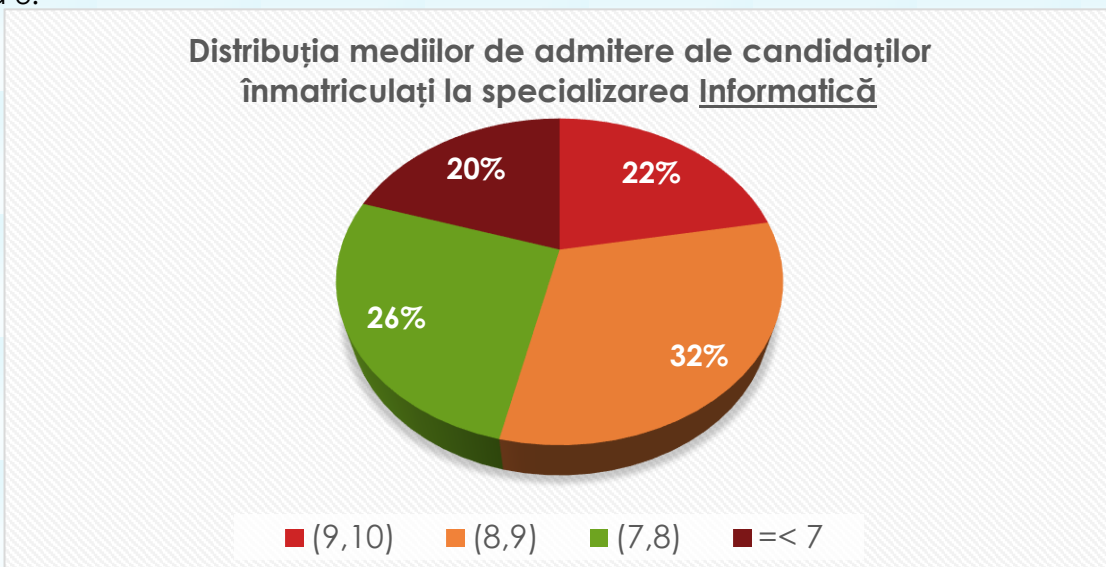
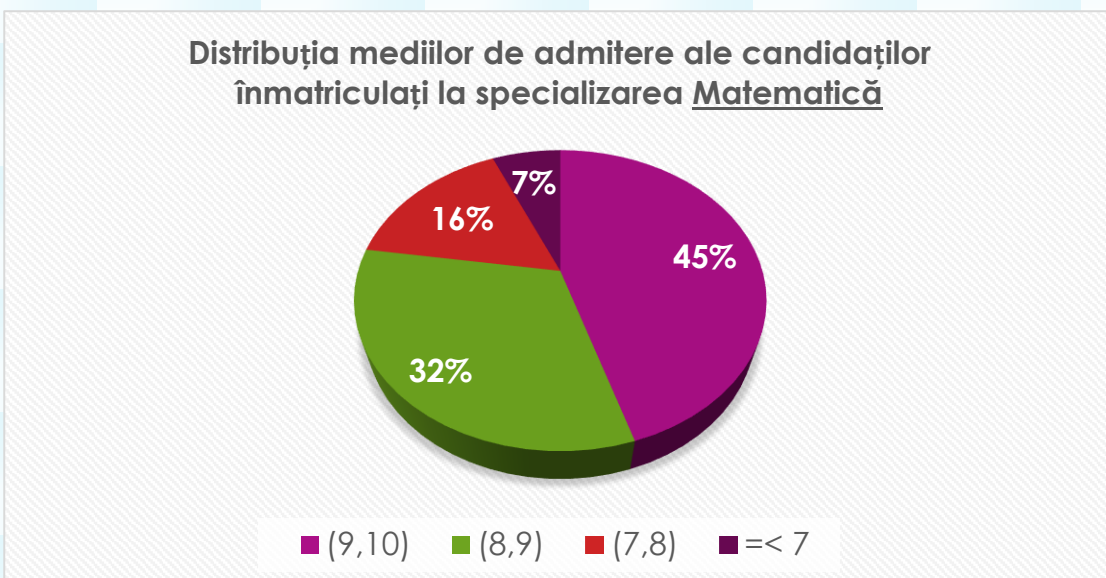


Figura 4.



