

UNIVERSITATEA MARITIMĂ DIN CONSTANȚA
RECTORAT
Nr. 1584/27.03.2026

RAPORTUL ANUAL AL RECTORULUI

2025

Conf. univ. dr. ing. Gabriel Mărgărit RAICU

Constanța

Extras din Legea 199/2023 a Învățământului Superior

Art. 19

(1) Rectorul instituției de învățământ superior are obligația să prezinte anual, cel târziu până în prima zi lucrătoare a lunii aprilie a fiecărui an, un raport privind starea instituției de învățământ superior. Raportul este dezbătut în senat și este făcut public pe site-ul instituției de învățământ superior și este transmis tuturor părților interesate. Acest raport include cel puțin:

- a) situația financiară a instituției de învățământ superior, pe surse de finanțare și tipuri de cheltuieli;**
- b) situația fiecărui program de studii;**
- c) situația personalului instituției de învățământ superior;**
- d) rezultatele activităților de cercetare;**
- e) situația asigurării calității activităților din cadrul instituției de învățământ superior;**
- f) situația respectării eticii și deontologiei universitare și a eticii activităților de cercetare;**
- g) situația posturilor vacante;**
- h) situația inserției profesionale a absolvenților din promoțiile precedente;**
- i) analiza implementării planului operațional anual pentru anul calendaristic precedent.**

(2) Raportul anual al rectorului este o componentă a răspunderii publice și constituie o condiție pentru accesul la finanțările din bugetul public.

CUPRINS:

CAPITOLUL I	4
STRUCTURA UNIVERSITĂȚII	4
I.1. Facultatea de Navigație și Transport Naval	4
I.2. Facultatea de Electromecanică Navală	6
CAPITOLUL II	9
STUDENȚI	9
II.1. Promovarea universității	9
II.2. Cooperare internațională.....	14
II.3. Sesiunea de admitere iulie/septembrie 2025.....	20
II.4. Număr de studenți	24
II.5. Social - burse, legitimații călătorie, cazare	28
II.6. Colectarea taxelor	30
II.7. Consiliere Profesională și Promovare	30
II.8. Organizarea examenelor de finalizare a studiilor	37
II.9. Inserția absolvenților pe piața muncii	40
II.10 Cursuri și activități de pregătire profesională.....	45
II.11 Colaborarea între Liga studenților și Universitate	48
CAPITOLUL III	49
ETICA UNIVERSITARĂ	49
CAPITOLUL IV	50
ASIGURAREA CALITĂȚII ACTIVITĂȚILOR DESFĂȘURATE ÎN UNIVERSITATE	50
CAPITOLUL V	57
POLITICA ÎN DOMENIUL RESURSELOR UMANE	57
CAPITOLUL VI	62
SITUAȚIA FINANCIARĂ A UNIVERSITĂȚII	62
VI.1. Situația financiară a universității, pe surse de finanțare și tipuri de cheltuieli	62
VI.2. Situația patrimonială potrivit bilanțului contabil la 31.12.2025.....	71
VI.3. Considerații globale privind execuția bugetară	73
VI.4. Analiza elementelor de investiții conform planului anual pe 2025	75
CAPITOLUL VII	77
PROIECTE DE DEZVOLTARE A BAZEI MATERIALE	77
VII.1. Obiective de investiții aflate în derulare	77
VII.2. Obiective de investiții noi propuse	85
CAPITOLUL VIII	86
RAPORTUL ACTIVITĂȚII DE CERCETARE	86

CAPITOLUL I

STRUCTURA UNIVERSITĂȚII

Universitatea Maritimă din Constanța și-a asumat un rol activ în comunitatea maritimă internațională, încheind o serie de protocoale bilaterale cu universități de profil, atât pentru asigurarea schimbului de studenți și cadre didactice, cât și pentru înlesnirea schimbului de experiență în domeniul maritim.

Universitatea Maritimă din Constanța este acreditată de către ARACIS cu calificativul „**Grad de încredere ridicat**” din 2023.

Universitatea are în structura sa două facultăți:

- Facultatea de Navigație și Transport Naval
- Facultatea de Eelctromecanică Navală

I.1. Facultatea de Navigație și Transport Naval

Facultatea de Navigație și Transport Naval include trei departamente:

- Departamentul de Navigație
- Departamentul de Management în transporturi
- Departamentul de Științe fundamentale și umaniste

În cele trei departamente își desfășoară activitatea un număr de 52 cadre didactice.

Nr.crt.	Departament	Prof.	Conf.	Ș.I./lect.	Asist.	Total
1	Navigație	2	8	14	0	24
2	Management în transporturi	1	6	6	1	14
3	Științe fundamentale si umaniste	1	5	8	1	15
TOTAL		4	19	28	2	53

Promovând deschiderea și dezvoltarea parteneriatelor atât la nivel național, cât și internațional, Facultatea de Navigație și Transport Naval a inițiat și consolidat colaborări extinse cu mediul universitar european, incluzând universități din Bulgaria, Germania, Norvegia, Suedia, Polonia, Franța, Turcia, Lituania, Cipru, Olanda, Croația, Muntenegru, China și Filipine, precum și cu organizații internaționale de profil, precum IAMU – Asociația Internațională a Universităților de Marină și BSAMI – Asociația Instituțiilor de Marină din regiunea Mării Negre.

Totodată, facultatea a menținut și a dezvoltat parteneriate durabile cu mediul economic, acordând o atenție deosebită colaborării cu armatori, companii de crewing, operatori portuari și firme de logistică, în vederea susținerii formării profesionale și a inserției pe piața muncii a absolvenților.

Dezvoltarea structurilor de învățământ superior și definirea domeniilor de licență în cadrul facultății au condus la funcționarea a 4 programe de studii de licență și 7 programe de studii universitare de master, prezentate în tabelul de mai jos. În prezent, toate programele de studii sunt acreditate.

<i>Studii universitare de licență:</i>	<i>Studii universitare de masterat:</i>
Departamentul de Navigație	
Navigație și Transport Maritim și Fluvial IF	Inginerie și Management în Transport Maritim și Multimodal (în limba română)
Navigație și Transport Maritim și Fluvial IFR	Inginerie și management în domeniul maritim și portuar (în limba română)
Navigație și Transport Maritim și Fluvial IF (în limba engleză)	Inginerie și Management Operarea terminalelor și navelor maritime (în limba română)
	Transport Maritim (în limba română)
	Autonomous ships and smart port operations (în limba engleza)
	Offshore oil and gas technology and management (în limba engleza)
Departamentului de Management în Transporturi	
Inginerie și Management în domeniul transporturilor	Managementul Sistemelor Integrate de Transport (în limba română)
	Business Administration in Transport (în limba engleză)

În vederea asigurării perfecționării continue a studenților și absolvenților, cadrele didactice au menținut recunoașterea internațională acordată de The Nautical Institute pentru următoarele programe de instruire: ECDIS TRANSAS Type Specific, Surveyor Maritim și Surveyor Maritim Marfă.

În plus, Universitatea Maritimă din Constanța a consolidat parteneriate strategice pentru furnizarea de cursuri aplicative de COLREG, destinate companiilor de crewing locale, contribuind astfel la dezvoltarea competențelor profesionale în conformitate cu cerințele industriei maritime internaționale.

În cadrul Facultății de Navigație și Transport Naval activitatea de cercetare se desfășoară în cadrul centrului dezvoltat în acest scop. La evaluarea activității de cercetare desfășurată pentru anul 2024-2025, la nivelul Universității, cele trei departamente au obținut rezultatele arătate în tabelul următor:

Departament	Punctaj realizat	Punctaj obligatoriu	Îndeplinire
Navigație	40156	11.960	DA
Management în Transporturi	13755	7.280	DA
Științe Fundamentale și Umaniste	39656	7.800	DA

În anul 2025, prin Hotărârea Senatului Universității Maritime din Constanța nr. A.13/24.07.2025, a fost înființat Centrul de Cercetare „Maritime Logistics Innovation HUB”. Centrul are misiunea de a dezvolta și implementa cercetare aplicativă și transfer tehnologic în domeniul logisticii și transporturilor maritime inteligente, consolidând legătura dintre mediul academic, industrie și autorități. Domeniile prioritare de cercetare includ logistica sustenabilă, optimizarea lanțurilor de aprovizionare, navigația autonomă și tehnologiile maritim-portuare avansate, securitatea cibernetică maritimă, decarbonizarea și utilizarea combustibililor alternativi, precum și aplicațiile inteligenței artificiale în transporturi.

Cadrele didactice de la Facultatea de Navigație și Transport Naval au colaborat cu universități din țară și din străinătate dar și cu organizații non-guvernamentale din domeniul maritim pentru elaborarea de propuneri de proiecte cu scopul accesării de fonduri europene. Împreună cu parteneri europeni, instituții de educație, cercetare și autorități portuare, au conceput și depus propuneri de proiect care sunt în prezent în proces de evaluare.

Pe parcursul anului universitar 2024-2025, Facultatea de Navigație și Transport Naval a pregătit documentația pentru ARACIS în vederea înființării programului de studii de licență “Engineering and Management in Transport and Logistics” în limba Engleza. Creșterea atractivității locurilor de muncă în domeniul logisticii precum și sporirea importanței sectorului de transport în contextul intensificării transferului global de mărfuri, au condus la această solicitare.

I.2. Facultatea de Electromecanică Navală

Ca urmare a dezvoltării structurilor de învățământ superior și a definirii domeniilor de licență, master și doctorat, în cadrul Facultății s-au organizat următoarele programe de studii universitare, organizate în cele patru departamente:

- Departamentul de Științe Generale Inginerești
- Departamentul de Științe Inginerești în Domeniul Mecanic și Mediu
- Departamentul de Științe Inginerești în Domeniul Electric
- Departamentul de Electronică și Telecomunicații

Studii universitare de licență:	Studii universitare de masterat:
Departamentul de Științe Inginerești în Domeniul Mecanic și de Mediu	
Electromecanică Navală, limba română cu frecvență	Tehnici Avansate de Inginerie Electromecanică
Electromecanică Navală, limba română cu frecvență redusă	Concepte Moderne de Inginerie Mecanică Navală
Electromecanică Navală, limba engleză cu frecvență	Advanced Engineering in the Oil and Gas Industry, integral în limba engleză
Ingineria și protecția mediului în industrie, limba română cu frecvență	Marine Engineering, integral în limba engleză

	Ingineria și Protecția Mediului în Industrie
Departamentul de Științe Generale Inginerești	
Securitate cibernetică	Securitate Cibernetică și Managementul Riscurilor
	Securitate Cibernetică și Managementul Riscurilor, limba engleză
Departamentul de Științe Inginerești în Domeniul Electric	
Electrotehnică, limba română cu frecvență	Sisteme Electrice Avansate
Electrotehnică, limba română cu frecvență redusă	
Electrotehnică, limba engleză cu frecvență	
Ingineria sistemelor electroenergetice, limba română cu frecvență	
Departamentul de Electronică și Telecomunicații	
Tehnologii și sisteme de telecomunicații, limba română cu frecvență	Circuite și Sisteme Integrate de Comunicatii
	Circuits and Integrated Systems for Communications, integral în limba engleză

Un moment strategic important al anului universitar 2024–2025 îl reprezintă reautorizarea, în martie 2025, de către ARACIS, a Școlii Doctorale în domeniul Inginerie mecanică și mecatronică, fapt care permite reluarea admiterii la studii universitare de doctorat începând cu anul universitar 2025–2026.

Activitatea Facultății de Electromecanică Navală în anul universitar 2024–2025 s-a desfășurat în conformitate cu Planul Strategic al facultății și cu strategia de dezvoltare instituțională a Universității Maritime din Constanța.

Principalele direcții strategice au fost:

- creșterea calității procesului educațional;
- consolidarea și diversificarea ofertei academice;
- internaționalizarea programelor de studii;
- dezvoltarea cercetării științifice aplicative;
- digitalizarea proceselor didactice;
- consolidarea relației cu mediul economic;
- susținerea tranziției energetice și a principiilor de sustenabilitate.

Toate acțiunile întreprinse în perioada analizată au fost subsumate acestor obiective strategice.

În cele patru departamente își desfășoară activitatea un număr de 40 cadre didactice.

Nr.crt.	Departament	Prof.	Conf.	Ș.I./lect.	Asist.	Total
1	Științe Generale Inginerești	3	4	5	0	12
2	Științe Inginerești în Domeniul Mecanic și Mediu	3	2	7	0	12
3	Științe Inginerești în Domeniul Electric	2	3	4	0	9
4	Electronică și Telecomunicații	1	4	2	0	7
TOTAL		9	13	18	0	40

La evaluarea activității de cercetare desfășurată pentru anul 2024-2025, la nivelul Universității, cele patru departamente au obținut rezultatele arătate în tabelul următor:

Departament	Punctaj realizat	Punctaj obligatoriu
Științe Generale Inginerești	26819	5.720
Științe Inginerești în Domeniul Mecanic și Mediu	46973	6.240
Științe Inginerești în Domeniul Electric	7920	4.680
Electronică și Telecomunicații	32023	4160

Activitatea de cercetare din cadrul Facultății de Electromecanică Navală se desfășoară prin intermediul centrului de cercetare al universității, fiind integrată în strategia instituțională de dezvoltare academică.

Activitatea Facultății de Electromecanică Navală în anul universitar 2024–2025 s-a desfășurat în condiții de stabilitate instituțională, respectând standardele de calitate academică și cerințele legislative în vigoare.

Anul universitar 2024–2025 confirmă:

- stabilitatea și maturitatea academică a facultății;
- consolidarea cercetării și reluarea ciclului doctoral;
- dezvoltarea parteneriatelor economice;
- alinierea la standardele internaționale;
- implementarea coerentă a direcțiilor strategice asumate.

Facultatea de Electromecanică Navală își reafirmă poziția de structură academică performantă, orientată către excelență educațională, cercetare aplicativă și integrare europeană.

CAPITOLUL II STUDENȚI

II.1. Promovarea universității

Promovarea ofertei educaționale a universității s-a desfășurat de-a lungul întregului an universitar prin acțiunea directă a Proectoratului de Relații cu Studenții. Promovarea universității s-a desfășurat astfel:

- au fost organizate vizite in liceele constănțene și în cele din judetele limitrofe în condițiile stabilite cu conducerea acestora;
- au fost transmise materiale publicitare către liceele din țară în urma discuțiilor purtate cu reprezentanții Inspectoratelor Școlare;
- au fost organizate acțiuni de promovare a universitatii în Republica Moldova în baza colaborării din anii anteriori.



Săptămâna Porților Deschise la UMC, 07 - 11 aprilie 2025

Universitatea Maritimă din Constanța a organizat în perioada 07 - 11 Aprilie 2025, activități desfășurate în cadrul Săptămânii Porților Deschise, manifestare dedicată liceenilor interesați de oportunitățile de carieră din domeniul maritim.

Participanții, proveniți din licee și școli gimnaziale, au avut oportunitatea de a se familiariza cu mediul universitar maritim prin vizitarea laboratoarelor specialitate și simulatoare de ultimă generație, inclusiv:

Simulatoare de navigație (punte), electromecanică (mașină), ECDIS, GMDSS, Cyber Security, și VR.

La Baza Nautică UMC, nu au putut rata vizitarea următoarelor facilități inovative:

Simulatorul Macara

Laboratorul de Energii Neconvenționale
Simulatorul Balast
Laboratorul de Înaltă Tensiune
Laboratorul Multifuncțional de Ingineria
Mediului

Pe parcursul vizitei, profesorii și studenții UMC (viitori colegi) au oferit informații valoroase despre viața de student, activitățile didactice și de cercetare, precum și oferta educațională a celor două facultăți din cadrul Universității Maritime din Constanța, facilitând o mai bună înțelegere a parcursului educațional și profesional în domeniul maritim și conex.



TransportHUB – Accelerator de Inovație și Antreprenoriat în Mobilitate Inteligentă, 9 aprilie 2025

Universitatea Maritimă din Constanța a organizat evenimentul TransportHUB – Accelerator de Inovație și Antreprenoriat în Mobilitate Inteligentă, desfășurat în cadrul programului Săptămâna Porților Deschise. Evenimentul a reunit elevi de liceu și studenți ai programului de studii Inginerie și Management în Domeniul Transporturilor, în contextul unui concurs interdisciplinar de planuri de afaceri dezvoltate cu sprijinul inteligenței artificiale. Activitatea a încurajat colaborarea intergenerațională și dezvoltarea gândirii antreprenoriale, participanții propunând soluții inovatoare pentru mobilitatea inteligentă, cu accent pe transportul autonom, logistica sustenabilă și digitalizarea proceselor. Evenimentul TransportHUB a evidențiat rolul inteligenței artificiale în generarea de concepte de afaceri viabile și a demonstrat impactul inițiativelor educaționale orientate spre inovare în formarea viitorilor specialiști din domeniul mobilității inteligente.

Concursul ”Căpitan pe Nava Viitorului”, 11 aprilie 2025

Facultatea de Navigație și Transport Naval, în colaborare cu studenții voluntari din cadrul Ligii Studenților, a organizat la data de 11 aprilie 2025 cea de-a șaptea ediție a competiției „Căpitan pe Nava Viitorului”, eveniment finanțat de Ministerul Educației din fondul alocat activităților extracurriculare. Campania de promovare a competiției a atras un număr semnificativ de participanți din rândul elevilor de liceu și al studenților, având ca obiectiv dezvoltarea competențelor maritime și familiarizarea acestora cu tehnologiile moderne de navigație. Aproximativ 40 de elevi și studenți au concurat pentru obținerea titlului, având oportunitatea de a-și testa abilitățile pe simulatoarele de navigație, de a participa la exerciții practice de încărcare și descărcare a tancurilor petroliere, precum și de a utiliza instrumente de navigație tradiționale, precum echerul de navigație și sextantul. Sub îndrumarea cadrelor didactice din cadrul Departamentului de Navigație, participanții au demonstrat spirit de echipă și

competențe practice relevante, contribuind la consolidarea pregătirii lor pentru o viitoare carieră în domeniul maritim.

Sub îndrumarea profesorilor din cadrul Departamentului de Navigație, participanții au demonstrat spirit de echipă și aptitudini practice, consolidându-și pregătirea pentru o viitoare carieră maritimă.

Maritime Summer University, 25 Iulie – 3 August 2025

Maritime Summer University este un inițiat de LSUMC susținut de colectivul de cadre didactice al Facultății de Navigație și Transport Naval, ce are ca obiectiv realizarea unei conexiuni între mediul preuniversitar și cel universitar, iar prin această legătură reducerea abandonului școlar. În perioada 25 Iulie – 3 August 2025, școala de vară a reunit elevii de clasele a X-a și a XI-a din țară, care doresc să afle cum e viața de student la malul mării.

Participanții au avut oportunitatea de a experimenta metodele de predare, învățare și evaluare specifice mediului universitar, precum și de a lua parte la ateliere de lucru, competiții sportive, evenimente culturale și alte activități reprezentative pentru viața studentescă. Aceste activități au fost concepute pentru a oferi elevilor o perspectivă autentică asupra parcursului academic și pentru a evidenția specificul și atractivitatea orașului Constanța ca viitor centru universitar.