Din punct de vedere al notelor candidaților, remarcăm următoarele:

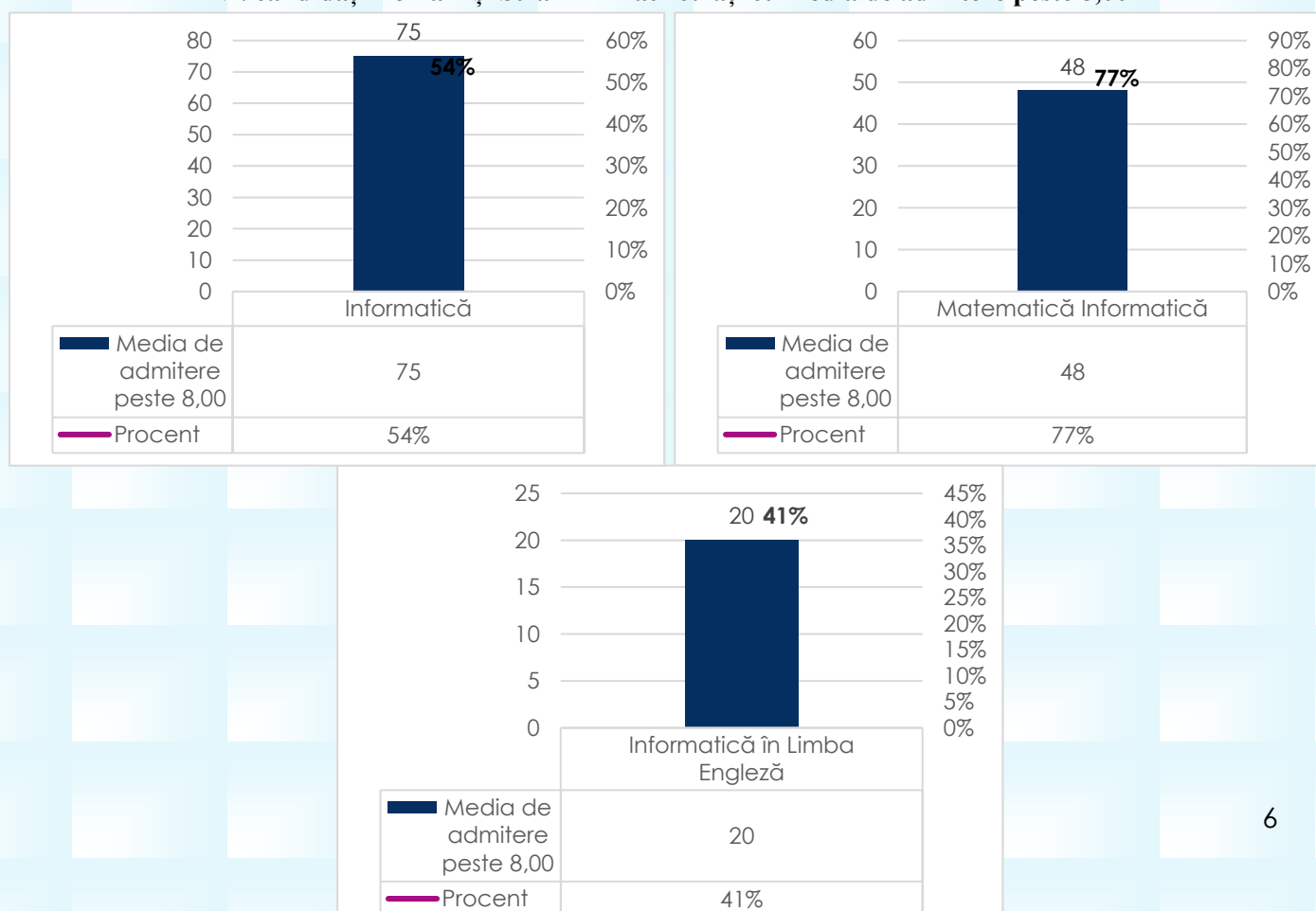
- la specializarea Informatica, 29,77% dintre candidați au avut medie de admitere peste 8, dintre aceștia 23,66% (adică 31 de candidați) au avut medie de admitere între 9 și 10
- la specializarea Informatica în limba engleza, doar 32,56% dintre candidați au avut medie peste 8, în vreme ce 34,88% (în număr de 15 de candidați) dintre candidați au avut medie de admitere mai mica sau egala cu 7
- la specializarea Matematica, 76,67% dintre candidați (adică 46 de candidați) au avut medie de admitere peste 8, iar 6,67% au avut medie de admitere sub 7.