Conferința Națională de Selecție European Youth Parliament – EYP Romania

În perioada **13–18 septembrie 2025**, Universitatea Maritimă din Constanța a avut onoarea de a fi gazda principală a Conferinței Naționale de Selecție a European Youth Parliament (EYP) România, un eveniment de amploare care a reunit peste 150 de tineri participanți din România și din numeroase state europene, precum Armenia, Italia, Portugalia, Cehia, Finlanda, Elveția, Luxemburg, Marea Britanie și Bulgaria. Pe parcursul celor șase zile, participanții au fost implicați într-un program academic complex, axat pe dezbateri privind provocările actuale și perspectivele de viitor ale Europei, promovând dialogul structurat, cooperarea interculturală și dezvoltarea gândirii critice. Un element distinctiv al conferinței l-a constituit implicarea activă a Universității Maritime din Constanța în conturarea și susținerea dezbaterilor dedicate provocărilor din domeniul maritim, subiecte de interes major la nivel european și internațional. Studenții, cadrele didactice și cercetătorii UMC au contribuit cu expertiză de specialitate și resurse academice, facilitând discuții relevante privind siguranța maritimă, sustenabilitatea transportului și protecția mediului marin.

Eveniment “Noaptea Cercetătorilor Europeni”, 26 Septembrie 2025

Vineri, 26 septembrie 2025, de la ora 17:00, Universitatea Maritimă din Constanța a participat la **Noaptea Cercetătorilor Europeni**, alături de alte universități importante din țară.



Acest eveniment de tradiție organizat în spiritul recomandărilor Comisiei Europene face parte din Acțiunile Marie Skłodowska-Curie din cadrul proiectului Horizon 2020, având ca temă ReCoNnect – “Știință pentru Terra: sustenabilitate prin responsabilizare”.

Universitatea și-a deschis porțile pentru a răspunde curiozităților elevilor constănțeni despre simuloarele specifice domeniului maritim și conex:

- Punte de Comandă de Navigație,
- Simulator de Motoare Navale,
- ECDIS – Hărți Electronice,
- Simulator Poziționare Dinamică,
- CyberSecurity Simulator,
- Platforma de Măsurare a Sistemelor Radiante
- Laboratorul de Mediu

De asemenea, au fost organizate ateliere de lucru pentru elevi, subliniind importanța cercetării și a educației științifice.

Evenimentul a reunit elevi, studenți, cadre didactice, cercetători, precum și membri ai comunității locale interesați de știință, care au avut oportunitatea de a descoperi domeniul cercetării prin experimente interactive, demonstrații aplicative și prezentări dedicate soluțiilor sustenabile pentru viitor. De la științele maritime la tehnologii verzi și inovații digitale, activitățile desfășurate au evidențiat rolul cercetării nu doar ca domeniu academic, ci și ca instrument accesibil publicului larg, menit să stimuleze curiozitatea, gândirea critică și implicarea activă în identificarea de soluții pentru provocările societății contemporane.



„S.O.S. Natura”, 11 noiembrie 2025

Marți, 11 noiembrie 2025, Universitatea Maritimă din Constanța, cu sprijinul Ministerului Educației și Cercetării, a lansat o nouă provocare pentru tinerii pasionați de mediu: concursul de simulare a proceselor de mediu – S.O.S. Natura, dedicat elevilor și studenților constănțeni!

Evenimentul și-a propus să inspire tinerii elevi să urmeze o carieră în ingineria mediului, să dezvolte competențe esențiale pentru viitor și să conecteze

liceeni și studenți într-un mediu de învățare aplicată.

Participanții:

- au analizat procese reale din domeniul protecției mediului,
- au lucrat cu aparatură de laborator și programe de simulare,

- au concurat într-o etapă finală unde își vor pune în practică informațiile dobândite.

Au fost invitați invitați elevii din clasele terminale de liceu și studenții programului „Ingineria și protecția mediului în industrie”, din cadrul UMC.

Ingineria mediului nu e doar o carieră. E o misiune! Haideți să o descoperim împreună!

Tinerii și energia verde, 12 noiembrie 2025

Facultatea de Electromecanică Navală a organizat cea de-a șasea ediție a activității „Tinerii și energia verde”, dedicată studenților și elevilor constănțeni, cu sprijinul Ministerului Educației. Activitatea a avut ca scop creșterea gradului de conștientizare cu privire la necesitatea unui mediu curat, precum și încurajarea tinerilor în utilizarea surselor de energie regenerabilă. Participanții au fost instruiți, prin intermediul programelor de simulare:

- să înțeleagă impactul amprente de carbon
- să exploreze sursele de energie regenerabilă din zona Constanței – solară, marină, eoliană
- să aplice cunoștințele în laboratoare moderne și simulări interactive
- să își testeze creativitatea într-un concurs final plin de energie!

De asemenea, în activitățile din laboratoare, au analizat potențialul energetic din surse regenerabile în zona Constanța: marin, solar, eolian.



Ziua Carierei Albastre, 26 Noiembrie 2025

Promovarea carierelor maritime a dus la înființarea în anul 2018 „Centrul de promovare a carierelor albastre”. Centrul a luat naștere în cadrul proiectului „MENTOR – Blue Career Centre of Eastern Mediterranean and Black Sea”. Proiectul a fost cofinanțat de Agenția Executivă pentru IMM-uri de la Bruxelles (EASME). Astfel, Universitatea Maritimă din Constanța a organizat cea de-a șasea ediție a „Blue Career Day - Ziua Carierei Albastre” dedicată studenților și elevilor constănțeni.

Evenimentul abordează problematica accesului tinerilor pe piața muncii în patru sectoare conexe domeniului maritim din regiunea Mediteranei de Est și a Mării Negre: transportul maritim, turismul de croazieră, acvacultura marină și industria off-shore de petrol și gaze.

Implicarea companiilor de crewing, și a autorităților din domeniu, a condus la orientarea școlară și profesională a viitorilor specialiști în domeniul maritim.

Ziua Carierei Albastre a reprezentat o excelentă ocazie de întâlnire pentru elevii de liceu și studenții Universității Maritime din Constanța cu reprezentanții angajatorilor cu prezență pe piața sectoarelor menționate anterior. Avem convingerea că elevilor și

studentilor preocupați de dezvoltarea unei „carriere albastre” în aceste domenii le-a fost folositoare întâlnirea cu potențialii angajatori.

Regata Universităților Mării Negre 2025, 29 noiembrie 2025

Universitatea Maritimă din Constanța a organizat o nouă ediție a Regatei Universităților Mării Negre, eveniment devenit tradiție și reper al vieții academice regionale. Competiția, desfășurată la Baza Nautică a UMC de pe Lacul Siutghiol, a reunit studenți ai Universității Maritime din Constanța și ai Universității „Ovidius” din Constanța, care au concurat la clasa Ypton 22, demonstrând abilități tehnice, spirit de echipă și fair play. Regata a reprezentat nu doar o competiție sportivă, ci și o manifestare a colaborării academice și a spiritului maritim, consolidând legăturile dintre comunitățile universitare și promovând valorile tradiției nautice în rândul studenților.



II.2. Cooperare internațională

Parteneriate și apartenența la organizații internaționale

În anul 2025 s-au verificat parteneriatele încheiate anterior cu alte universități de profil din străinătate și s-a decis actualizarea celor expirate, precum și încheierea unora noi, în conformitate cu prioritățile stabilite prin Planul Managerial al Rectorului.

Recrutarea studenților străini

S-au procesat 215 dosare de admitere pentru studenți străini – din care s-au înmatriculat 93 la studii de licență și 37 la studii de master.

În vederea recrutării studenților internaționali, dar și a semnării de Acorduri cu universități din străinătate, UMC a participat la mai multe expoziții și conferințe internaționale, în parteneriat cu Consiliul Rectorilor:

- APAIE 2025- India
- EURIE 2025- Turcia
- EAIE 2025- Suedia



În perioada **24-28 martie 2025**, UMC a participat la expoziția **APAIE 2025 din New Delhi, India**. Evenimentul s-a desfășurat sub motto-ul: *Cultivating Global Citizens for the Future: The Higher Education Imperative in the Asia Pacific and Beyond* și a reunit 18 delegații ale unor universități din România, sub egida Consiliului Național al Rectorilor (CNR), prin intermediul programului *Study in Romania*. APAIE reprezintă cea mai mare reuniune a profesioniștilor din domeniul educației internaționale din regiunea Asia-Pacific, fiind al

treilea eveniment ca mărime din lume de acest tip, după NAFSA – Association of International Educators (organizat în Statele Unite ale Americii) și EAIE – European Association for International Education (organizat în Europa). Evenimentul a servit drept platformă de întâlnire pentru UMC cu universități din întreaga lume, favorizând stabilirea de legături în cadrul regiunii Asia-Pacific și creând punți de legătură cu comunitatea globală.

UMC a deschis noi oportunități pentru parteneriate internaționale și pentru atragerea studenților din întreaga lume. Ca urmare a interesului major manifestat de participanții la eveniment, s-au evaluat multiple propuneri de colaborare și s-au stabilit detaliile acordurilor de cooperare, concomitent cu demararea recrutării noilor studenți. Se va extinde integrarea UMC în noi rețele academice internaționale și se va intensifica colaborarea cu Ambasada României din India pentru sprijin în promovare.



În perioada **8-10 aprilie 2025**, UMC a participat la Summitul Eurasiatic al Învățământului Superior (**EURIE**) 2025, care a avut loc la Istanbul, Turcia. EURIE este o conferință și expoziție internațională anuală dedicată învățământului superior, care face legătura între sectorul dinamic al învățământului superior din regiunea eurasiatică și restul lumii. Conferința EURIE abordează problemele actuale legate de internaționalizarea învățământului superior și subiecte cheie din domeniul managementului învățământului superior, cu participarea unor vorbitori de renume și a liderilor din sector. Prin numeroase paneluri, discuții



plenare, mese rotunde și ateliere, participanții au ocazia să exploreze tendințele, cele mai bune practici și soluțiile inovatoare din domeniul educației internaționale.

Expoziția EURIE ne-a oferit oportunități eficiente de networking, parteneriate academice și dezvoltare a afacerilor cu instituțiile de învățământ superior participante și

alte părți interesate din sector, venite din întreaga lume. Am promovat oferta noastră educațională, alături de extinderea rețelelor și a oportunităților de colaborare.

În urma participării la **APAIE 2025** și **EURIE 2025**, s-au semnat Acorduri de colaborare ERASMUS+ cu mai multe universități:

- RK University
- Istanbul Zaim University
- Middle East Technical University
- Istanbul Nisantasi University
- Middle East Technical University
- Istanbul Aydin University



În perioada **09-12 septembrie 2025**, UMC a fost prezentă la **cea de-a 35-a ediție a Conferinței și Expoziției Anuale EAIE, organizată la Göteborg, Suedia**. Evenimentul a fost susținut de Consiliul Național al Rectorilor și de inițiativa *Study in Romania*, reunind peste 7000 de participanți din întreaga lume.

În cadrul evenimentului s-a prezentat oferta academică a UMC la standul dedicat României, alături de reprezentanți ai altor instituții de învățământ superior din țară.

Standul României a făcut parte dintr-un ansamblu de 106 standuri naționale, oferind vizibilitate internațională și oportunități de dialog cu potențiali parteneri academici. Pe parcursul evenimentului, reprezentanții UMC au participat activ la prezentări tematice și sesiuni de dezbatere axate pe coordonarea procesului de internaționalizare academică, schimbul de bune practici în colaborarea interuniversitară, precum și pe identificarea strategiilor pentru internaționalizarea învățământului superior. Aceste sesiuni au oferit perspective valoroase asupra tendințelor globale în educație și au facilitat conectarea cu experți și factori de decizie din domeniu.



De asemenea, au fost inițiate discuții bilaterale cu reprezentanții unor universități din diferite regiuni ale lumii. Aceste discuții s-au concretizat prin: identificarea unor direcții comune de interes academic, stabilirea termenilor preliminari pentru cooperare și contactarea ulterioară a partenerilor în vederea semnării unui acord de colaborare. Ca urmare, s-a demarat procesul de semnare a unor acorduri interinstituționale cu următoarele universități:

- Maritime Institute Willem Barentsz, NHL Stenden, Olanda;
- ESTACA Ecole D'Ingenieurs, Franța;
- Université de Toulon, Franța;
- Université de Bretagne Occidentale, Franța;
- Universiti Teknologi Petronas, Malaezia;
- Kutahya Dumlupinar University, Turcia;
- National Taiwan Normal University, Taiwan;
- Yildiz Technical University, Turcia;
- Istanbul University, Turcia;
- Weseda University Academic Solutions Corporation, Japonia.

MoU încheiate în anul universitar 2024-2025:

- Nikola Vaptsarov Naval Academy, Varna, Bulgaria 21/10/2024
- Chamber of Commerce, Industry, Services and Bilateral Tourism, Maroc 30/10/2024
- Karpagam Academy of Higher Education, India 21/03/2025
- Piri Reis University, Istanbul, Turcia 31/03/2025
- Academy of Maritime Education and Training, India 11/04/2025
- Oxford Systems, Oxford, Marea Britanie 16/04/2025
- RK University, India 17/04/2025
- Indian Maritime University, India 28/05/2025
- University of Split, Croatia 26/06/2025
- CYBERPRO GLOBAL LTD, Nairobi, Kenya 04/07/2025
- Marwadi University, India 14/07/2025
- Sakarya University of Applied Science, Turcia 18/07/2025
- University College of Business, Tirana, Albania 17/09/2025

În data de **7 mai 2025**, UMC a găzduit adunarea extraordinară a **Asociației Instituțiilor Maritime de la Marea Neagră (Black Sea Association of Maritime Institutions – BSAMI)**. Evenimentul a reunit reprezentanți ai instituțiilor membre din România, Bulgaria, Turcia, Ucraina și Georgia.

Instituțiile participante au fost:

- Universitatea Maritimă din Constanta (Constanta Maritime University) - România
- Academia Navală Mircea cel Bătrân (Mircea cel Batran Naval Academy) - România
- Universitatea Piri Reis (Piri Reis University) - Turcia
- Universitatea Tehnică din Istanbul (Istanbul Technical University) - Turcia
- Universitatea Națională "Academia Maritimă din Odesa" (National University "Odessa Maritime Academy") - Ucraina
- Academia Navală Nikola Vaptsarov (Nikola Vaptsarov Naval Academy) – Bulgaria

- Universitatea de Navigație din Batumi (Batumi Navigation Teaching University) – Georgia



În cadrul întâlnirii s-a semnat **Declarația de la Constanța** (Constanta Statement for Education and Maritime Training), prin care instituțiile membre își propun să revitalizeze activitatea de la nivelul asociației, astfel încât aceasta să devină un lider în educație maritimă, inovație și dezvoltare maritimă durabilă. Principalele obiective BSAMI identificate în Declarația de la Constanța sunt:

- Educația maritimă inovatoare
- Sustenabilitatea și acțiunile climatice
- Integritatea tehnologică și transformarea digitală
- Consolidarea competențelor profesionale maritime
- Cercetarea și inovarea maritimă
- Colaborarea și rețelele globale

Programul ERASMUS+

În anul universitar 2024-2025 au fost încheiate cu succes următoarele proiecte:

- **2023-1-RO01-KA131-HED-000141386** (perioada proiectului 01.06.2023 – 31.07.2025) - **(punctaj de 85 de puncte)**, unde au fost desfășurate **268** de mobilități, dintre care:

- 212 mobilități de practică derulate de studenți/absolvenți ai Facultății de Navigație și Transport Naval și de studenții/absolvenții Facultății de Electromecanică Navală;
- 21 mobilități de studiu și mobilități tip BIP (Blended Intensive Program);
- 7 mobilități de predare derulate de cadrele didactice ale Universității Maritime din Constanța;
- 28 mobilități de training derulate de cadrele didactice și de staff-ul didactic-auxiliar al Universității Maritime din Constanța.



- **2022-1-RO01-KA171-HED-000080019** (01.06.2022 – 31.07.2025) (**punctaj de 70 de puncte**), unde au fost desfășurate **5** de mobilități, dintre care:

- 2 mobilități de predare derulate de cadrele didactice ale Universității Maritime din Constanța (către Maritime Academy of Asia and the Pacific, Filipine);
- 2 mobilități de tip Incoming (atât de la Maritime Academy of Asia and the Pacific, Filipine, cât și de la Memorial University of Newfoundland, Canada)
- 1 mobilitate de training realizată de un student al Universității Maritime din Constanța (către Memorial University of Newfoundland, din Canada).

În prezent, se derulează următoarele proiecte:

- **2024-1-RO01-KA131-HED-000235658** (perioada proiectului 01.06.2024 – 31.07.2026), în cadrul căruia sunt prezente 205 mobilități, după cum urmează:

- 178 mobilități de practică derulate de studenți/absolvenți ai Facultății de Navigație și Transport Naval și de studenții/absolvenții Facultății de Electromecanică Navală;
- 18 mobilități de studiu și mobilități tip BIP (Blended Intensive Program);
- 2 mobilități de predare derulate de cadrele didactice ale Universității Maritime din Constanța;
- 7 mobilități de training derulate de cadrele didactice și de staff-ul didactic-auxiliar al Universității Maritime din Constanța.

- **2025-1-RO01-KA131-HED-000332008** (perioada proiectului 01.06.2025 – 31.07.2027), în cadrul căruia sunt prezente 100 mobilități, după cum urmează:

- 79 mobilități de practică derulate de studenți/absolvenți ai Facultății de Navigație și Transport Naval și de studenții/absolvenții Facultății de Electromecanică Navală;
- 11 mobilități de studiu și mobilități tip BIP (Blended Intensive Program);
- 2 mobilități de predare derulate de cadrele didactice ale Universității Maritime din Constanța;
- 8 mobilități de training derulate de cadrele didactice și de staff-ul didactic-auxiliar al Universității Maritime din Constanța.

- **2025-1-RO01-KA171-HED-000340637** (perioada proiectului 01.06.2025 – 31.07.2028), în cadrul căruia sunt prezente 3 mobilități, după cum urmează:

- 3 mobilități pentru personal de tip Incoming (KHERSON STATE MARITIME ACADEMY).

II.3.Sesiunea de admitere iulie/septembrie 2025

Capacitatea totală de școlarizare pentru studii universitare de licență este de **1397 locuri**, din care **822** la învățământul cu frecvență în limba română, **265** la învățământul cu frecvență în limba engleză și **310** la învățământul cu frecvență redusă. În anul universitar 2025/2026 pentru programele de studii universitare în limba engleză, Electromecanică Navală și Navigație și Transport Maritim și Fluvial au optat 49 de studenți.



Totalul locurilor ocupate după examenul de admitere este de 652 la învățământul cu frecvență (**59,98% grad de ocupare**) și 118 la cel cu frecvență redusă (**38,06% grad de ocupare**). Se remarcă o **scădere cu 4,88%** față de anul universitar 2024/2025 a studenților înmatriculați la programele de studii universitare cu frecvență și o **scădere a numărului de studenți înmatriculați la studii cu frecvență redusă cu un procent de 4,84%**. S-au făcut eforturi de atragere a candidaților la programele de studii oferite de universitate. Nu a fost o acțiune simplă având în vedere

numărul scăzut de elevi care promovează examenul de bacalaureat și diminuarea seriilor de elevi înmatriculați în învățământul liceal.

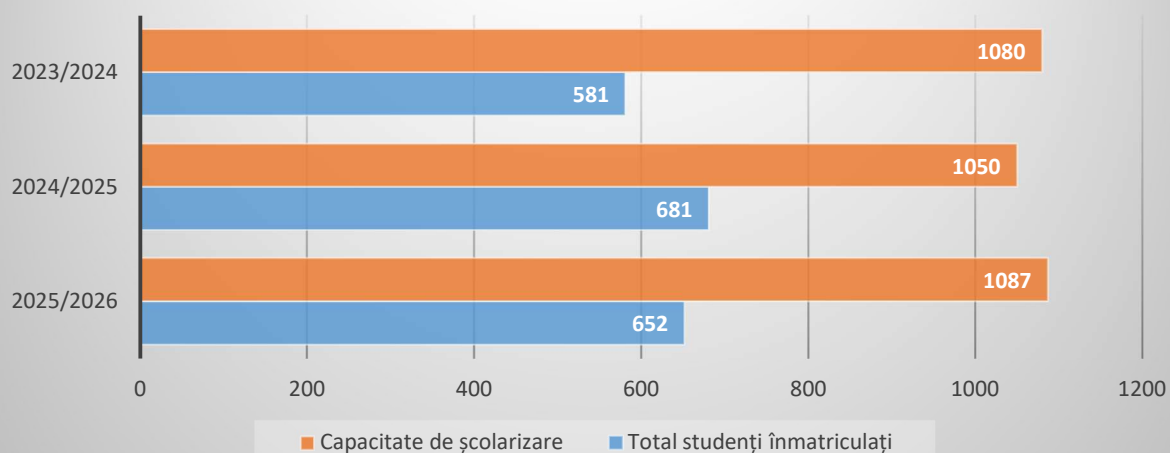
S-au înmatriculat **112** studenți bursieri ai statului român care provin din Republica Moldova, Ucraina și Diaspora pentru anul I de studii, atât la programele navale, cât și la programele conexe, înregistrându-se o ușoară creștere față de anul universitar anterior.

La programul de studii Navigație și transport maritim și fluvial organizat în limba engleză pentru anul I (2025/2026) au fost înmatriculați 42 studenți străini pe cont propriu valutar, constatându-se o ușoară creștere față de anul universitar 2024/2025 când au fost înmatriculați 40 studenți. Pentru programul de studii universitare de licență, Electromecanică navală în limba engleză, Universitatea a înmatriculat un număr de 7 studenți străini cont propriu valutar și bursier ai statului român. Pentru programul de studii universitare de licență, Electrotehnică în limba engleză nu au fost înregistrate solicitări.

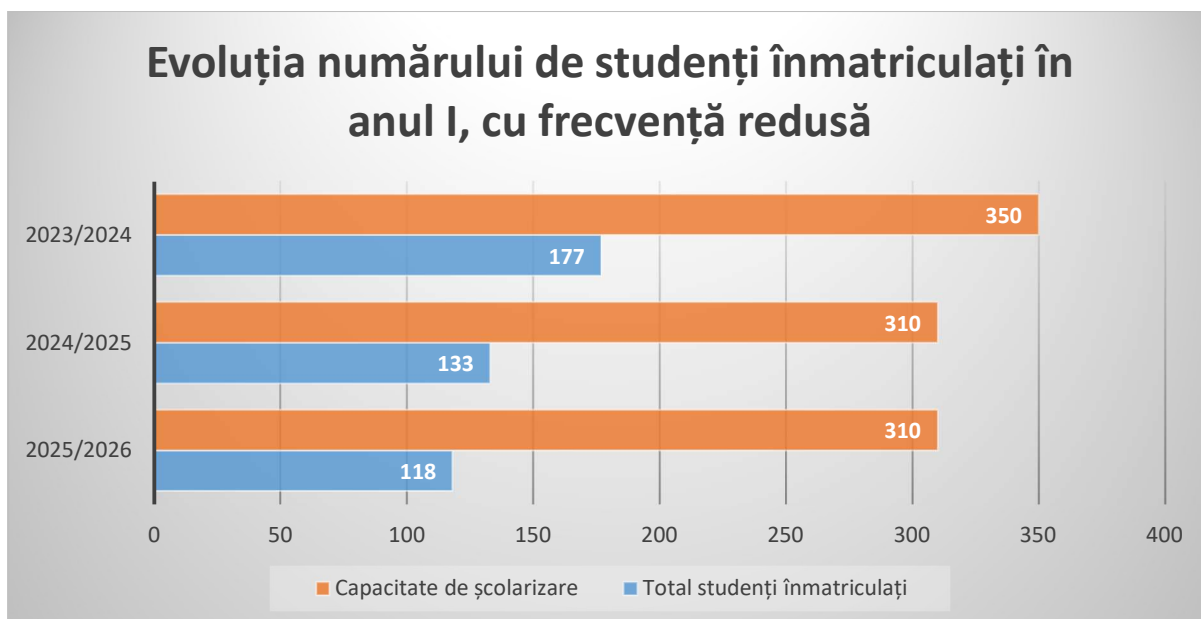
Tabelul de mai jos redă situația înmatriculării în urma sesiunii de admitere iulie-septembrie 2025 pentru fiecare program de studiu.

Program de studii	Români fără taxă	Bursieri ai statului român	Români cu taxă	Străini cu taxă	Total	Capacitate de școlarizare
CURSURI CU FRECVENȚĂ						
Navigație și transport maritim și fluvial (lb. română)	36	26	116	3	181	225
Navigație și transport maritim și fluvial (lb. engleză)	0	34	3	5	42	100
Electromecanică navală (lb. română)	31	19	68	0	118	180
Electromecanică navală (lb. engleză)	0	6	0	1	7	90
Electrotehnică (lb. română)	36	7	59	1	103	107
Electrotehnică (lb. engleză)	0	0	0	0	0	75
Tehnologii și sisteme de telecomunicații	10	0	4	0	14	50
Ingineria și protecția mediului în industrie	20	0	7	0	27	60
Inginerie și management în domeniul transporturilor	24	16	35	0	75	90
Inginerie sistemelor electroenergetice	25	0	14	1	40	60
Securitate cibernetică	25	4	16	0	45	50
TOTAL IF 25/26	207	112	322	11	652	1087
TOTAL IF 24/25	207	104	350	18	681	1050
TOTAL IF 23/24	180	73	296	32	581	1080

Evoluția numărului de studenți înmatriculați în anul I, cu frecvență



Program de studii	Români cu taxă	Capacitate de școlarizare
CURSURI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ		
Navigație și transport maritim și fluvial	13	120
Electromecanică navală	33	100
Electrotehnică	72	90
TOTAL IFR 25/26	118	310
TOTAL IFR 24/25	133	310
TOTAL IFR 23/24	177	350



Studii universitare de masterat - din capacitatea totală de școlarizare de **765** locuri, s-au ocupat după examenul de admitere **398** locuri, cu **7** mai puțin ca în anul precedent.

În anul universitar 2025/2026 pentru programele de studii în limba engleză au optat candidații la Tehnologii și management în Industria Offshore de Petrol și Gaze (OOGTM), Inginerie marină (ME) și Securitate cibernetică și managementul riscurilor (CSRM).

Tabelul următor redă situația ocupării locurilor pe programe de studiu (procent de ocupare **52,03%**).

Programe studii de Masterat	Capacitate de școlarizare	Total studenți anul I	% ocupare
Tehnici avansate de inginerie electromecanică, limba română	125	39	77,60
Sisteme electrice avansate, limba română		58	
Inginerie și management în domeniul maritim și portuar, limba română	475	43	42,32
Transport maritim, limba română		19	
Concepte moderne de inginerie mecanică navală, limba română		42	
Inginerie și management în operarea terminalelor și navelor maritime, limba română		19	
Inginerie și management în transport maritim și multimodal, limba română		43	

Tehnologii și management în Industria Offshore de Petrol și Gaze (Offshore oil and gas technology and management), limba engleză		25	
Inginerie avansată în Industria Offshore de Petrol și Gaze (Advanced Engineering in the Oil and Gas Offshore Industry), limba engleză		0	
Inginerie marină (Marine Engineering), limba engleză		10	
Managementul sistemelor integrate de transport, limba română	50	20	56,00
Administrarea afacerilor în domeniul transporturilor (Business Administration in Transport), limba engleză		8	
Ingineria și protecția mediului în industrie, limba română	50	17	34,00
Circuite și sisteme integrate de comunicații, limba română	65	15	84,62
Securitate cibernetică și managementul riscurilor, limba engleză		12	
Securitate cibernetică și managementul riscurilor, limba română		28	
TOTAL	765	398	52,03

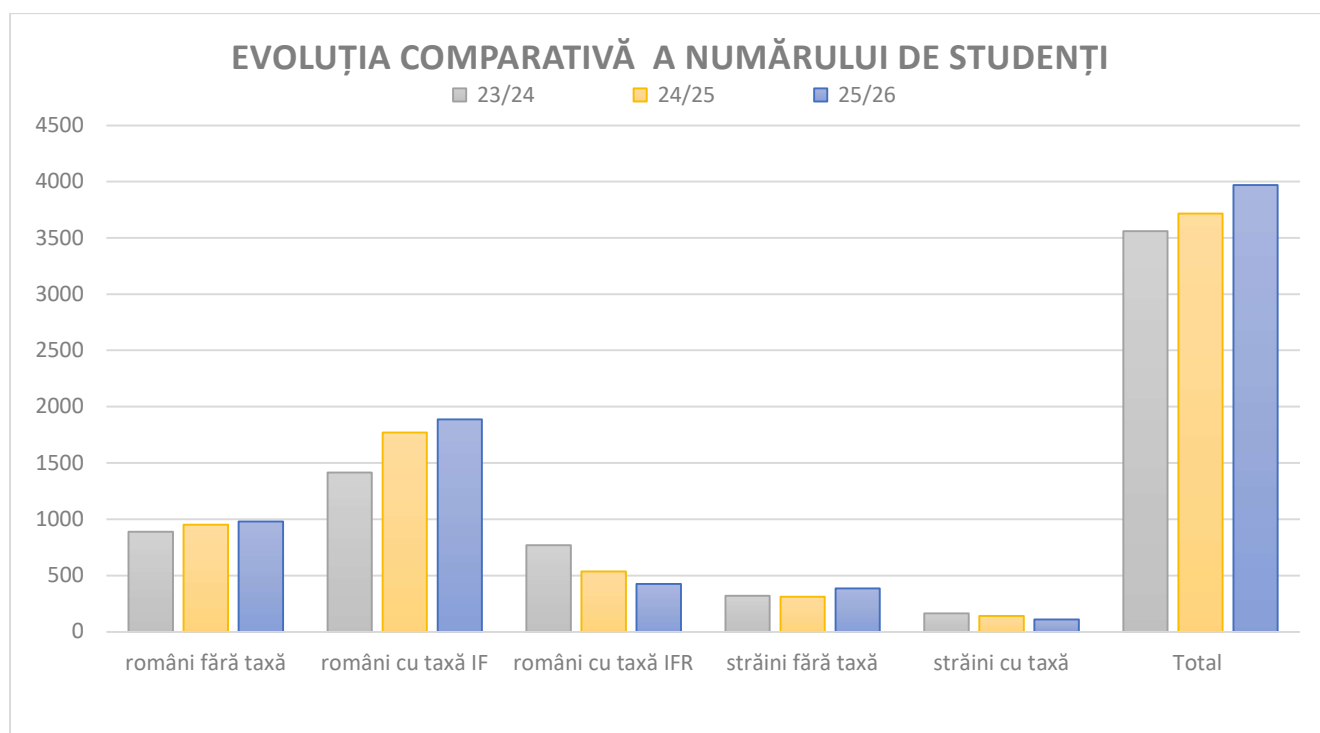
II.4. Număr de studenți _ În anul universitar curent numărul de studenți înmatriculați la programele de studii oferite de Universitate **a crescut** față de anul universitar precedent, așa cum reiese din evidența sintetică comparativă de mai jos:

EVIDENȚA SINTETICĂ STUDENȚILOR 2025/2026				învățământ cu frecvență		învățământ cu frecvență redusă		
români fără taxă				români cu taxă				
an 1	307	licență	781	an 1	689	licență	1300	425
an 2	311	master	200	an 2	734	master	584	
an 3	183	doctor	0	an 3	387	doctor	4	
an 4	180	Total	981	an 4	493	Total	1888	425
străini fără taxă				străini cu taxă				
an 1	156	licență	309	an 1	20	licență	93	0
an 2	124	master	78	an 2	28	master	17	0
an 3	66	doctor	0	an 3	25	doctor	0	0
an 4	41	Total	387	an 4	37	Total	110	0
TOTAL STUDENȚI 2025/2026							3791	

EVIDENȚA SINTETICĂ STUDENȚILOR 2024/2025								învățământ cu frecvență	învățământ cu frecvență redușă	
români fără taxă				români cu taxă						
an 1	311	licență	752	an 1	742	licență	1106	538		
an 2	282	master	200	an 2	834	master	666	0		
an 3	179	doctor	0	an 3	327	doctor	0	0		
an 4	180	Total	952	an 4	407	Total	1772	538		
străini fără taxă				străini cu taxă						
an 1	135	licență	253	an 1	29	licență	115	0		
an 2	95	master	60	an 2	50	master	26	0		
an 3	39	doctor	0	an 3	49	doctor	0	0		
an 4	44	Total	313	an 4	13	Total	141	0		
								TOTAL STUDENȚI 2024/2025	3716	

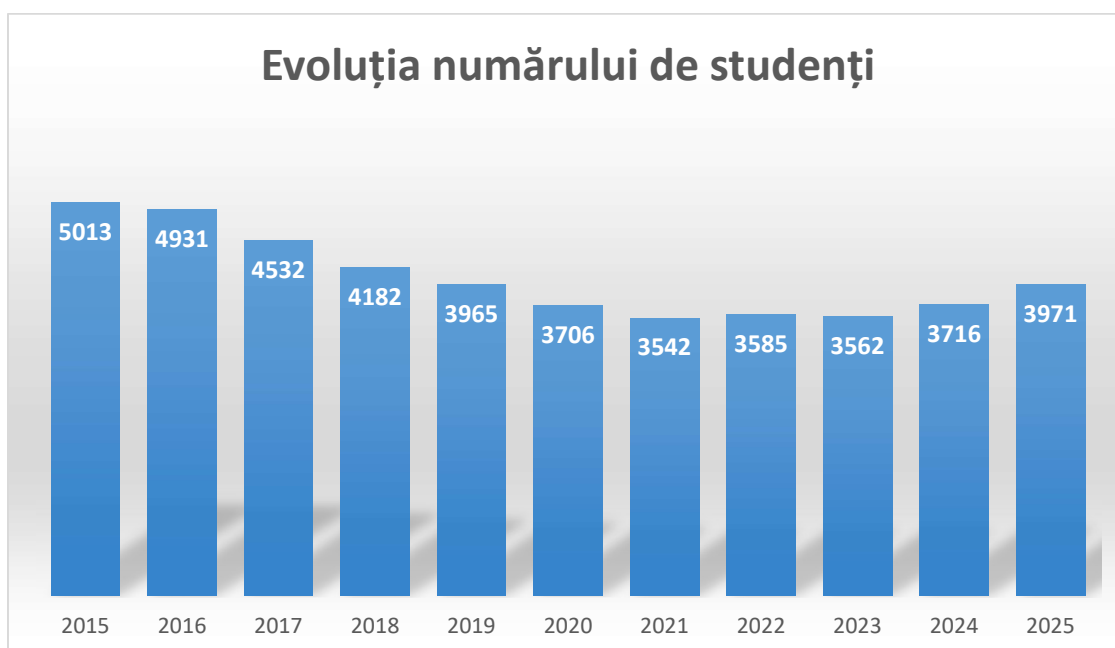
EVIDENȚA SINTETICĂ STUDEȚILOR 2023/2024								învățământ cu frecvență	învățământ cu frecvență redușă	
români fără taxă				români cu taxă						
an 1	279	licență	686	an 1	288	licență	792	770		
an 2	281	master	200	an 2	337	master	625	0		
an 3	180	doctor	0	an 3	180	doctor	0	0		
an 4	150	Total	890	an 4	146	Total	1417	770		
străini fără taxă				străini cu taxă						
an 1	103	licență	264	an 1	47	licență	128	0		
an 2	78	master	56	an 2	69	master	37	0		
an 3	73	doctor	0	an 3	17	doctor	0	0		
an 4	66	Total	320	an 4	32	Total	165	0		
								TOTAL STUDENȚI 2023/2024	3562	

EVIDENȚA COMPARATIVĂ A NUMĂRULUI DE STUDENȚI		învățământ cu frecvență	învățământ cu frecvență redusă
români fără taxă		români cu taxă	
Total 21/22	823	Total 21/22	1535
Total 22/23	855	Total 22/23	1460
Total 23/24	890	Total 23/24	1417
Total 24/25	952	Total 24/25	1772
Total 25/26	981	Total 25/26	1888
străini fără taxă		străini cu taxă	
Total 21/22	233	Total 21/22	124
Total 22/23	335	Total 22/23	144
Total 23/24	320	Total 23/24	165
Total 24/25	313	Total 24/25	141
Total 25/26	387	Total 25/26	110
		TOTAL STUDENȚI 21/22	3542
		TOTAL STUDENȚI 22/23	3585
		TOTAL STUDENȚI 23/24	3562
		TOTAL STUDENȚI 24/25	3716
		TOTAL STUDENȚI 25/26	3971



Din nefericire, numărul studenților va continua să scadă și în anii care urmează. Din tabelul de mai jos, se poate observa permanenta diminuare a numărului de studenți într-o „radiografie” a situației înmatriculărilor din cadrul Universității:

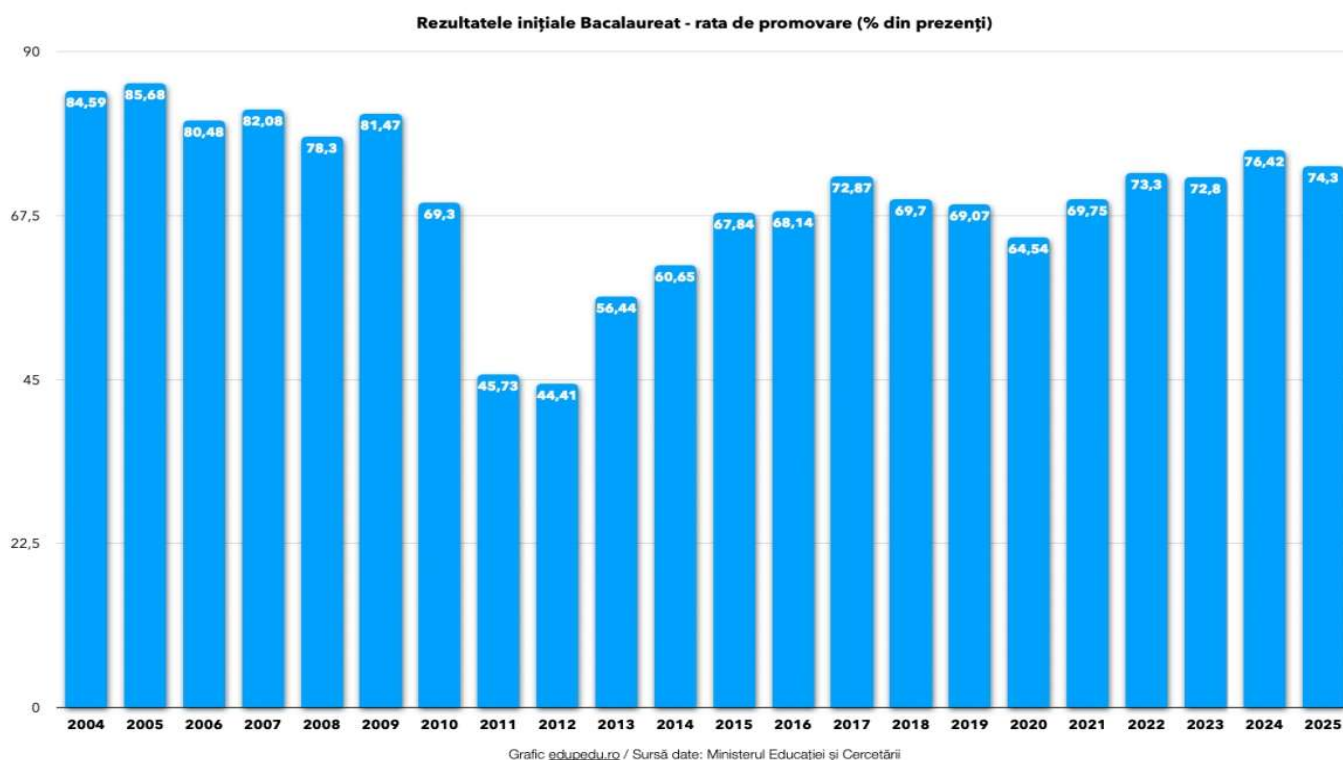
2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
5013	4931	4532	4182	3965	3706	3542	3585	3562	3716	3971



Centralizatorul numărului de dosare versus număr de candidați confirmați și înmatriculați la studii universitare de licență cu frecvență și frecvență redusă.