Ultima medie la admiterea pe locuri Fără taxă pentru candidati români a fost înregistrată după cum urmează:

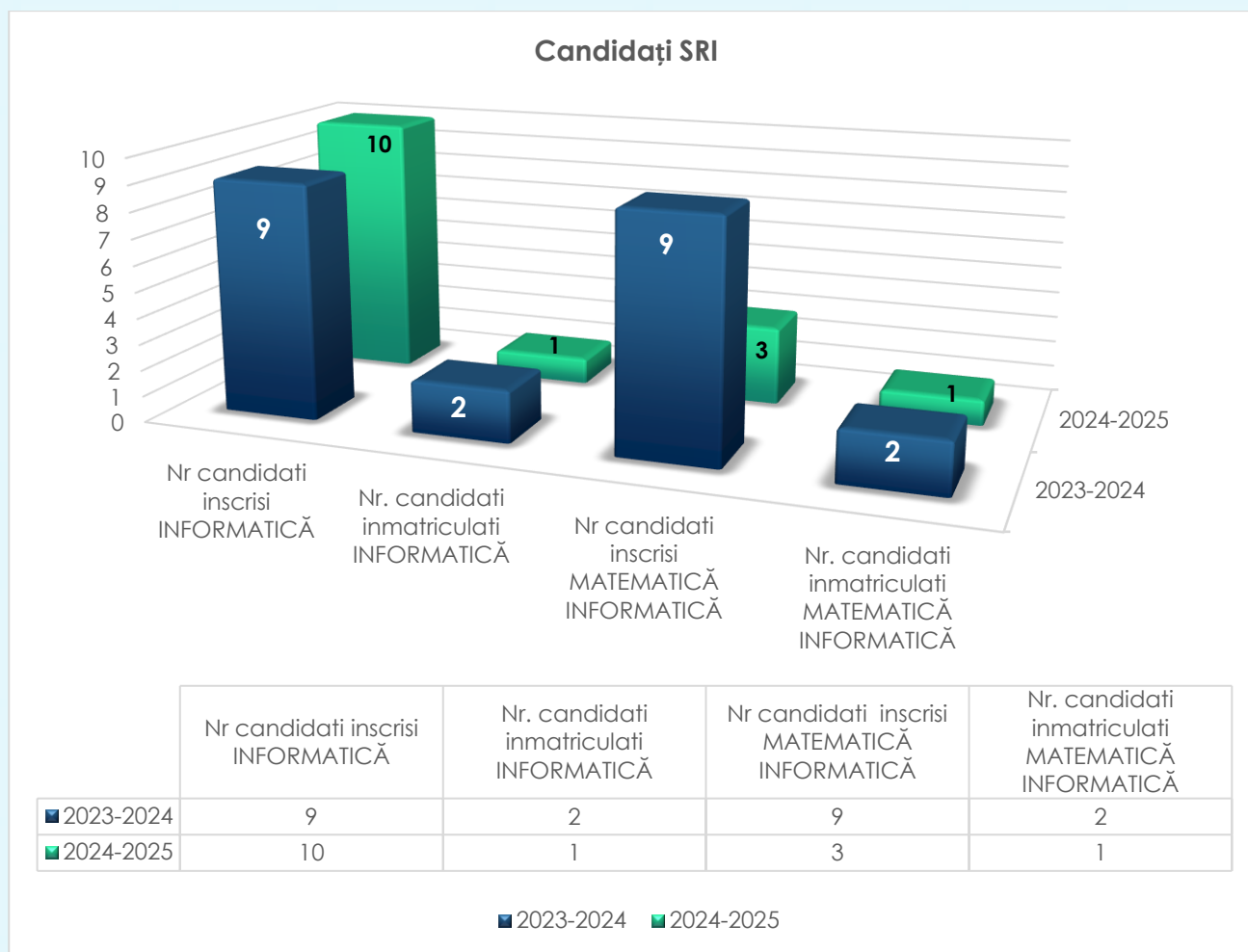
- la specializarea Informatică, a fost 7,83.
- la specializarea Informatică în limba engleză, a fost 7,84.
- la specializarea Matematică, a fost 8,37.