Anul universitar	Sesiunea Iulie		Sesiunea iulie și septembrie	
	Candidați înscriși	Candidați confirmați	Candidați înscriși	Studenți înmatriculați
2025/2026	1041	468	1309	770
2024/2025	1181	568	1392	814
2023/2024	854	526	965	740
2022/2023	610	405	813	684
2021/2022	681	406	796	654

Diminuarea numărului de studenți se datorează, pe de o parte scăderii populației școlare, din învățământul preuniversitar și, pe de altă parte scăderii ratei de promovabilitate a examenului de bacalaureat, după prima sesiune de examen, deși după cum se poate observa din tabelul de mai jos.



II.5. Social - burse, legitimații călătorie, cazare

Burse.

În anul universitar 2024-2025 se vor acorda burse în valoare totală de aproximativ 3.803.000 lei, unui număr de 498 de studenți.

Cuantumul bursei sociale a crescut de la 900 de lei la 925 de lei, implicit și cuantumul celorlalte burse a fost majorat, având în vedere prevederile OME 6463/2023 și al Legii învățământului superior 199/2023, care stabilesc că cuantumul bursei de performanță este mai mare decât cuantumul bursei sociale și cuantumul bursei pentru români de pretutindeni trebuie să fie cel puțin egal cu cel al bursei sociale.

La începutul anului universitar 2025-2026 au fost depuse 220 dosare burse sociale. Dintre acestea au fost aprobate 145 de dosare, 54 dosare fiind respinse deoarece nu se încadrau în condițiile stipulate în Regulamentul de acordare a bursei .

În cadrul Universității Maritime din Constanța acordă următoarele tipuri de bursă :

Tip bursă	Număr burse	Valoare
Bursă de Performanță I	36	1300 lei
Bursă de Performanță II	126	1100 lei
Bursă Socială	91	925 lei
Burse pentru studenții din categoria „români de pretutindeni (studii de licență și master)	245	925 lei

Cazare.

Subvenție cămine an universitar 2024/2025

Nr. crt	Categorii de studenți	Valoare subvenție pe student/lună
1.	Student român înmatriculat la forma de studii fără taxă	187 lei
2.	Student din țări UE sau SEE	
3	Student român cu părinți încadrați în categoria personal didactic/didactic auxiliar	374 lei
4.	Student român orfan/provenit din centrele de plasament/familii monoparentale	
5	Student cu dizabilități	
6	Student(ă) de origine etnică română din afara granițelor țării , student(ă) cu cetățenia română dar cu domiciliul în străinătate	
7	Student strain, bursier al statului român	
8	Student cu dizabilități care are nevoie de însoțitor	748 lei

Subvenție cămine an universitar 2025/2025

Nr. crt	Categorii de studenți	Valoare subvenție pe student/lună
1.	Student român înmatriculat la forma de studii fără taxă	187 lei
2.	Student din țări UE sau SEE	
3	Student român la forma de studii fără taxă cu părinți încadrați în categoria personal didactic/didactic auxiliar	280 lei
4.	Student român la forma de studii fără taxă orfan/provenit din centrele de plasament/familii monoparentale	
5	Student(ă) de origine etnică română din afara granițelor țării , student(ă) cu cetățenia română dar cu domiciliul în străinătate	
6	Student strain, bursier al statului român	
7	Student cu dizabilități	374 lei
	Student cu dizabilități care are nevoie de însoțitor	748 lei

Legitimații de student pentru reducere/gratuitate la transport.

În anul universitar 2024/2025 au fost acordate – la cerere – un număr de 701 Legitimații de student pentru reducere/gratuitate la transport.

De la începutul anului universitar 2025/2026 și până la data de 15.03.2025 au fost acordate – la cerere – un număr de 424 de Legitimații de student pentru reducere/gratuitate la transport.

II.6. Colectarea taxelor

Raportul a fost furnizat de Serviciul financiar și reprezintă stadiul colectării taxelor de școlarizare la 15 martie 2026.

lei

2025-2026		DE ÎNCASAT	ÎNCASAT	DEBIT
LICENȚĂ	IF	5,740,575.00	4,986,830.00	753,745.00
	IFR	1,890,600.00	1,492,100.00	398,500.00
MASTER		3,061,300.00	2.360.203.00	701,097.00
TOTAL		10,692,475.00	8,839,133.00	1,853,342.00

Situatia colectării taxelor școlare pentru studenții înmatriculați în regim cont propriu valutar 2025-2026

euro

	DE ÎNCASAT	ÎNCASAT	DEBIT
Studii Masterat an I	28,000.00	17,974.00	10,026.00
Studii Masterat an II	19,200.00	7,200.00	12,000.00
Studii Licență anul I	24,500.00	17,235.29	7,264.71
Studii Licență anul II	52,900.00	35,878.80	17,021.20
Studii Licență anul III	63,792.00	34,393.29	29,398.71
Studii Licență anul IV	92,050.00	56,003.00	36,047.00
TOTAL	280,442.00	168,684.38	111,757.62

II.7. Consiliere Profesională și Promovare

Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră este o structură din cadrul Universității Maritime a cărei vizibilitate este susținută de 5 direcții principale de acțiune.

1. Sprijinirea studenților și absolvenților Universității Maritime din Constanța în procesul de orientare profesională
Unul dintre obiectivele prioritare ale Universității Maritime din Constanța îl reprezintă sprijinirea studenților și absolvenților în vederea dezvoltării unei cariere profesionale de succes, în concordanță cu pregătirea academică dobândită. În acest



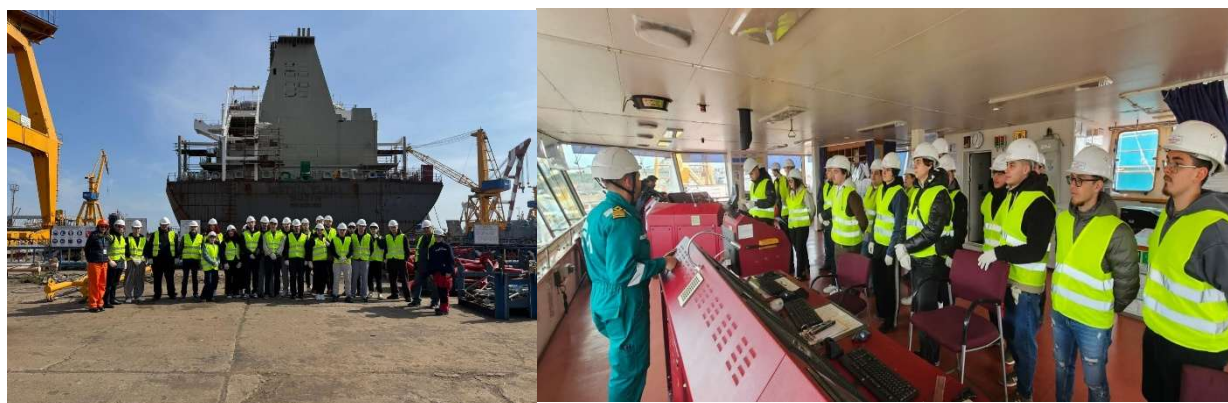
sens, Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră desfășoară o serie de activități menite să faciliteze tranziția de la mediul academic către piața muncii.

Printre activitățile desfășurate se numără organizarea de workshop-uri, seminare și târguri de cariere, precum și oferirea de asistență și suport logistic agenților economici și agenților de crewing în procesul de recrutare a studenților și absolvenților. De asemenea, centrul sprijină studenții în accesarea programelor de internship și a stagiilor de practică, oferind consiliere pentru elaborarea și redactarea CV-urilor, îndrumare în procesul de aplicare pentru diferite oportunități profesionale, precum și asistență în pregătirea și depunerea candidaturilor pentru programele de mobilitate academică, inclusiv pentru programul de burse Erasmus.

1.1 Facilitarea accesului studenților la stagii de practică

Studenții reprezintă principalul grup beneficiar al activităților academice, motiv pentru care Universitatea Maritimă din Constanța acordă o importanță deosebită pregătirii acestora pentru integrarea pe o piață a muncii globalizată și puternic reglementată. În contextul absenței unei flote maritime naționale, universitatea a identificat și implementat soluții eficiente pentru facilitarea efectuării stagiilor de practică ambarcată ale studenților, în conformitate cu prevederile Convenției STCW privind standardele de instruire, certificare și efectuare a serviciului de cart pentru personalul navigant.

Pentru asigurarea desfășurării practicii la bordul navelor maritime și pentru acumularea stagiului minim obligatoriu necesar obținerii brevetului de ofițer maritim, Universitatea Maritimă din Constanța a dezvoltat un sistem sustenabil de parteneriate cu agenții de crewing și companii specializate în recrutarea și instruirea personalului navigant. Prin intermediul acestor colaborări, studenții și masteranzii universității au posibilitatea de a desfășura stagii de practică la bordul navelor comerciale, dobândind experiența necesară formării lor profesionale.



În anul universitar 2024–2025, Universitatea Maritimă din Constanța a colaborat, pe baza unor protocoale de colaborare, cu 30 de companii și agenții specializate în recrutarea personalului navigant, în vederea facilitării desfășurării stagiilor de practică ale studenților.

1.2 Informarea studenților privind oportunitățile de recrutare și sprijinirea parcursului profesional

Pe parcursul anului 2025 și la începutul anului 2026, Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră (CCOC) din cadrul Universității Maritime din Constanța a desfășurat o serie

de activități de informare și consiliere adresate studenților, având ca obiectiv principal facilitarea accesului acestora la oportunități de recrutare, stagii de practică și programe de dezvoltare profesională oferite de companii și agenții de crewing din domeniul maritim.

Aceste activități au urmărit consolidarea relației dintre universitate și mediul socio-economic, precum și sprijinirea studenților în procesul de orientare profesională, prin familiarizarea acestora cu cerințele pieței muncii din sectorul maritim și cu etapele specifice proceselor de recrutare și selecție. În acest sens, Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră a facilitat organizarea unor întâlniri, prezentări și sesiuni de recrutare în colaborare cu companii și agenții de profil, oferind totodată suport logistic și administrativ pentru desfășurarea acestor activități în cadrul universității.

În perioada analizată, au fost organizate și promovate următoarele campanii de recrutare și activități de informare:

- **Campania de recrutare cadeți organizată de agenția de crewing AB Crewing pentru armatorul japonez NYK**

În luna iunie 2025, agenția de crewing AB Crewing a organizat, în colaborare cu Universitatea Maritimă din Constanța, o sesiune de recrutare adresată studenților din anul al II-lea ai programelor de studii maritime Navigație și Electromecanică navală. În vederea sprijinirii acestei inițiative, CCOC a facilitat organizarea unor întâlniri între studenți și reprezentanții agenției de crewing, în cadrul cărora au fost prezentate oportunitățile de efectuare a stagiilor de practică la bordul navelor operate de armatorul japonez NYK.

În cadrul acestor sesiuni de informare au fost prezentate detalii privind condițiile de participare la programele de practică, cerințele profesionale ale companiei, precum și etapele procesului de recrutare, respectiv procedura de aplicare, criteriile de selecție și desfășurarea interviurilor. De asemenea, studenții au fost informați cu privire la importanța efectuării stagiilor de practică ambarcată, acestea reprezentând o etapă esențială în formarea profesională și o condiție obligatorie pentru obținerea brevetului de ofițer maritim.

Campania de recrutare a fost reluată în luna octombrie 2025, când, în urma prezentărilor organizate în cadrul universității, 59 de studenți din anul al III-lea au depus aplicații pentru participarea la procesul de selecție, dintre care 37 de studenți de la specializarea Navigație și 22 de studenți de la specializarea Electromecanică navală.

- **Campaniile de recrutare organizate de compania CMA Ships România**

În luna martie 2025, compania CMA Ships România a inițiat o campanie de recrutare adresată studenților Universității Maritime din Constanța pentru poziții de cadeți punte, mașină și electricieni. Programul de practică pus la dispoziție de companie a fost promovat în rândul studenților de către Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră prin activități de informare și comunicare realizate la nivelul facultăților și programelor de studii.

În urma acestor demersuri, 45 de studenți din cadrul celor trei specializări maritime au aplicat pentru participarea la programele de practică oferite de companie, dintre care

33 de studenți de la specializarea Navigație, 7 studenți de la specializarea Electromecanică navală și 5 studenți de la specializarea Electrotehnică.

În vederea familiarizării studenților cu activitatea companiei și cu perspectivele de carieră oferite, în luna mai 2025 a fost organizată o prezentare a companiei în cadrul universității, susținută de reprezentanții CMA Ships România.

Ulterior, în perioada septembrie – octombrie 2025, compania a reluat campania de recrutare pentru poziții de cadeți punte, mecanici și electricieni, activitățile de informare fiind realizate cu sprijinul CCOC. Campania s-a finalizat prin organizarea unei prezentări a companiei în Aula Universității Maritime din Constanța, în cadrul căreia au fost prezentate oportunitățile de practică și perspectivele de dezvoltare profesională în cadrul flotei companiei. În cadrul acestei sesiuni de recrutare, 24 de studenți au depus aplicații pentru participarea la programele de practică oferite.

• **Inițierea colaborării cu compania de crewing/shipping Anglo-Eastern Grecia**

În perioada analizată, au fost inițiate demersuri pentru dezvoltarea unei colaborări instituționale între Universitatea Maritimă din Constanța și compania Anglo-Eastern Grecia, în vederea încheierii unui memorandum de colaborare care să faciliteze recrutarea studenților universității pentru programe de practică și poziții de cadeți la bordul navelor din flota companiei.

Discuțiile au fost demarate prin intermediul Centrului de Consiliere și Orientare în Carieră și vizează stabilirea unui cadru formal de cooperare care să includă organizarea de sesiuni de prezentare a companiei, activități de recrutare dedicate studenților și dezvoltarea unor programe de practică ambarcată.

În acest context, se află în curs de organizare o vizită de lucru a reprezentanților companiei în cadrul Universității Maritime din Constanța, programată pentru luna mai 2026, vizită care va avea ca obiectiv prezentarea companiei și identificarea unor direcții concrete de colaborare pe termen lung.

În rândul studenților UMC a fost promovată campania de selecție și recrutare a cadeților inițiată de Anglo-Eastern, destinată studenților Universității Maritime.

• **Campania de recrutare cadeți punte organizată de Maersk România**

În perioada martie 2025 – martie 2026, compania Maersk România a desfășurat, în colaborare cu Universitatea Maritimă din Constanța, mai multe sesiuni de recrutare pentru poziții de cadeți punte, adresate studenților din anii II, III și IV, precum și absolvenților programului de studii Navigație și transport maritim și fluvial. Campaniile de recrutare au avut loc în martie 2025, octombrie 2025 și martie 2026.

În cadrul acestor sesiuni, Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră (CCOC) a facilitat organizarea unor întâlniri între reprezentanții companiei Maersk România și studenții programului de studii Navigație și transport maritim și fluvial, în special din anii II și III. Aceste întâlniri au avut ca scop prezentarea programului de cadeți oferit de grupul Maersk, precum și informarea studenților cu privire la cerințele de recrutare, etapele procesului de selecție și oportunitățile de dezvoltare profesională în cadrul companiei. De asemenea, au fost prezentate perspectivele de evoluție în carieră, inclusiv posibilitatea promovării ulterioare în funcția de ofițer maritim în cadrul flotei operate de grupul Maersk.

În luna iunie 2025, a fost organizată în cadrul Universității Maritime din Constanța o campanie de informare dedicată studentelor, având ca obiectiv promovarea programului de cadeți și încurajarea participării studentelor la carierele din domeniul maritim. În cadrul prezentărilor au fost evidențiate oportunitățile profesionale oferite de industria maritimă, precum și experiențele și perspectivele de dezvoltare profesională pentru tinerele interesate de acest domeniu.

În contextul aceleiași inițiative de promovare a carierelor albastre în rândul tinerelor, în luna aprilie 2025, CCOC UMC, în colaborare cu Maersk România și Liceul Teoretic „Nicolae Bălcescu” din Medgidia, a organizat un eveniment dedicat explorării oportunităților de carieră în domeniul maritim. Activitatea s-a desfășurat în sala de festivități a liceului și s-a adresat elevelor din clasele a XI-a și a XII-a, fiind concepută sub forma unui workshop interactiv. La eveniment au participat 50 de eleve, care au avut ocazia să afle informații despre parcursul educațional necesar pentru o carieră în domeniul maritim, despre programele de studii oferite de Universitatea Maritimă din Constanța și despre perspectivele profesionale existente în acest sector.

În cadrul aceluiași demers de promovare a carierelor maritime în rândul elevelor de liceu, CCOC UMC, în colaborare cu Maersk România și Liceul Tehnologic „Gheorghe Miron Costin” din Constanța, a organizat o întâlnire de informare destinată elevelor din clasele a XI-a, la care au participat 35 de eleve. În cadrul întâlnirii au fost prezentate oportunitățile educaționale oferite de programele universitare ale Universității Maritime din Constanța, precum și perspectivele de carieră în domeniul maritim – un sector dinamic, cu multiple provocări, dar și cu importante oportunități de dezvoltare profesională, deschis tot mai mult participării femeilor.

- În luna noiembrie 2025, Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră din cadrul Universității Maritime din Constanța a organizat vizita reprezentanților armatorului **Onesea Solutions**, companie reprezentată în România de către agenția de crewing Stargate.