Majoritatea candidaților la studii de licență la Facultatea de Matematică și Informatică provin de la licee din județele Constanța, Tulcea, Ialomița, Buzău, Vrancea, Vaslui sau Brăila. Remarcăm însă faptul că, anul acesta, au existat candidați la noi care provin de la licee din localități mai îndepărtate, precum: Albina (județul Timiș), Făgăraș (județul Brașov), Miroslava (județul Iași), Chisilet și Lupsanu (județul Călărași).

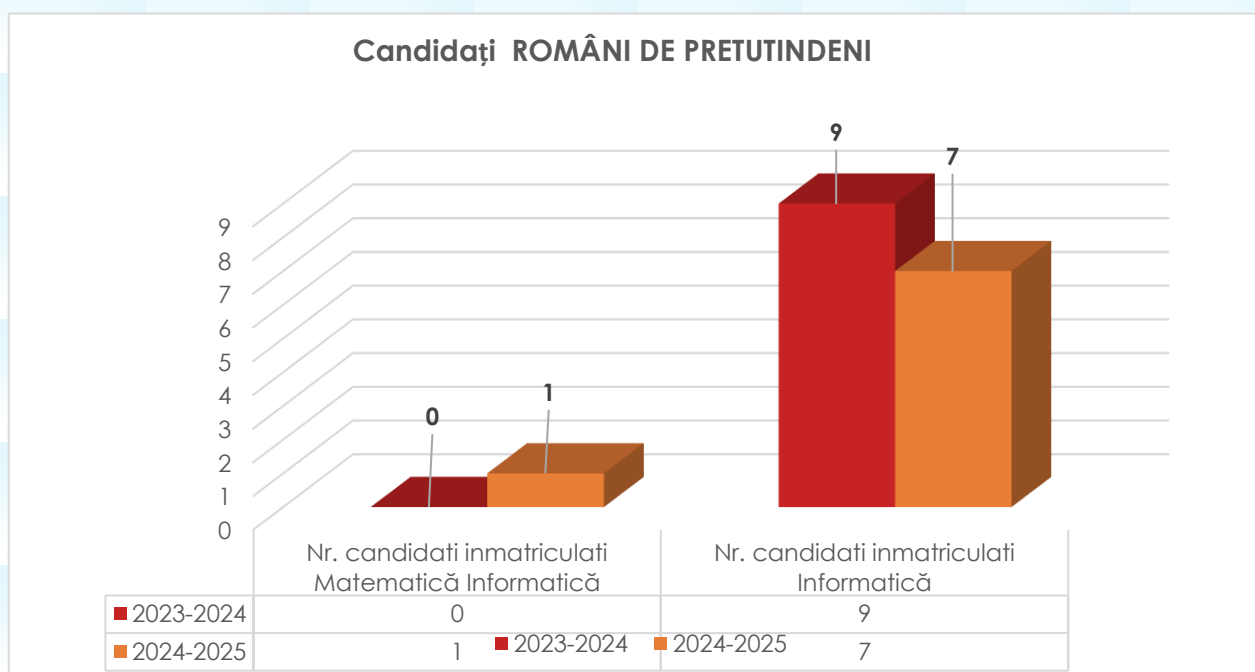
Nr. candidați Români și Străini înmatriculați cu media de admitere peste 8,00