Cu această ocazie, a fost organizată o întâlnire de informare cu studenții Universității Maritime din Constanța, adresată în special studenților din anii II, III și IV ai programelor de studii maritime. Evenimentul a oferit studenților oportunitatea de a intra în contact direct cu reprezentanții companiei și de a obține informații relevante privind oportunitățile de efectuare a stagiilor de practică la bordul navelor operate de armator. În cadrul întâlnirii au fost prezentate detalii referitoare la programele de practică destinate cadeților, cerințele profesionale și academice necesare pentru participarea la procesul de recrutare, precum și etapele procesului de selecție. Totodată, studenții au avut posibilitatea de a adresa întrebări reprezentanților companiei și de a afla informații despre condițiile de muncă la bordul navelor, perspectivele de dezvoltare profesională și oportunitățile de evoluție în carieră în cadrul companiei.

- CCOC UMC organizează, începând cu luna octombrie 2025, întâlniri online cu reprezentanții companiei **Eastern Pacific Shipping Singapore**, prin Stargate. În cadrul discuțiilor sunt abordate aspecte privind dezvoltarea colaborării dintre cele două instituții, oportunitățile de angajare disponibile în cadrul companiei, precum și perspectivele de dezvoltare profesională oferite studenților Universității Maritime.

- UMC semnează, prin CCOC, protocolul de colaborare privind recrutarea de cadeți cu **V.Ship UK Limited** în iunie 2025. În lunile septembrie și octombrie 2025, este distribuit anunțul de recrutare pentru cadeți.
- În luna octombrie 2025, CCOC UMC organizează vizita reprezentanților companiei **Columbia Shipmanagement Ltd.**, Cipru, la cele două sedii ale Universității. Au fost abordate subiecte legate de cadeții români, precum și perspectivele de dezvoltare profesională și de susținere a acestora în cadrul companiei. Discuțiile sunt în desfășurare.
- Campaniile de recrutare a cadeților inițiate de **XT Ships Management** în martie și decembrie 2025 s-au adresat studenților din anii II, III și IV, de la cele trei specializări maritime. În sprijinul acestor sesiuni de recrutare au fost organizate întâlniri cu studenții, la care au participat reprezentanții agenției de crewing XT Ships Management, pentru prezentarea programului de cadeți propus de companie. Întâlnirile au reprezentat un bun prilej pentru studenții Universității Maritime de a cunoaște oportunitățile de dezvoltare a unei cariere profesionale la bordul navelor maritime din flota grupului.
- Campaniile de recrutare cadeți inițiate de companiile BSM în lunile martie – mai 2025, Good Winds în perioada martie - mai 2025, Maris Recruitment pentru Oldendorff - mai 2025, MCL International pentru Northern Marine Management UK (Stena Marine Singapore)- decembrie 2025, V. Ships – octombrie 2025, Zodiac – iulie 2025.
- În luna noiembrie 2025, Universitatea Maritimă din Constanța a găzduit un workshop inițiat de compania **PPC România – Rețele Electrice**. În cadrul evenimentului, studenții Universității Maritime au aflat cum pot începe o carieră de succes în domeniul rețelelor electrice și care sunt oportunitățile de dezvoltare profesională în cadrul companiei. De asemenea, au fost promovate programele de internship și practică dezvoltate de PPC România.

Evenimentul a inclus și workshop-ul „Primii pași în carieră – cum îți găsești locul potrivit (Găsește-ți direcția)”, susținut de Răzvan Zaharia, psihoterapeut, expert în dezvoltarea carierei. Sesiunea a oferit studenților recomandări practice privind identificarea direcției profesionale potrivite, stabilirea obiectivelor de carieră și dezvoltarea competențelor necesare pentru integrarea pe piața muncii, contribuind la o mai bună înțelegere a pașilor necesari construirii unui parcurs profesional solid. De asemenea, workshop-ul a abordat teme precum adaptarea la cerințele pieței muncii, importanța dezvoltării competențelor profesionale și personale, precum și strategiile eficiente de planificare a parcursului profesional. Prin exemple practice și recomandări aplicabile, participanții au fost încurajați să își contureze o direcție clară de carieră și să valorifice oportunitățile de formare și angajare disponibile într-un domeniu aflat în continuă dezvoltare.

- În luna noiembrie 2025, CCOC a organizat o întâlnire între studenții Universității Maritime din Constanța și reprezentanții companiei **Nuclearelectrica**, în cadrul căreia au fost prezentate oportunitățile de carieră în industria nucleară, precum și perspectivele de dezvoltare profesională într-un domeniu tehnologic complex, cu

standarde ridicate de pregătire și responsabilitate. Studenții au avut ocazia să afle informații despre activitatea companiei, despre profilul specialiștilor care activează în acest sector și despre posibilitățile de integrare profesională pentru absolvenții cu pregătire tehnică.

Prezentarea a fost urmată, în luna ianuarie, de două vizite tehnice organizate pentru studenții interesați, desfășurate în cadrul unor activități de documentare la centrala nuclearelectrică de la Cernavodă, operată de Nuclearelectrica, singurul producător de energie nucleară din România. În timpul acestor vizite, participanții au avut oportunitatea de a observa îndeaproape modul de funcționare al instalațiilor, de a interacționa cu specialiști din domeniu și de a înțelege mai bine procesele tehnologice implicate în producerea energiei nucleare.

Aceste activități au contribuit la consolidarea legăturii dintre mediul academic și industria energetică, oferind studenților o perspectivă aplicată asupra cerințelor profesionale din domeniu și facilitând contactul direct cu potențiali angajatori. Totodată, inițiativa a avut rolul de a încuraja orientarea către cariere tehnice de înaltă specializare, într-un sector strategic pentru dezvoltarea energetică a României.

2. În perioada octombrie 2024 – septembrie 2025, un număr de 505 de studenți de la programele de licență, care au efectuat voiaje de practică ambarcată și 408 de studenți de la programele de master, care au desfășurat de asemenea voiaje de practică ambarcată, au beneficiat de consiliere privind parcursul lor educațional și profesional.

Octombrie 2024 – Septembrie 2025			
Program de studii Master	Anul I	184	
	Anul II	224	
Total		408	
Program de studii Licență		ZI	IFR
	Navigație	207	16
	Electromecanică	161	33
	Electrotehnică	81	7
Total		449	56

3. Absolvenții Universității Maritime trebuie să efectueze un stagiu de îmbarcare la bordul navelor maritime, pe funcția de ofițer maritim aspirant, de minimum 12 luni, ca parte a unui program de formare aprobat, care include pregătirea la bord conform cerințelor Codului STCW. Programul este înregistrat și confirmat printr-un jurnal de practică aprobat de autoritatea maritimă responsabilă cu eliberarea certificatelor de competență, respectiv Autoritatea Navală Română (ANR).

Pentru depunerea dosarului de înscriere în vederea obținerii brevetelor maritime de la ANR, absolvenții trebuie să prezinte jurnalul de practică care să includă viza de control a competențelor, confirmând îndeplinirea cerințelor minime stipulate în Convenția STCW. Această viză se obține în urma unei examinări organizate de Centrul de

Consiliere și Orientare în Carieră (CCOC), ca metodă de verificare a cunoștințelor acumulate de studenți și absolvenți pe parcursul stagiului de practică de 12 luni.

În perioada octombrie 2024 – septembrie 2025, un număr de 183 de absolvenți ai Universității Maritime din Constanța au participat la examinarea pentru evaluarea competențelor minime dobândite în timpul stagiului de practică ambarcată, conform cerințelor Convenției STCW, consolidând astfel pregătirea lor profesională pentru cariera la bordul navelor maritime.

4. Consilierea studenților privind oportunitățile de studiu în străinătate și mobilitățile pentru plasament sau practică ambarcată, precum și îndrumarea acestora pentru accesarea proiectelor finanțate din fonduri europene în care Universitatea Maritimă din Constanța este parteneră, reprezintă activități de interes ale Centrului de Consiliere și Orientare în Carieră (CCOC). În acest context, în anul universitar 2024–2025, un număr de 185 studenți au beneficiat de consiliere cu privire la programul Erasmus și la oportunitățile de plasament la bordul navelor comerciale.

5. Monitorizarea traseului profesional al absolvenților Universității Maritime din Constanța (UMC) reprezintă unul dintre obiectivele prioritare ale instituției, realizat prin activitatea desfășurată de Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră (CCOC). Această activitate se bazează pe administrarea, centralizarea, monitorizarea și raportarea datelor colectate prin chestionarul de angajabilitate, care urmărește inserția socio-profesională și parcursul ocupațional al absolvenților UMC.

Chestionarul este completat de fiecare absolvent la momentul ridicării diplomei de absolvire și are rolul de a asigura conformitatea cu cerințele ARACIS privind monitorizarea traseului profesional al absolvenților.

Datele centralizate sunt prezentate în capitolul II.9 – inserția absolvenților pe piața muncii.

II.8. Organizarea examenelor de finalizare a studiilor.

Ordinul Ministrului Educației nr. 3691 din 1 februarie 2024, cu modificările și completările ulterioare, privind Metodologia cadru de organizare și desfășurare a examenelor de Diplomă și Disertație, conține prevederi exprese privind „măsurile luate de instituțiile organizatoare pentru asigurarea originalității conținutului lucrărilor ce urmează a fi susținute”, ”în baza autonomiei universitare, cu respectarea calității actului didactic și cu asumarea răspunderii publice, probele pentru examenul de diplomă/disertație se pot desfășura și on-line, în baza unei proceduri aprobate de către senatul universitar, cu condiția ca universitatea să dispună de o platformă electronică adecvată.” În consecință, a fost folosit ca și în anul precedent soft-ul specializat de detectare a plagiatului. Studenții au fost obligați să efectueze verificarea Proiectului de Diplomă, a Lucrării de Disertație și a Tezei de Doctorat. Studentul și coordonatorul stabilesc capitolul/capitolele care constituie contribuția originală care va fi supusă verificării, iar softul specializat de detectare a similitudinilor efectuează verificarea originalității. Procentul de similitudini maxim acceptat este de 20%; dacă se constată un procent mai mare lucrarea se va reface în timp util pentru a putea fi susținută public.

Formatul electronic al Proiectului de Diplomă/Lucrării de Disertație este încărcat la secțiunea creată în campusul virtual al universității (campus.cmu-edu.eu), împreună cu Raportul de Similitudini. Validarea rezultatelor obținute prin utilizarea softului anti plagiat sunt ulterior validate și prin analiză umană.

Pentru creșterea exigenței și îmbunătățirea calității Examenului de Diplomă începând cu sesiunea iulie 2017, la propunerea Consiliului de Administrație s-a restructurat modalitatea de evaluare a absolvenților, după cum urmează:

Proba 1 de evaluare a cunoștințelor fundamentale și de specialitate, prin:

- extinderea bazei de date care generează testele aleatorii, prin introducerea unor întrebări suplimentare care să permită evaluarea cunoștințelor din domeniul ingineresc specific fiecăruia dintre programele de studii de licență – cu observația că absolvenții primesc Diplomă de Inginer;

- extinderea bazei de date se va face și prin integrarea întrebărilor în limba engleză în baza de date ANR pentru examenele de certificare pentru ca absolvenții programelor de studii organizate în limba engleză să poată beneficia de evaluare în limba în care au studiat;

Proba 2 - prezentarea și susținerea publică a Proiectului de Diplomă:

Pentru o mai mare transparență a examenului de finalizare a studiilor de licență și pentru a da posibilitatea potențialilor angajatori de a participa direct la evaluarea absolvenților, în Ședința Senatului universitar din 3 martie 2017, s-a luat hotărârea ca *Universitatea* să lanseze invitații către principalele instituții de certificare a competențelor absolvenților, către potențiali angajatori și alte autorități de reglementare și control în vederea delegării de reprezentanți care să participe la evaluarea studenților universității. Astfel, începând cu anul 2017, delegații acestor entități au statut de membri în comisiile de evaluare, cu aceleași drepturi și obligații ca și cadrele didactice titulare ale universității membri în comisii, atât în ceea ce privește posibilitatea de a adresa întrebări, cât și notarea absolvenților. Participă reprezentanți din cadrul CERONAV, Administrația Porturilor Maritime Constanța, CNTEE Transelectrica S.A, Blue Line Constanța, Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Geologie și Geoecologie Marină GeoEcoMar, GMB Computer SRL ș.a. Se consideră că această deschidere a examenelor de finalizare de studii spre potențialii angajatori ai absolvenților universității va conduce la creșterea calității examenelor în beneficiul absolvenților. În acest mod universitatea deschide posibilitatea ca piața muncii să cunoască și să preia direct absolvenții universității, pe baza competențelor acumulate pe parcursul anilor de studii. Trebuie menționat faptul că reprezentanții potențialilor angajatori au avut cuvinte de laudă referitor la nivelul de pregătire și competență a ai absolvenților universității noastre.

Program studii licență	Anul IV 24/25	Absolvenți	Promovabilitate an IV %	Înscriși licență	Promovați	Promovabilitate înscriși licență / absolvenți %
Navigație și transport maritim și fluvial, IF	130	98	75,38	97	96	98,97
Electromecanică navală, IF	128	78	60,94	87	87	100,00
Electrotehnică, IF	74	50	67,57	58	58	100,00
Tehnologii și sisteme de telecomunicații, IF	19	17	89,47	21	21	100,00
Ingineria și protecția mediului în industrie, IF	10	10	100,00	9	9	100,00
Inginerie și management în domeniul transporturilor, IF	25	22	88,00	22	22	100,00
Ingineria sistemelor electroenergetice	12	12	100,00	12	12	100,00
Electromecanică navală, IF engleză	14	11	78,57	9	9	100,00
Navigație și transport maritim și fluvial, IF engleză	22	21	95,45	21	20	95,24
Navigație și transport maritim și fluvial, FR	20	7	35,00	5	5	100,00
Electromecanică navală, FR	33	9	27,27	9	9	100,00
Electrotehnică, FR	60	18	30,00	18	18	100,00
TOTAL 2024/2025	547	353	64,53	368	366	99,46
TOTAL 2023/2024	748	442	59,09	421	409	97,15
TOTAL 2022/2023	697	384	55,09	362	358	93,23

Conform tabelului de mai sus, statistica examenelor de finalizare a studiilor pentru promoția 2021/2025 arată că pe parcursul celor trei sesiuni de examene de finalizare a studiilor organizate în iulie, septembrie 2025 și martie 2026, rata de promovare a celor înscriși la examenul de Diplomă versus absolvenți, este foarte bună (97,15%).

II.9. Inserția absolvenților pe piața muncii

Această activitate are la bază centralizarea și prelucrarea informațiilor din chestionarul ALUMNI, de către Serviciul de Consiliere Profesională.

După cum rezultă din statistica de mai jos, la nivelul anului universitar 2023/2024, cel mai mare procentaj de angajare a absolvenților în domeniul pentru care s-au pregătit îl înregistrează, în ordine, absolvenții programului de studii universitare de licență, cu frecvență Electromecanică Navală (63,27%), urmați de cei ai programelor Electrotehnică și Navigație și Transport Maritim și Fluvial. Absolvenții programului de studii cu frecvență redusă Electrotehnică înregistrează cel mai mare procentaj de angajabilitate în domeniul pentru care s-au pregătit, respectiv 52,00%.

La nivelul programelor de studii universitare de masterat cel mai mare procent de angajare al absolvenților în domeniul pentru care s-au pregătit, îl înregistrează absolvenții programului Securitate cibernetică și managementul riscurilor (50,00%), din cadrul facultății de Electromecanică Navală, iar din cadrul Facultății de Navigație și Transport Naval, programul Managementul sistemelor integrate de transport înregistrează un procent de 50,00%.



Insertia pe piata muncii – studii univesitare de licență, învățământ cu frecvență

Facultatea	Program de studiu	Promotia	Nr. Total absolvenți	Absolvenți angajați în domeniu	Absolvenți angajați în alt domeniu de activitate	Total angajați	Procent angajabilitate absolvenți	Procent angajabilitate în domeniu	Procent angajabilitate în alt domeniu de activitate
NAVIGAȚIE ȘI TRANSPORT NAVAL	NAVIGAȚIE ȘI TRANSPORT MARITIM ȘI FLUVIAL	2020 - 2021	118	72	10	82	69.49	61.02	8.47
		2021 - 2022	88	50	16	66	75.00	56.82	18.18
		2022 - 2023	106	48	9	57	53.77	45.28	8.49
		2023 - 2024	81	46	4	50	61.73	56.79	4.94
	INGINERIE ECONOMICĂ ÎN DOMENIUL TRANSPORTURILOR	2020 - 2021	31	8	10	18	58.06	25.81	32.26
		2021 - 2022	32	11	7	18	56.25	34.38	21.88
		2022 - 2023	40	9	15	24	60.00	22.50	37.50
		2023 - 2024	30	6	6	12	40.00	20.00	20.00
ELECTROMECHANICĂ NAVALĂ	ELECTROMECHANICĂ NAVALĂ	2020 - 2021	109	70	13	83	76.15	64.22	11.93
		2021 - 2022	58	32	8	40	68.97	55.17	13.79
		2022 - 2023	71	41	12	53	74.65	57.75	16.90
		2023 - 2024	49	31	1	32	65.31	63.27	2.04
	ELECTROTEHNICĂ	2020 - 2021	43	32	3	35	81.40	74.42	6.98
		2021 - 2022	25	12	1	13	52.00	48.00	4.00
		2022 - 2023	55	39	4	15	27.27	70.91	7.27
		2023 - 2024	44	27	2	15	34.09	61.36	4.55
	INGINERIA ȘI PROTECȚIA MEDIULUI ÎN INDUSTRIE	2020 - 2021	25	2	12	14	56.00	8.00	48.00
		2021 - 2022	20	4	7	11	55.00	20.00	35.00
		2022 - 2023	27	2	10	12	44.44	7.41	37.04
		2023 - 2024	24	0	8	8	33.33	0.00	33.33
	TEHNOLOGII ȘI SISTEME DE TELECOMUNICAȚII	2020 - 2021	24	8	5	13	54.17	33.33	20.83
		2021 - 2022	28	12	8	20	71.43	42.86	28.57
		2022 - 2023	35	16	7	23	65.71	45.71	20.00
		2023 - 2024	22	7	5	12	54.55	31.82	22.73

Insertia pe piata muncii – studii univesitare de licență, învățământ cu frecvență redusă

Facultatea	Program de studiu	Promotia	Nr. total absolvenți	Absolvenți angajați în domeniu	Absolvenți angajați în alt domeniu de activitate	Total angajați	Procent angajabilitate absolvenți	Procent angajabilitate în domeniu	Procent angajabilitate în alt domeniu de activitate
NAVIGAȚIE ȘI TRANSPORT NAVAL	Navigație și transport maritim și fluvial	2020 - 2021	52	27	12	39	75.00	51.92	23.08
		2021 - 2022	32	22	3	25	78.13	68.75	9.38
		2022 - 2023	54	15	4	19	35.19	27.78	7.41
		2023 - 2024	23	5	4	9	39.13	21.74	17.39
ELECTROMECHANICĂ NAVALĂ	Electromecanică Navală	2020 - 2021	85	53	13	66	77.65	62.35	15.29
		2021 - 2022	50	33	11	44	88.00	66.00	22.00
		2022 - 2023	53	31	10	41	77.36	58.49	18.87
		2023 - 2024	38	18	5	23	60.53	47.37	13.16
	Electrotehnică	2020 - 2021	73	50	11	61	83.56	68.49	15.07
		2021 - 2022	39	23	10	33	84.62	58.97	25.64
		2022 - 2023	35	15	4	19	54.29	42.86	11.43
		2023 - 2024	50	26	14	40	80.00	52.00	28.00

Insertia pe piata muncii – studii univesitare de masterat

Facultatea de Navigatie și Transport Naval

Program de studiu	Promotia	Nr. total absolvenți	Absolvenți angajați în domeniu	Absolvenți angajați în alt domeniu de activitate	Total angajați	Procent angajabilitate absolvenți	Procent angajabilitate în domeniu	Procent angajabilitate în alt domeniu de activitate
Inginerie și management în domeniul maritim și portuar	2020 - 2021	36	10	1	11	30.56	27.78	2.78
	2021 - 2022	66	30	4	34	51.52	45.45	6.06
	2022 - 2023	45	15	1	16	35.56	33.33	2.22
	2023 - 2024	38	11	1	12	31.58	28.95	2.63
Inginerie și management în transport maritim și multimodal	2020 - 2021	22	17	1	18	81.82	77.27	4.55
	2021 - 2022	35	18	1	19	54.29	51.43	2.86
	2022 - 2023	37	16	3	19	51.35	43.24	8.11
	2023 - 2024	30	10	2	12	40.00	33.33	6.67
Inginerie și management în operarea terminalelor și navelor maritime	2020 - 2021	25	16	1	17	68.00	64.00	4.00
	2021 - 2022	39	16	0	16	41.03	41.03	0.00
	2022 - 2023	34	10	2	12	35.29	29.41	5.88
	2023 - 2024	12	3	0	3	25.00	25.00	0.00
Managementul sistemelor integrate de transport	2020 - 2021	19	7	7	14	73.68	36.84	36.84
	2021 - 2022	18	7	1	8	44.44	38.89	5.56
	2022 - 2023	24	13	1	14	58.33	54.17	4.17
	2023 - 2024	12	6	3	9	75.00	50.00	25.00
Transport maritim	2020 - 2021	24	11	1	12	50.00	45.83	4.17
	2021 - 2022	31	8	1	9	29.03	25.81	3.23
	2022 - 2023	32	9	0	9	28.13	28.13	0.00
	2023 - 2024	16	5	0	5	31.25	31.25	0.00

Insertia pe piata muncii – studii univesitare de masterat

Facultatea de Electromecanică Navală

Program de studiu	Promotia	Nr. total absolvenți	Absolvenți angajați în domeniu	Absolvenți angajați în alt domeniu de activitate	Total angajați	Procent angajabilitate absolvenți	Procent angajabilitate în domeniu	Procent angajabilitate în alt domeniu de activitate
Concepte moderne de inginerie mecanică navală	2021 - 2022	54	26	0	26	48.15	48.15	0.00
	2022 - 2023	53	21	0	21	39.62	39.62	0.00
	2023 - 2024	31	12	0	12	38.71	38.71	0.00
Tehnici avansate de inginerie electromecanică	2021 - 2022	30	15	1	16	53.33	50.00	3.33
	2022 - 2023	52	13	2	15	28.85	25.00	3.85
	2023 - 2024	25	7	0	7	28.00	28.00	0.00
Sisteme electrice avansate	2021 - 2022	22	13	4	17	77.27	59.09	18.18
	2022 - 2023	16	8	0	8	50.00	50.00	0.00
	2023 - 2024	18	8	1	9	50.00	44.44	5.56
Circuite și sisteme integrate de comunicații	2021 - 2022	16	1	7	8	50.00	6.25	43.75
	2022 - 2023	14	3	7	10	71.43	21.43	50.00
	2023 - 2024	14	4	4	8	57.14	28.57	28.57
Ingineria și protecția mediului în industrie	2021 - 2022	16	1	7	8	50.00	6.25	43.75
	2022 - 2023	14	3	7	10	71.43	21.43	50.00
	2023 - 2024	14	4	4	8	57.14	28.57	28.57
Securitate cibernetică și managementul riscurilor	2021 - 2022	12	5	2	7	58.33	41.67	16.67
	2022 - 2023	25	5	5	10	40.00	20.00	20.00
	2023 - 2024	14	7	4	11	78.57	50.00	28.57

II.10 Cursuri și activități de pregătire profesională

Cursuri de Poziționare Dinamică

Centrul de Cursuri și Activități de Pregătire Profesională din cadrul Universității Maritime din Constanța a organizat, în anul 2025, un număr de 73 de sesiuni de formare pentru cursurile de Dynamic Positioning, aprobate de către Nautical Institute, conform acreditărilor internaționale.

Cursurile de DP Induction, DP Simulator, DP Refresher/Revalidation și DP Maintenance au avut ca obiectiv familiarizarea participanților cu sistemele de operare specifice și s-au adresat în principal personalului navigant angajat, personalului care activează în industria offshore, dar și personalului auxiliar din industria maritimă.

Numărul total de participanți înscriși la programele de training menționate în perioada ianuarie–decembrie 2025 este de 368, fiind reprezentate următoarele naționalități: România (70), Bulgaria (128), Ucraina (158), Olanda (5), Georgia (2), Republica Moldova (1), Grecia (1), Danemarca (1), Serbia (1), Siria (1).

Pe parcursul sesiunilor de instruire, instructorii au oferit informații teoretice privind sistemele întâlnite la bordul navelor și au implicat cursanții în exerciții practice desfășurate pe consolele de lucru și pe simulatorul Kongsberg din dotarea centrului de instruire.

Evaluarea cunoștințelor și competențelor dobândite s-a realizat prin teste scrise și probe practice de verificare. La finalul celor 4 zile de instruire intensivă, respectiv 5 zile pentru cursul DP Refresher/Revalidation, cursanții au susținut teste online și scrise, în urma cărora au obținut punctajele necesare promovării. Fiecare sesiune de training s-a finalizat cu acordarea certificatelor de absolvire pentru toți participanții.

Cursuri de pregătire și perfecționare

Având în vedere obiectivul Centrului de Cursuri și Activități de Pregătire Profesională de a susține și furniza instruire specifică în domeniul maritim, portuar și în sectoarele conexe transportului, în anul 2025 au fost organizate, de asemenea, următoarele cursuri: Draft Survey, Simulator pentru operarea mărfurilor și a balastului pentru tancuri petroliere, Simulator pentru operarea mărfurilor și a balastului pentru tancuri chimice, Auditor Sisteme de Management al Securității Navei și Facilității Portuare (ISPS), COLREG, Bridge Team Management, Engine Team Management.

Conținutul sesiunilor de predare a inclus atât aspecte teoretice, cât și exerciții practice, desfășurate pe consolele Kongsberg, Transas și Schrack din dotarea centrului de instruire. La finalul perioadelor de instruire intensivă, cursanții au susținut teste de verificare a cunoștințelor, prin examinare online sau scrisă, în urma cărora au obținut punctajele necesare promovării.

Nr. crt.	Denumire curs	Cursanți în perioada 01.01.2025 – 31.12.2025
1.	Operarea și întreținerea echipamentelor electrice de înaltă tensiune de la bordul navelor (High Voltage)	40
2.	Draft Survey	15
3.	ISPS	5
4.	Colreg	11
5.	Engine Team Management	7
6.	Bridge Team Management	18

Cursuri IMO

În baza Ordinului Ministrului Transporturilor nr. 1252 din 13 august 2014, privind aprobarea criteriilor minime de pregătire și perfecționare a personalului navigant maritim român și a sistemului de recunoaștere a brevetelor și certificatelor de capacitate, Universitatea Maritimă din Constanța a semnat cu Centrul Român pentru Pregătirea și Perfecționarea Personalului din Transporturi Navale (CERONAV) protocolul de colaborare nr. 1235/07.03.2025, având ca obiect desfășurarea de cursuri IMO.



În baza acestui protocol, Universitatea Maritimă din Constanța a organizat două sesiuni de cursuri pentru studenții universității, în perioadele: 05.05 – 05.06.2025, 10.11 – 11.12.2025

Studenții au urmat cursurile IMO pentru cadeți, necesare obținerii carnetului de marinar și a brevetului de ofițer maritim aspirant. Programul de pregătire de bază pentru siguranța maritimă a inclus:

- Program de pregătire de bază pentru siguranța maritimă;
- Prim ajutor medical;
- Prevenirea și lupta contra incendiilor;
- Tehnici individuale de supraviețuire pe mare;
- Protecție individuală și responsabilități sociale la bordul navelor;
- Familiarizarea privind securitatea navei și sarcini specifice de securitate la bordul navei

În sesiunea mai–iunie 2025 au participat 41 de cursanți (38 BST + SSD, 3 BST), iar în sesiunea noiembrie–decembrie 2025 au participat 103 cursanți (100 BST + SSD, 3 BST). Total cursanți IMO în anul 2025: 143.

Activități de orientare profesională

În anul 2025, Centrul de Cursuri și Activități de Pregătire Profesională s-a implicat activ în organizarea unei serii de evenimente dedicate orientării profesionale, promovării educației maritime și dezvoltării spiritului antreprenorial în rândul tinerilor.

Data	Eveniment	Link
11 aprilie 2025	Căpitan pe nava viitorului!	https://cmu-edu.eu/bcc/2025/04/14/capitan-pe-nava-viitorului-pentru-1-zil
29-30 mai 2025	Conferința Internațională Maritime Transport and Logistics Trends – MARILOG 2025	https://cmu-edu.eu/bcc/2025/06/02/conferinta-internationala-maritime-trans 
6 iunie 2025	Simpozion internațional "Green Travel Through Aerialverse"	https://cmu-edu.eu/bcc/2025/06/09/conferinta-simpozionului-international-c
26 Septembrie 2025	Noaptea Cercetătorilor Europeni	https://cmu-edu.eu/bcc/2025/09/29/noaptea-cercetatorilor-europeni-la-umo
19 Noiembrie 2025	Competiție de proiecte de antreprenorat împreună cu Societatea Antreprenoriala Studenteasca	https://cmu-edu.eu/bcc/2025/11/20/competitia-de-idei-dedicata-transportul
26 Noiembrie 2025	Ziua Carierei Albastre	https://cmu-edu.eu/bcc/2025/11/26/blue-career-day-2025-la-universitatea-m-constanța/?fbclid=IwY2xjawQkijJleHRuA2FibQlxMQBzcnRjBmFwcF9pZBAuEaTsg

Centrul de Cursuri și Activități de Pregătire Profesională, împreună cu cadre didactice și studenți ai Universității Maritime din Constanța, a participat la mai multe ediții ale Seminarului de Transfer de Cunoștințe, evenimente dedicate dezvoltării profesionale și schimbului de bune practici în domeniul educației și cercetării.

Data	Tema	Link
06 martie 2025	Rayyan și NVivo	https://cmu-edu.eu/bcc/2025/03/06/seminar-de-transfer-de-cunostinte-6-martie-2025/
03 aprilie 2025	Atlas.ti	https://cmu-edu.eu/bcc/2025/04/04/onoua-editie-a-seminarului-transfer-de-cunostinte-la-universitatea-maritima-din-constanta/
30 iunie 2025	Metodologie și Statistică	https://cmu-edu.eu/bcc/2025/07/01/seminar-de-transfer-de-cunostinte-la-universitatea-maritima-din-constanta-metodologie-si-statistica/
16 octombrie 2025	DATA SWEEP	https://cmu-edu.eu/bcc/2025/10/17/primul-seminar-de-transfer-de-cunostinte-al-noului-an-universitar-la-universitatea-maritima-din-constanta/

II.11 Colaborarea între Liga studenților și Universitate

Sintetic, conform aprecierii studenților colaborarea între Liga studenților și conducerea universității „a fost una bună, spre foarte bună”.

Pe parte de proiecte/ evenimente/ studenți, în anul precedent s-a colaborat pentru următoarele:

- Ziua Lupilor de mare – aniversare 35 de ani
- Târg de Joburi – prin Departamentul IMO
- Sesiunea de comunicări științifice
- Tabere studențești
- Festivitatea de absolvire
- Maritime Summer University, ediția VII
- Sesiune de cazări, an universitar 2024/2025
- Deschiderea anului universitar 2024/2025
- Burse – comisii/ repartizări/ calculul fond
- Noaptea Cercetătorilor
- Săptămâna de Caritate, ediția VII



Aspecte pozitive:

- sprijinul constant în cadrul proiectelor/ evenimentelor
- relația bună între conducerea instituției și a organizației
- comunicarea puternică pe baza diverselor subiecte
- vizibilitate și comunicare în rândul studenților

CAPITOLUL III

ETICA UNIVERSITARĂ

Comisia de etică a Senatului Universității Maritime, numită prin decizia Rectorului nr. 228/04.12.2024, funcționează în baza prevederilor Legii 199/2023 a învățământului superior (Legii învățământului superior, capitolul XX Etica și deontologia universitară), a prevederilor Cartei UMC și a “Regulamentului de funcționare al Comisiei de Etică a Universității Maritime Constanța”.

Raportul a fost aprobat în ședința Comisiei de Etică a Universității Maritime Constanța din data de 16.03.2026

În cursul anului 2025, în perioada 1 ianuarie 2025 – 31 decembrie 2025 Comisia de etică a participat la vizita Comisiei ARACIS pentru înființarea unui nou domeniu de masterat în domeniul Tehnologii de Energie Regenerabilă ce a efectuat vizită la UMC în perioada 15 - 17 octombrie 2025.

În urma discuțiilor avute, reprezentanții Comisiei ARACIS s-au informat asupra activității Comisiei de Etică cu privire la domeniul de masterat.

La prima ședință din data 05.02.2025 Comisia de Etică a fost informată cu privire a „Hotărârea Consiliului de Etică și Management Universitar nr 20/21.11.2024” și s-a emis o notă informativă către Rectorul și Senatul Universității Maritime din Constanța.

În decursul acestei perioade, Comisia de Etică a UMC a avut de analizat patru sesizări. Dintre acestea, pentru o sesizare s-a deschis o speță de analizat, iar celelalte trei sesizări reclamau fapte care nu necesită analiza Comisiei de Etică. Speța deschisă, în data de 05.03.2025 la „Sesizare privind abaterile grave in activitatea didactica si incalcarea normelor deontologice universitare” ale unui cadru didactic, a fost analizată și a fost închisă cu emiterea unei decizii prin Hotărârea 25/26.03.2025.

La 31.12.2025 Comisia de Etică a Universității Maritime din Constanța nu are nici-o speță deschisă.

CAPITOLUL IV

ASIGURAREA CALITĂȚII ACTIVITĂȚILOR DESFĂȘURATE ÎN UNIVERSITATE



Universitatea Maritimă Constanța **este o instituție de educație și de cercetare**, a cărei misiune este să desfășoare activități specifice de creare, valorificare inovatoare a cunoașterii și transfer către societate în domeniul fundamental Științe ingineresti, precum și în domenii interdisciplinare și complementare, în comunitatea locală, la nivel regional, național și internațional.

Pentru îndeplinirea misiunii, universitatea își asumă rolurile: a) de formare profesională prin studii de licență, de masterat, de doctorat și postuniversitare, stimulând gândirea și creativitatea; b) de desfășurare a activității de cercetare științifică, dezvoltare, inovare și transfer tehnologic, valorificarea și diseminarea rezultatelor acestora;

Universitatea Maritimă își asumă **misiunea să formeze specialiști de înaltă competență în domeniul maritim și în domeniile industriale conexe și complementare și să contribuie la avansul cunoașterii prin cercetare științifică și inovare, răspunzând astfel nevoilor societății și economiei naționale și internaționale.** <https://cmu-edu.eu/misiune-si-obiective/>

Pentru realizarea și îndeplinirea misiunii sale, Universitatea Maritimă își propune mai multe obiective fundamentale:

- ✓ **Excelența academică**: Promovarea celor mai înalte standarde de calitate în educație și cercetare.
- ✓ **Integritatea și etica**: Respectarea principiilor etice și deontologice în toate activitățile și relațiile universitare.
- ✓ **Inovația**: Încurajarea creativității și dezvoltarea de soluții inovatoare pentru problemele contemporane.
- ✓ **Responsabilitatea**: Asumarea răspunderii pentru acțiunile și deciziile luate, atât la nivel individual, cât și instituțional.
- ✓ **Colaborarea**: Promovarea muncii în echipă și a cooperării cu parteneri naționali și internaționali.
- ✓ **Respectul**: Respectarea drepturilor și demnității fiecărui membru al comunității universitare.
- ✓ **Diversitatea și incluziunea**: Crearea unui mediu universitar care valorizează diversitatea și asigură egalitatea de șanse pentru toți.
- ✓ **Dezvoltarea durabilă**: Angajamentul față de protecția mediului și utilizarea sustenabilă a resurselor.
- ✓ **Libertatea academică**: Sprijinirea libertății de gândire, de expresie și de cercetare, esențiale pentru dezvoltarea cunoașterii. <https://cmu-edu.eu/misiune-si-obiective/>

Sistemul Integrat de Management al Calității (SMC) implementat în cadrul Universității Maritime reprezintă o componentă esențială a strategiei instituționale. <https://cmu-edu.eu/calitate/>

Un sistem integrat al calității (SIQ) este un cadru unificat care combină mai multe sisteme de management într-unul singur, permițând o mai bună coordonare și optimizare a proceselor pentru a îmbunătăți performanța generală a Universității și satisfacția părților interesate.

Universitatea Maritimă are implementate Standardul ISO 9001, care este cel mai cunoscut pentru managementul calității, ultima recertificare primită în anul 2024, efectuată de Bureau Veritas <https://cmu-edu.eu/calitate/certificate/> și Standardul pentru mediu (ISO 14001) efectuată de Bureau Veritas <https://cmu-edu.eu/calitate/certificate/>.

Rectorul își asumă răspunderea prin semnarea *Declarației de politică în domeniul calității și mediului* <https://cmu-edu.eu/calitate/declaratie-de-politica-integrata-calitate-mediului/>

Acesta este dezvoltat în conformitate cu Standardele și liniile directoare pentru asigurarea calității în Spațiul European al Învățământului Superior (ESG) aprobate de ministrii responsabili de învățământ superior în cadrul conferințelor ministeriale.

Prin Sistemul Integrat de Management al Calității universitatea își dorește să răspundă cerințelor și așteptărilor diverse ale studenților, cadrelor didactice și altor părți interesate, cum ar fi angajatorii, absolvenții și societatea în general.

Considerăm că acest sistem trebuie să fie dinamic și să se adapteze continuu la schimbările din mediul academic și la evoluția nevoilor societății.

Obiectivul fundamental al conducerii universității în domeniul calității îl constituie implementarea Sistemului Integrat de Management al Calității bazat pe o politică, o structură organizatorică și o documentație care să permită monitorizarea-evaluarea, intervenția corectiv-preventivă și îmbunătățirea continuă a calității. https://cmu-edu.eu/misiune-si-obiective/mesajul_rectorului

Procesul de asigurare și evaluare internă a calității în Universitatea Maritimă din Constanța este gestionat de *Compartimentul pentru Asigurarea Calității*, departament suport al procesului academic constituit special cu acest scop, împreună cu *Comisia pentru Evaluarea și Asigurarea Calității (CEAC)* de la nivelul Universității.

În Universitatea Maritimă se organizează un proces continuu de reproiectare a planurilor de învățământ, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare și cu Standardele Specifice privind evaluarea externă elaborate de Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior (ARACIS). <https://cmu-edu.eu/calitate/evaluarea-si-monitorizarea-calitatii/>

Această activitate are ca scop asigurarea rezultatelor învățării care să conducă către competențe cheie, profesionale și transversale necesare pentru definirea unei cariere profesionale, în concordanță cu cerințele pieței muncii și în răspuns la prioritățile generate de strategiile Uniunii Europene.