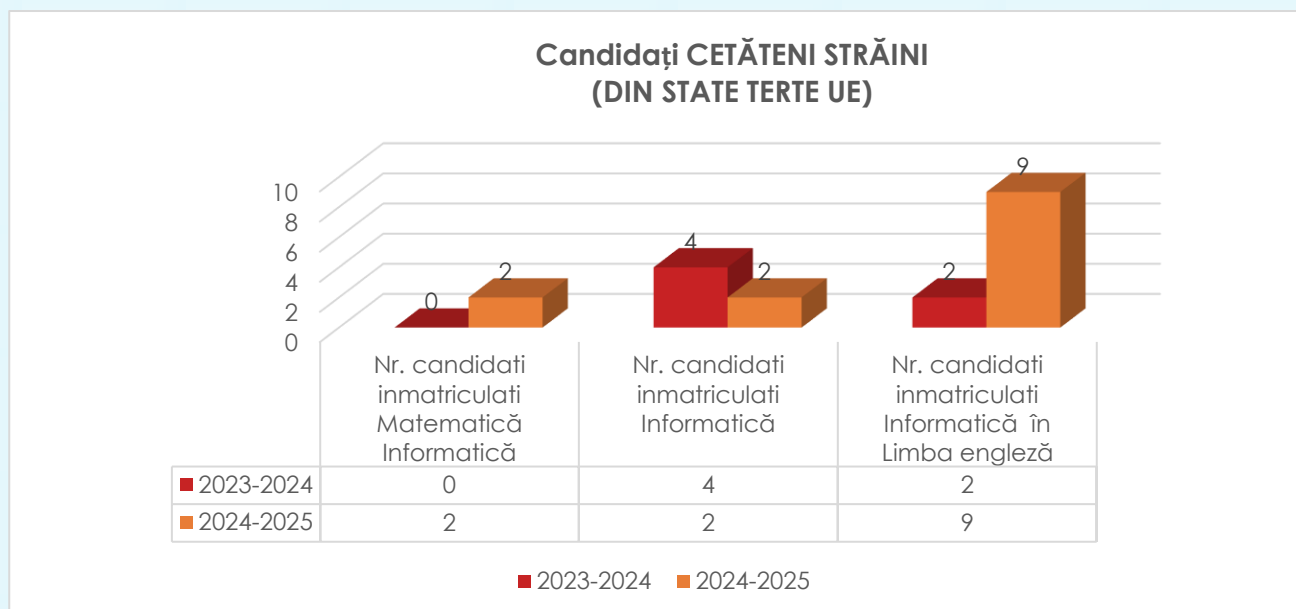
Incepand cu Admiterea 2022, FMI scolarizeaza in beneficiul SRI studenti, in cadrul unui acord de colaborare cu Academia Nationala de Informatii Mihai Viteazul. In ultimii 2 ani universitari, situatie este dupa cum urmeaza:



De asemenea, se mentine numarul **candidatilor inmatriculati in categoria Romani de pretutindeni**, scolarizati la ambele programe de licenta, anume Informatica si Matematica informatica:



În acest an universitar înregistrăm o creștere semnificativă a numărului de **candidați care s-au înmatriculat la programele noastre pentru studiere în regim Cont Propriu valutar**, mai ales la **programul Informatică în lb engleză**. Tendința aceasta de creștere pentru programul Informatică în lb engleză se menține deja de 2 ani consecutivi și estimăm că și în următorul an, va fi prezentă.