Totodată, acest proces permite alinierea cu programe de studiu similare implementate de universități de prestigiu din străinătate și satisface aspirațiile și nevoile de formare ale studenților.

Acreditarea programelor de studii în Universitatea Maritimă din Constanța în anul
universitar 2024/2025

Anul universitar	Programe de studii de licență acreditate	Programe de studii de master acreditate	Programe de studii de doctorat
2024/2025	Domeniul Inginerie și management „Inginerie și management în domeniul transporturilor” 7-9 oct 2024	Domeniul Inginerie electronică- monitorizare „Circuite și sisteme integrate de comunicații” și „Securitate cibernetică și managementul riscurilor”- 13.08.2024	SD „Inginerie Navală și navigație” 28.08.-30.08.2024 SD „Inginerie mecanică și mecatronica” 31.03-02.04 2025

Ca structură organizatorică, *Compartimentul de asigurare a calității* reprezintă o structură aflată în subordinea *Prorectorului pentru activitatea didactică, programe de studiu și asigurarea calității*. <https://cmu-edu.eu/calitate/compartiment-asigurarea-calitatii/>

Misiunea Compartimentului de asigurare a calității este de a organiza și desfășura activități privind asigurarea și evaluarea calității educației din Universitatea Maritimă din Constanța pentru a contribui la consolidarea încrederii comunității academice și a societății în învățământul organizat în Universitate facilitând astfel recunoașterea studiilor efectuate și calificărilor acordate de Universitate, precum și mobilitatea studenților și absolvenților, atât în interiorul, cât și dincolo de granițele naționale. <https://cmu-edu.eu/calitate/plan-strategic-compartiment-asigurarea-calitatii-2/>

Comisia pentru Evaluarea și Asigurarea Calității la nivelul universității (CEAC – U) este constituită în conformitate cu prevederile legale și funcționează în baza unui regulament propriu, aprobat de Senatul universității. <https://cmu-edu.eu/calitate/comisia-de-asigurare-a-calitatii-in-umc/>

Comisia pentru Evaluarea și Asigurarea Calității din Universitatea Maritimă din Constanța reprezintă organismul de coordonare al activităților de evaluare și asigurare a calității educației la nivel instituțional. [https://cmu-edu.eu/calitate/comisia-de-asigurare-a-calitatii-in-umc/Componentă Comisie Evaluarea și Asigurarea Calității 2025](https://cmu-edu.eu/calitate/comisia-de-asigurare-a-calitatii-in-umc/Componenta%20Comisie%20Evaluarea%20si%20Asigurarea%20Calitatii%202025)

Comisia pentru Evaluarea și Asigurarea Calității urmărește implementarea strategiilor și politicilor de asigurare a calității, în acord cu viziunea, misiunea și politica Universității Maritime din Constanța și în concordanță cu dinamica națională, europeană și internațională în domeniu. <https://cmu-edu.eu/calitate/evaluarea-si-monitorizarea-calitatii/>

Rezultate obținute

S-a efectuat vizita pentru evaluarea periodică a programul de studii universitare de licență Tehnologii și sisteme de telecomunicații, obținându-se avizul ARACIS de menținere a acreditării.

S-a transmis către ARACIS dosarul pentru înființarea unui nou domeniu de masterat Inginerie energetică, având încadrat în domeniu programul de studii universitare de masterat Tehnologii de energie regenerabilă, obținându-se acreditarea noului domeniu.

S-a elaborat și s-a transmis către ARACIS a dosarul pentru evaluarea periodică a domeniului de studii universitare de masterat Inginerie electrică cu programele de studii universitare de masterat Sisteme electrice avansate și Tehnici avansate de inginerie electromecanică.;

Au fost elaborate de rapoartele de evaluare internă și planurile de acțiuni pentru fiecare program de studii desfășurate în Universitatea Maritimă din Constanța.

De asemenea s-au transmis dosarele necesare pentru înscrierea/actualizarea datelor în RNCIS, a calificărilor aferente programelor de studii:

- Engineering and Management in Transport and Logistics, un nou program de studii universitare de licență cu predare în limba engleză;
- Tehnologii de energie regenerabilă, un nou program de studii universitare de masterat în domeniul Inginerie energetică;
- Autonomous Ships and Smart Port Operations, un nou program de studii universitare de masterat cu predare în limba engleză, în domeniul Inginerie navală și navigație;
- Energii regenerabile în ingineria mediului, un nou program de studii universitare de masterat în domeniul Ingineria mediului;
- Ingineria și protecția mediului în industrie program de studii universitare de masterat în domeniul Ingineria mediului;
- Sisteme electrice avansate program de studii universitare de masterat în domeniul Inginerie electrică;
- Tehnici avansate de inginerie electromecanică program de studii universitare de masterat în domeniul Inginerie electrică;
- Managementul sistemelor de transport program de studii universitare de masterat în domeniul Inginerie și management;
- Business administration in transport program de studii universitare de masterat cu predare în limba engleză, în domeniul Inginerie și management.
- Actualizarea Cartei Universității Maritime

Actualizare regulamente:

- Regulament privind acordarea titlului de doctor Honoris Causa de către UMC;
- Metodologia privind organizarea și desfășurarea concursurilor de admitere în Universitatea Maritimă din Constanța pentru studii universitare de licență și master;
- Regulamentul pentru activitatea profesională a studenților din Universitatea Maritimă din Constanța;
- Regulament de evaluare studenți;

- Regulament de organizare și desfășurare a sesiunilor deschise de examene în Universitatea Maritimă din Constanța;
- Regulament privind organizarea și desfășurarea examenului de finalizare a studiilor pentru studii universitare de licență și masterat în Universitatea Maritimă din Constanța în anul universitar 2024 – 2025;
- Regulament de acordare a burselor în cadrul Universității Maritime din Constanța;
- Regulament privind organizarea și funcționarea complexului studențesc de cazare al Universității Maritime din Constanța
- Metodologia de organizare și funcționare a Centrului de Consiliere și Orientare în Carieră din Universitatea Maritimă din Constanța CCOC – UMC;
- Regulamentul de funcționare al Comisiei pentru Evaluarea și Asigurare a Calității;
- Regulament privind sistemul de management al calității și evaluarea și asigurarea calității educației în Universitatea Maritimă din Constanța;
- Metodologia privind evaluarea performanțelor profesionale individuale ale personalului didactic și de cercetare din Universitatea Maritimă din Constanța;
- Regulamentul de organizare și funcționare al Compartimentului de asigurare a calității;
- Regulamentul de organizare, desfășurare, evidență și valorificare a activității de cercetare științifică;
- Strategia cercetării. Planul strategic al Cercetării – Dezvoltării - Inovării - Transfer Tehnologic 2025-2029;
- Planul operațional pentru activitățile de cercetare-dezvoltare-inovare și transfer tehnologic pentru anul 2025;
- Metodologie privind organizarea și desfășurarea concursului de admitere la studii universitare de doctorat;
- Metodologia de desfășurare a concursului pentru ocuparea funcției de director al Consiliului pentru studiile universitare de doctorat (CSUD) al IOSUD – UMC;
- Metodologie privind aprobarea menținerii calității de titular în Universitatea Maritimă Constanța pentru personalul didactic care împlinește vârsta de 65 de ani..

Actualizare proceduri operaționale:

PO_04_01 Procedura operațională privind avizarea pentru legalitate a actelor și documentelor elaborate de Universitatea Maritimă din Constanța;

PO_04_02 Procedura operațională privind asistența și reprezentarea juridică;

PO_08_03 Procedura operațională privind gestionarea drepturilor de acces la conturile Microsoft 365 pentru angajații care își încep sau încetează raporturile de muncă în cadrul universității;

PO_16_04 Procedura operațională privind închirierea bunurilor imobile temporar disponibile prin aplicarea procedurii de licitație publică;

PO_17_05 Procedura operațională privind scoaterea din funcțiune a imobilizărilor corporale, respectiv din evidență a imobilizărilor necorporale, din uz a

materialelor de natura obiectelor de inventar și declasare sau casare a unor stocuri depreciate, fără mișcare sau cu mișcare lentă;

PO_19_01 Procedura operațională privind elaborarea bugetului de venituri și cheltuieli;

PO_19_02 Procedura operațională privind deschiderea creditelor bugetare;

PO_19_05 Procedura operațională privind evidența contabilă a deplasărilor interne și externe;

PO_19_06 Procedura operațională privind activitatea de organizare și funcționare a casieriei;

PO_19_09 Procedura operațională privind acordarea avansurilor de trezorerie;

PO_22_01 Procedura operațională privind organizarea patrimoniului UMC;

PO_22_02 Procedura operațională privind organizarea și efectuarea inventarierii elementelor de natura activelor, datoriilor și capitalurilor proprii;

PO_22_05 Procedura operațională privind răspunderea în legătură cu gestionarea bunurilor și constituirea de garanții;

A fost efectuată evaluarea cadrelor didactice de către studenți/masteranzi pentru anul universitar 2024-2025 rezultând punctajele:

Facultatea Electromecanică navală

Gradul didactic	Nr. cadre didactice evaluate	Calificativul obținut	
		Punctaj total	Medie
Profesor	5	21.51	4.30
Conferențiar	13	52.34	4.03
Lector/ Șef lucrări	15	69.42	4.63
Asistent	1	5.00	5.00

Facultatea de Navigație și transport naval

Gradul didactic	Nr. cadre didactice evaluate	Calificativul obținut	
		Punctaj total	Medie
Profesor	3	11.67	3.89
Conferențiar	14	58.31	4.17
Lector/ Șef lucrări	21	106.08	5.05
Asistent	3	13.40	4.47

- Analiza și gestionarea evaluărilor colegiale pe departamente;
- Analiza și gestionarea evaluărilor de către management;
- Analiza și gestionarea chestionarelor privind educația centrată pe studenți;

- Întocmirea listei formularelor SIM;
- Întocmirea listei centralizatoare a documentelor de proveniență internă;
- Întocmirea listei centralizatoare a documentelor controlate de proveniență externă;
- Gestionarea registrului de evidență al rapoartelor de neconformitate / acțiuni preventive;
- Elaborarea raportului pe anul universitar 2024-2025 privind calitatea academică din UMC;
- Asigurarea versionării electronice a documentelor interne;
- Pregătirea și gestionarea documentelor pentru acreditarea programelor de studii de licență și master;
- Pregătirea și gestionarea documentelor pentru auditul de supraveghere Bureau Veritas;
- Informarea conducerii universității cu privire la problemele de calitate din UMC.

Concluzii

Universitatea Maritima din Constanta dispune de mijloacele și mecanismele de asigurare a calității necesare pentru a genera un nivel ridicat de performanță în domeniul didactic și în activitatea de cercetare. Structurile instituționale, documentația existentă și cultura organizațională dezvoltată în cadrul universității conduc înspre obținerea de rezultate academice de nivel înalt care mențin prestigiul național și internațional al instituției. Funcția calitate se află într-o permanentă evoluție și dezvoltare pentru ține pasul cu provocările cu care universitatea se confruntă, ceea ce aduce cu sine necesitatea implementării permanente a recomandărilor de îmbunătățire.

CAPITOLUL V

POLITICA ÎN DOMENIUL RESURSELOR UMANE

În anul **2025**, politica de resurse umane a Universității Maritime din Constanța a urmărit consolidarea unui cadru instituțional stabil, orientat spre performanță, echitate și dezvoltare profesională. Prin măsurile adoptate, universitatea a continuat să promoveze un mediu de lucru bazat pe profesionalism, responsabilitate și implicare activă a personalului în viața academică.

Managementul resurselor umane s-a concentrat pe menținerea unui echilibru între stabilitatea personalului existent și atragerea de noi specialiști, precum și pe asigurarea unor condiții de muncă și remunerare care să stimuleze performanța și loialitatea față de instituție.

Principiile care au ghidat politica de resurse umane au fost:

- **Egalitatea de șanse** – asigurarea unui tratament nediscriminatoriu în procesele de recrutare, evaluare și dezvoltare profesională.
- **Angajarea și promovarea personalului** – încurajarea promovării interne și atragerea de personal competitiv, capabil să contribuie la dezvoltarea universității.
- **Implicarea și participarea personalului** – stimularea participării active a angajaților la activitățile academice și administrative ale universității.
- **Recompensarea echitabilă** – aplicarea corectă a legislației salarizării și utilizarea unor mecanisme de stimulare financiară adaptate specificului activităților universitare.

În anul **2025** s-au menținut:

- grila salarială aplicabilă 01.06.2024 pentru toate categoriile de personal;
- grila salarială aplicabilă la 01.09.2024 pentru personalul administrativ (majorare suplimentară);
- **tarife orare motivante pentru activitatea desfășurată în regim de plată cu ora**, menite să susțină desfășurarea activităților didactice.

Structura personalului și managementul posturilor

La **01.10.2025**, universitatea avea **309 posturi** ocupate și vacante, dintre care:

- **171 posturi didactice de predare**
- **138 posturi didactic auxiliar și administrativ**

La data de **01.10.2025**, Universitatea Maritimă din Constanța avea **24 de posturi de conducere**, ceea ce reprezintă **7,7% din totalul posturilor**.

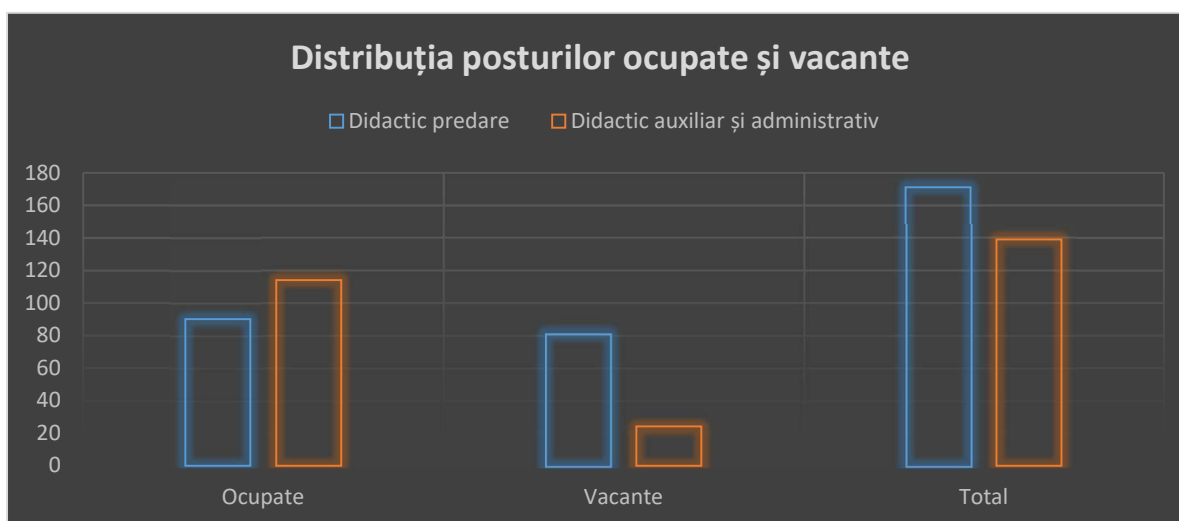
Distribuția posturilor de conducere:

- **17 posturi didactice de predare**, ocupate de:
 - Rector

- Prorectori
- Decani
- Prodecani
- Directori ai Departamentelor Didactice
- Șeful Centrului pentru Dezvoltare Profesională
- **7 posturi în zona didactic auxiliar, ocupate de:**
 - Director General Administrativ (DGA)
 - DRU
 - Secretar-șef al universității
 - Contabil-șef
 - Șefi de servicii.

Distribuția posturilor ocupate și vacante

Tip posturi	Ocupate	Vacante	Total
Didactic predare	90	81	171
Didactic auxiliar și administrativ	114	24	139
Total	204	105	309



Distribuția pe sexe a personalului didactic de predare titular

Grad didactic	Bărbați	Femei	Total
Profesor	9	2	11
Conferențiar	13	17	30
Lector (șef lucrări)	21	26	47
Asistent	1	1	2
Total	44	46	90

Fluctuația Personalului în 2025

Universitatea a înregistrat o **fluctuație redusă** a personalului, cu **10 plecări și 10 angajări**.

Categoria de personal	Plecări	Angajări
Didactic predare	3	4
Didactic auxiliar	5	5
Nedidactic	2	1
Total	10	10

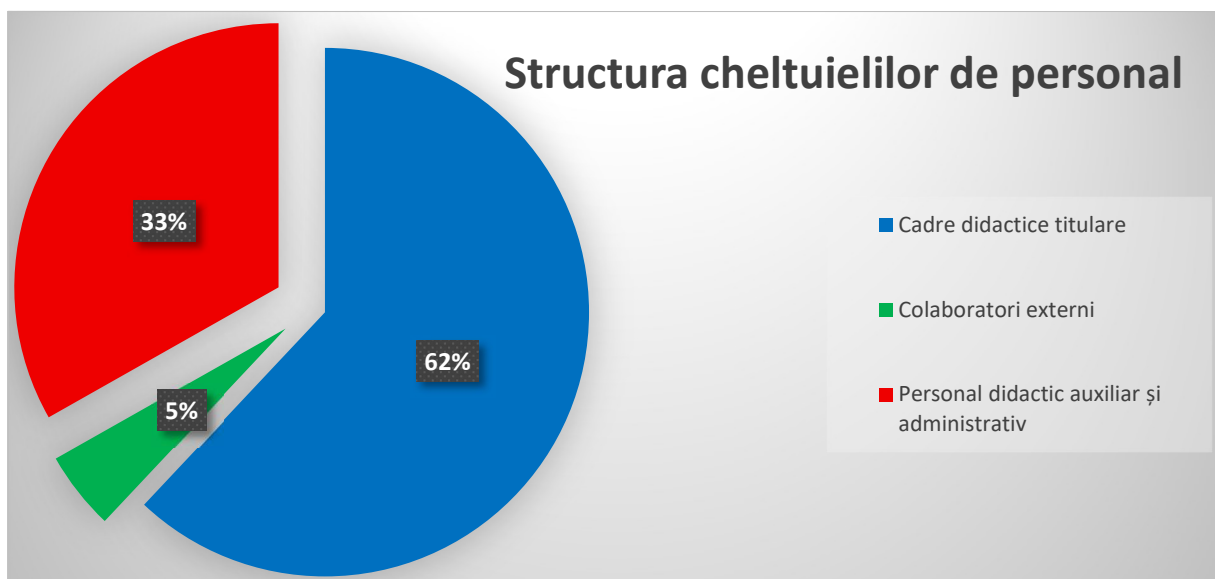
Cauzele încetării contractelor de muncă:

- Pensionare: **2**
- Acordul părților: **2**
- Demisie: **1**
- Deces: **2**
- Alt temei: **1**
- Expirare termen contract: **2**

Structura cheltuielilor de personal

Totalul cheltuielilor de personal, fara cheltuielile de personal din bugetele proiectelor de cercetare, pentru luna **octombrie 2025: 2.998.592 lei**.

Categoria de personal	Cheltuială (LEI)	Pondere %
Cadre didactice titulare	1.859.211	62.00%
Colaboratori externi	144.029	4.80%
Personal didactic auxiliar și administrativ	995.352	33.19%
Total	2.998.592	100%



Posturi vacante și proceduri de recrutare

În 2025, universitatea a organizat **17 concursuri** pentru ocuparea posturilor vacante, finalizate cu **10 angajări**.