Admiterea la studii de MASTERAT

Oferta Facultății de Matematică și Informatică a cuprins masterate din 2 domenii fundamentale de studii:

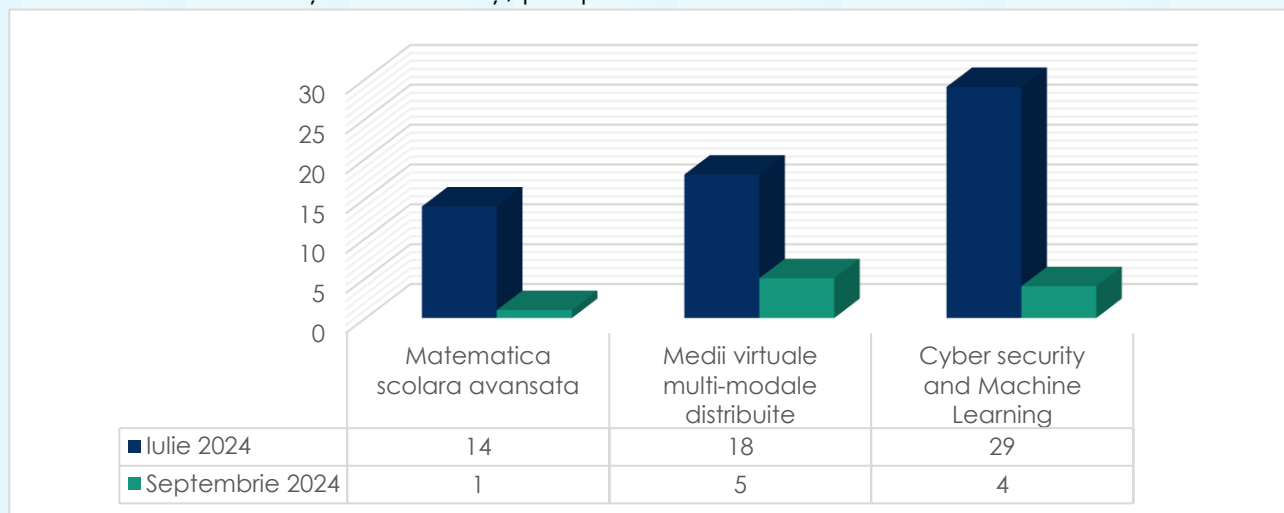
- În domeniul Matematică, masterul de **Matematică școlară Avansată (MSA)**
- În domeniul Informatică,
 - masterul **Medii Virtuale Multi-Modale Distribuie (MVMMMD)**
 - masterul **Cyber Security and Machine Learning (CSML)**, cu studii în limba engleză.

Concursul de admitere a prevăzut o probă de tip prezentarea unui eseu. Media de admitere s-a calculat astfel: 75% din media de admitere a fost nota obținută la examenul de licență, iar 25% din media de admitere a fost nota obținută la proba susținută (prezentarea eseului). Drept criteriu de departajare, a fost folosită și nota obținută la susținerea lucrării de licență.

La finalul sesiunii de admitere s-au înscris un număr de **79** de candidați, astfel:

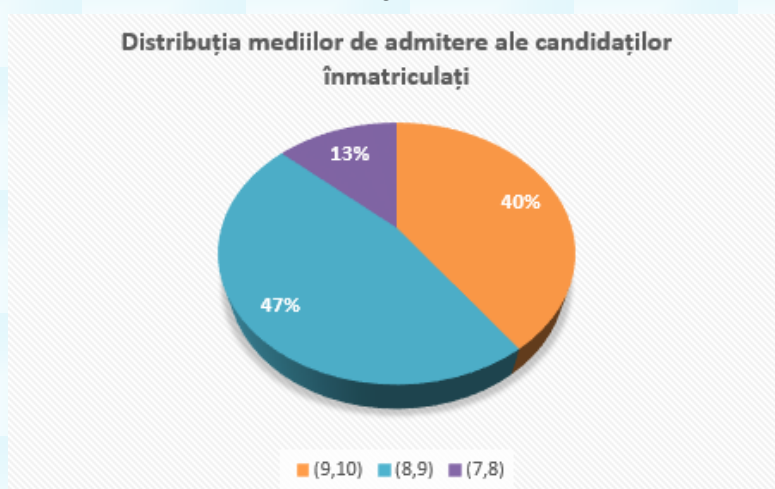
- la domeniul Matematică, masterul de Matematică școlară Avansată - **15**,
- la domeniul Informatică: masterul Medii Virtuale Multi-Modale Distribuie - **26** și **38** masterul Cyber Security and Machine Learning

Numărul de candidați înmatriculați, pe specializări

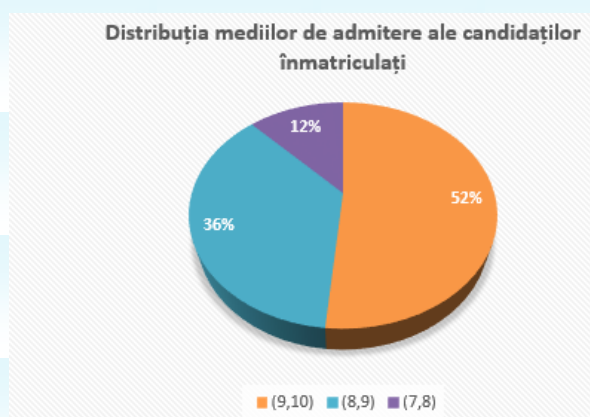


Diagramele de mai jos prezintă distribuția notelor, pe specializări:

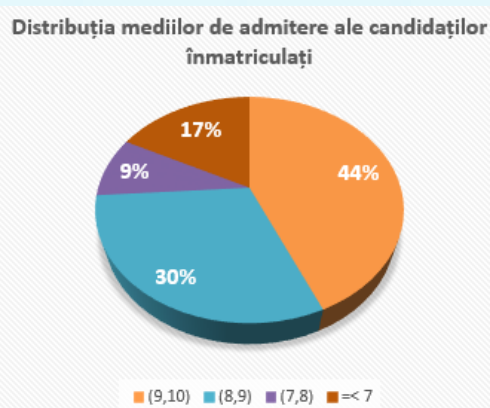
MSA



CSML



MVMMD



La Domeniul Informatică, situația înmatriculărilor este următoarea:

- la masterul MVMMD, s-au înmatriculat 22 de studenți, dintre care 16 de studenți provin din sesiunea Iulie 2024, iar 6 studenți din sesiunea Septembrie 2024, dintre aceștia, 40,91% au

medii peste 9.00. Ultima medie la admiterea pe locuri Fără taxă pentru candidații români a fost 7.75, iar ultima medie de admitere per total a fost 6,37.

- la masterul CSML, s-au înmatriculat 33 de studenți, dintre care 29 de studenți provin din sesiunea Iulie 2024, iar 4 studenți din sesiunea Septembrie 2024. Ultima medie de admitere la Fără taxă a fost 9,25, iar ultima medie de admitere per total a fost 7,00.

87.88% dintre studenți având medie de admitere peste 8, dintre care 3 studenți au avut media de admitere 10.

La Domeniul Matematică, au fost înmatriculați 15 studenți, dintre care 14 în sesiunea Iulie 2024, iar 1 candidat a fost admis în sesiunea Septembrie 2024. Dintre aceștia 86,67% au avut medie de admitere peste 8.

Disponibilitatea platformei de admitere online este, probabil, motivul pentru care s-a înregistrat o mai mare diversitate a județelor de proveniență ale candidaților noștri, dar și a celor proveniți din state terțe NON – UE (Rep. Moldova, Turcia, Ucraina, Kazakhstan, Rusia) atât pentru studii de Licență cât și pentru studii de Masterat.