Recrutarea a fost limitată legislativ la **posturile unice și cele devenite vacante în 2025**.

Situația posturilor vacante la 01.10.2025:

- **81** posturi didactice de predare vacante (remunerate în regim de plata cu ora)
- **24** posturi didactic auxiliar și administrativ vacante (zero costuri, fără impact bugetar, activitățile fiind redistribuite și asigurate de personalul existent)

Concluzii și direcții viitoare

Universitatea Maritimă din Constanța a menținut un echilibru între stabilitatea personalului și atragerea de noi specialiști, asigurând continuitatea activităților academice și administrative.

- ✓ Nivelul remunerației s-a menținut la un nivel competitiv în raport cu cadrul legislativ existent, contribuind la stimularea performanței și la menținerea personalului calificat.
- ✓ Fluctuația de personal s-a menținut redusă, reflectând stabilitatea organizațională a instituției.
- ✓ Structura de personal rămâne echilibrată atât din perspectiva distribuției pe sexe, cât și pe categorii de posturi, fiind însă afectată de un ușor deficit în zona didactic auxiliar și administrativ, determinat de suspendarea sau limitarea angajărilor, ca regulă generală, cu unele excepții punctuale.

Direcții de dezvoltare

- ✓ Creșterea numărului de posturi ocupate prin organizarea de concursuri deschise, în măsura în care cadrul legislativ va permite acest lucru.
- ✓ Continuarea strategiei de salarizare competitivă, în limitele stabilite de legislația în vigoare.
- ✓ Consolidarea programelor de formare profesională și dezvoltare a carierei pentru personalul universității.

CAPITOLUL VI

SITUAȚIA FINANCIARĂ A UNIVERSITĂȚII

VI.1. Situația financiară a universității, pe surse de finanțare și tipuri de cheltuieli

Execuția bugetului de venituri și cheltuieli

Activitatea desfășurată în perioada de referință a avut drept cadru legislativ și instituțional actele normative care reglementează activitatea instituțiilor publice și, în mod special, prevederile Legii învățământului superior nr. 199/2023.

Direcțiile principale ale strategiei activității economice desfășurate au vizat dezvoltarea și consolidarea patrimoniului și gestionarea eficientă a acestuia.

Bugetul de venituri și cheltuieli, aprobat pentru anul 2025, cuprinde resursele financiare necesare finanțării cheltuielilor care privesc buna desfășurare a activității universității.

Astfel, veniturile și cheltuielile sunt fundamentate pe baza principalilor indicatori specifici, și anume:

- ✓ numărul de studenți de la programele de licență cu frecvență, masterat și doctorat cu finanțare bugetară;
- ✓ numărul de studenți de la programele de licență cu frecvență, masterat și doctorat, cu taxă;
- ✓ nivelul costului mediu pe student, calculat ca raport între cheltuielile activității de bază și numărul de studenți fizici;
- ✓ nivelul finanțării de la bugetul de stat pe student echivalent;
- ✓ numărul de posturi efectiv ocupate, din care personal cu norma de bază;
- ✓ fondul total de salarii;
- ✓ costurile aferente achizițiilor de bunuri și servicii (furnituri de birou, materiale de curățenie, încălzit, iluminat și forța motrică, apă, canal și salubritate, piese de schimb, poștă, telecomunicații, alte bunuri și servicii pentru întreținere și funcționare);
- ✓ costurile pentru reparații curente;
- ✓ costurile pentru achiziția de bunuri de natura obiectelor de inventar;
- ✓ costurile cu deplasările, detașările în țară și în străinătate;
- ✓ costurile pentru achiziția de cărți, publicații și materiale documentare;
- ✓ costurile privind pregătirea profesională;
- ✓ costurile privind protecția muncii, conform legislației în vigoare;
- ✓ ajutoarele sociale în numerar pentru studenți (decontare transport);
- ✓ cuantumul burselor pentru studenți și doctoranzi;
- ✓ cheltuielile de capital (construcții, mobilier, aparatură birotică și alte active corporale).

În tabelul alăturat prezentăm elementele constitutive ale bugetului inițial și forma lor finală aprobată în decembrie 2025, în urma completării cu sumele majorate

prin actele adiționale la contractul instituțional și complementar, precum și a majorărilor bugetului de venituri proprii.

Tabelul 6.1

lei

Nr. crt.	Denumirea indicatorilor	Prevederi bugetare inițiale	Prevederi bugetare definitive	Creșteri/ Diminuări
1	TOTAL VENITURI, din care:	49,033,010	69,162,383	20,129,373
1.1	Sume primite MEC - contract instituțional	17,607,457	21,652,015	4,044,558
1.1.1	Sume primite MEC -Finanțare de bază	17,099,627	20,228,410	3,128,783
1.1.2	Indemnizație de hrană	507,830	540,119	32,289
1.1.3	Fond de Dezvoltare Instituțională - FDI 2025	0	747,000	747,000
1.1.4	Fondul pentru situații speciale	0	106,886	106,886
1.1.5	Vouchere de vacanță		29,600	29,600
1.2.	Finanțarea cercetării științifice		504,290	504,290
1.3.	Venituri proprii obținute din taxe și activități desfășurate de instituțiile de învățământ superior	16,059,500	18,859,500	2,800,000
1.4.	Alte venituri proprii + donații și sponsorizări	50,000	50,000	0
1.5.	Proiecte cu finanțare din fonduri externe nerambusabile (FEN) POSTADERARE	2,700,000	4,070,000	1,370,000
1.6.	Asistență financiară nerambursabilă- PNRR	2,000,000	13,787,678	11,787,678
1.7	Venituri din activitatea de cercetare științifică, proiectare, consultanță și expertiză	1,265,500	1,265,500	0
1.8.	Alocații de la bugetul de stat cu destinație specială, din care:	8,450,553	8,073,400	-377,153
a)	reparații capitale	0		
b)	subvenții pentru cămine și cantine	1,236,444	1,512,962	276,518
c)	dotări și alte investiții	0	500,000	500,000
d)	burse	7,091,309	5,912,808	-1,178,501
e)	alte forme de protecție socială a studenților	122,800	147,630	24,830
f)	alocații pentru obiective de investiții	0	0	0
1.8	Venituri proprii cămine- cantine	900,000	900,000	0
2	TOTAL CHELTUIELI, din care :	51,333,010	71,462,383	20,129,373
2.1	Cheltuieli de personal	30,194,542	34,674,908	4,480,366
2.2	Cheltuieli cu bunuri și servicii	6,415,756	9,060,756	2,645,000
2.3	Proiecte cu finanțare din fonduri externe nerambusabile (FEN) POSTADERARE	3,500,000	4,870,000	1,370,000
2.4	Proiecte cu finanțare din asistență financiară nerambursabilă PNRR	2,000,000	13,787,678	11,787,678
2.5	Alte cheltuieli (pentru burse+ sume af persoanelor cu handicap)	7,574,912	6,396,411	-1,178,501

2.6	cheltuieli pentru alte forme de protecție socială (transport studenți)	147,800	172,630	24,830
2.7	Active nefinanciare (dotări +investiții)	1,500,000	2,500,000	1,000,000

Pentru anul 2025, comparativ cu anul 2024, execuția bugetului general de venituri și cheltuieli, stabilită pe baza informațiilor contabile interne se prezintă astfel:

Veniturile totale încasate, aferente perioadei 2024-2025 au fost realizate din sursele prezentate în tabelul 6.2.

Tabelul 6.2 - Încasări aferente perioadei 2024 - 2025 (lei)

Capitolul	2024	2025		Variatie 2025/2024 %
		Valoare absolută	%	
Venituri anuale totale, din care:	60,212,204	69,601,055	100	15.59
• Venituri încasate din activitatea de bază, din care:	37,034,928	36,763,975	52.82	-0.73
-venituri încasate din finanțarea de bază, conform contractului încheiat cu Ministerul Educației	21,963,891	22,150,938	60.25	0.85
-venituri proprii încasate din taxe de studii și alte venituri din donații și sponsorizări	15,071,037	14,613,037	39.75	-3.04
• Venituri încasate din fonduri externe nerambursabile + PNRR	12,070,825	22,619,790	32.50	87.39
• Program finanțat ROSE	331,539	0		
• Venituri încasate din alocații cu destinație specială, inclusiv subvenții cămine-cantine, din care:	9,444,406	8,073,400	11.60	-14.52
-dotări și alte investiții	1,343,050	500,000		
• Venituri încasate din activitatea de cercetare	563,158	1,376,438	1.98	144.41
• Venituri proprii încasate din activitatea căminelor	767,348	767,452	1.10	0.01

Analizând structura încasărilor din anul 2025, constatăm că ponderea *veniturilor încasate din activitatea de bază* în total venituri a fost de 52,82 %. Încasările din *finanțarea de bază*, în anul 2025, în sumă de **22.150.938 lei**, au cuprins și suma destinată finanțării activităților aprobate din **Fondul pentru Situații Speciale (FSS)** conform prevederilor OMEC nr.7846/2024 privind constituirea și utilizarea fondului pentru finanțarea situațiilor speciale care nu pot fi integrate în formula de finanțare a instituțiilor de învățământ superior de stat (în sumă de **106.886 lei**), suma acordată pentru vouchere de vacanță, în conformitate cu OMEC nr. 5730/2025 privind stabilirea

modalității de acordare a voucherelor de vacanță pentru unitățile/instituțiile de învățământ de stat (în sumă de **29.500 lei**).

Suma de **100 lei**, neutilizată pentru acordarea voucherelor de vacanță, a fost restituită prin OP nr. **5980/12.12.2025**.

În anul 2025, Universitatea Maritimă din Constanța, a încasat suma de **540.119 lei** pentru plata indemnizației de hrană acordată în conformitate cu art. 18, din Legea nr. 153/2017, diferența neutilizată (**5.267 lei**) a fost restituită cu **OP 5981/12.12.2025**.

Finanțarea instituțională a cuprins și suma acordată din Fondul de Dezvoltare Instituțională pentru proiectele câștigate pe bază de competiție în temeiul prevederilor OMEC 7875/2024 privind aprobarea Metodologiei de alocare și utilizare a fondului pentru dezvoltare instituțională a universităților de stat (în sumă totală de **747.000 lei**). Suma de **504.290 lei** a fost încasată pentru finanțarea cercetării științifice universitare din cadrul instituțiilor de învățământ superior de stat, conform OMEC nr. 3259/2025.

Din totalul *veniturilor proprii încasate*, în valoare de **14.613.037 lei**, suma de **11.901.349 lei** provine din taxe și alte venituri din învățământ, **2.488.938 lei** din veniturile obținute din organizarea de cursuri, iar diferența de **222.750 lei** reprezintă alte venituri, respectiv încasări din închirierea spațiilor conform contractelor în derulare și din alte servicii prestate.

Din suma de **22.619.790 lei**, reprezentând *venituri încasate din fonduri externe nerambursabile* până la data de 31.12.2025, în creștere cu 87,39% față de anul precedent, **4.080.533 lei** reprezintă încasări pentru programele ERASMUS+, dar și pentru proiecte finanțate de Comisia Europeană; **3.935.297 lei** proiecte POR și **14.603.960 lei** proiecte finanțate din PNRR.

Veniturile încasate din alocații de la bugetul de stat cu destinație specială reprezintă **8.073.400 lei**, ceea ce înseamnă o pondere de 11,60% din încasările anuale. La nivelul perioadei analizate s-au realizat încasări din *alocații pentru dotări și alte investiții*, în sumă de **500.000 lei**.

Veniturile încasate din activitatea de cercetare sunt în sumă de **1.376.438 lei**, ceea ce înseamnă o pondere de 1,98% din încasările anuale. Veniturile încasate din această activitate au înregistrat o creștere față de anul precedent cu 144,41%.

Veniturile proprii încasate din activitatea căminelor în sumă de **767.452 lei** înregistrează o creștere cu 0,01% față de anul precedent și reprezintă 1,10 % din încasările anuale.

Plățile totale, aferente perioadei **2024-2025**, au fost efectuate pe structura prezentată în tabelul 6.3.

Execuția bugetară s-a desfășurat respectându-se prevederile Legii finanțelor publice și Normele metodologice ale Ministerului Economiei și Finanțelor cu privire la angajarea, lichidarea, ordonanțarea și plata cheltuielilor.

Cheltuielile sunt prezentate în aceeași structură ca și veniturile, pentru a asigura comparabilitatea datelor:

Tabelul 6.3 - Plăți aferente perioadei 2024-2025 (lei)

Denumirea indicatorilor*)	2024	2025		Variatie 2025/ 2024 %
		Valoare absolută	%	
Plăți totale, din care:	55,094,566	68,940,077	100	25.13
Plăți din încasările activității de bază, din care:	40,243,826	41,024,804	59.52	1.94
• finanțare de bază	19,731,710	21,619,554	52.70	9.57
• venituri proprii	20,512,116	19,405,250	47.30	-5.40
Plăți din fonduri externe nerambursabile + PNRR	6,492,249	18,497,889	26.83	184.92
Plăți pentru activitatea de cercetare științifică, proiectare, consultanță și expertiză	389,116	1,505,128	2.18	286.81
Alocații de la bugetul de stat cu destinație specială, din care:	6,972,433	7,076,944	10.27	1.50
• plăți pentru cămine și cantine	1,354,604	1,324,780	18.72	-2.20
• plăți pentru burse	5,005,341	5,220,298	73.76	4.29
• plăți pentru alte forme de protecție socială	33,438	32,327	0.46	-3.32
• dotări și alte investiții	579,050	499,539	7.06	-13.73
• plăți pentru obiective de investiții			0.00	
Plăți din venituri proprii ale căminelor	996,942	835,312	1.21	-16.21

Plățile totale au înregistrat o creștere de 25,13% în anul 2025 față de anul anterior. Analiza structurii plăților în perioada de referință arată că ponderea plăților aferente activității de bază în totalul plăților a fost de 59,52%.

Plățile efectuate din sumele alocate de Ministerul Educației și Cercetării prin contract instituțional, în valoare totală de **21.619.554 lei**, au fost destinate:

- acoperirii parțiale a cheltuielilor cu salariile și contribuțiile aferente (**20.499.532 lei**, inclusiv fondul pentru persoane cu handicap – **218.000 lei**);
- cheltuielilor cu bunuri și servicii (**902.022 lei**)

Plățile aferente activității de bază finanțate din *venituri proprii* au înregistrat o scădere cu 5,40% față de aceeași perioadă a anului precedent.

Plățile din alocații bugetare au însumat **7.076.944 lei**, reprezentând 10,27% din totalul plăților. Din această sumă, **499.539 lei** (aproximativ 7,06% din alocațiile bugetare) au fost destinați cheltuielilor de investiții.

Plățile aferente activității de cercetare au înregistrat o creștere cu 286,84% față de anul precedent. Ponderea plăților aferente activității de cercetare rămâne la un nivel scăzut în total plăți, de numai 2,18%.

În ceea ce privește evoluția *plăților aferente activității de venituri proprii cămine*, se observă o creștere a acestora cu 1,21% față de aceeași perioadă a anului precedent.

Situația comparativă a încasărilor și plăților pe activități la nivelul anului 2025 se prezintă astfel:

Tabelul 6.4 – Situație comparativă încasări-plăți în anul 2025 (lei)

	Venituri încasate	Plăți	Diferență
Total, din care:	69,601,055	68,940,077	660,978
Activitatea de bază	36,763,975	41,024,804	-4,260,829
Fonduri externe nerambursabile	22,619,790	18,497,889	4,121,901
Activitatea proprie a căminelor	767,452	835,312	-67,860
Finanțare complementară	8,073,400	7,076,944	996,456
Activitatea de cercetare	1,376,438	1,505,128	-128690

În perioada analizată, execuția de cash-flow la nivelul instituției se încheie cu un **excedent total de 660.978 lei**, rezultat al unor evoluții divergente în cadrul principalelor categorii de activități.

Cash-flow-ul negativ, înregistrat în activitatea de bază pe perioada analizată, a fost generat de creșterea plăților cu 1.94% față de aceeași perioadă a anului precedent, dar și aprobarea unui buget cu deficit, deficit planificat a fi acoperit din excedentul anilor anteriori.

De asemenea, diferența pozitivă dintre încasări și plăți aferentă fondurilor externe nerambursabile a fost generată de sumele solicitate la rambursare în 2024 și încasate în 2025, dar și a încasării în avans a sumelor pentru programele ERASMUS, sume din care vor fi efectuate plăți și în 2025.

Diferența înregistrată de activitatea proprie a căminelor este negativă, ca urmare a fluxului de încasări pentru regia de cămin.

Încasările și plățile aferente activității de bază au structurile prezentate în tabelele 6.5 și 6.6

Tabelul 6.5-Venituri încasate din activitatea de bază (lei)

	2024	2025
Încasări totale	37.034.928	36.763.975
Încasări din finanțarea de bază	21.963.891	22.150.938
Venituri proprii	15.071.037	14.613.037

Încasările aferente **finanțării de bază** reprezintă sumele alocate de **Ministerul Educației și Cercetării**, în conformitate cu prevederile **contractului instituțional** încheiat cu universitatea.

Încasările din **venituri proprii** provin în principal din:

- taxe de școlarizare și alte taxe specifice activității de învățământ;

- încasarea contravalorii închirierii unor spații din imobilele de învățământ;
- precum și din alte servicii prestate aferente activităților proprii.

Aceste categorii de venituri constituie componentele principale ale finanțării curente a activității de bază.

În anul 2025, Universitatea Maritimă din Constanța a încasat în conformitate cu Contractul Instituțional, suma de **22.150.938 lei**, reprezentând:

- finanțare de bază-15.483705 lei (în funcție de 2.751 studenți echivalenți unitari)
- finanțare suplimentară -4.744.705 lei
- fondul pentru situații speciale-106.886 lei
- indemnizație de hrană-534.852lei (suma neutilizată de 5.267 lei a fost restituită cu OP 5981/12.12.2025)
- fondul pentru cercetare științifică universitară -504.290 lei
- fondul de dezvoltare instituțională-747.000 lei
- vouchere de vacanță-29.500 lei (suma de 100 lei a fost restituită cu OP 5980/12.12.2025).

Tabelul 6.6 - Plățile din activitatea de bază (lei)

	2024	2025	
	Valoare	Valoare	%
Plăți totale:	40,243,826	41,024,804	100
-cheltuieli de personal	31,914,704	32,406,082	78.99
-Bunuri și servicii	6,729,029	7,099,894	17.31
-cheltuieli cu bursele și ajutoarele sociale din venituri proprii	24,000	20,949	0.05
-Sume aferente pers. cu handicap neîncadrate	327,739	352,898	0.86
-cheltuieli cu activele financiare	1,289,124	1,145,975	2.79
-plăți efectuate în anii precedenți și recuperate în anul curent	-40,770	-994	

Din analiza structurii cheltuielilor din activitatea de bază pentru anul 2025, se constată ponderea semnificativă a *cheltuielilor de personal* (78,99%).

Ponderea *cheltuielilor cu bunuri și servicii* este de 17,31 % în totalul cheltuielilor, în creștere cu 370.865 lei față de anul anterior.

Finanțarea de la bugetul de stat cu destinație specială

Potrivit reglementărilor în vigoare, de la bugetul de stat se finanțează unele cheltuieli specifice învățământului superior, și anume: bursele studenților, abonamentele pentru transportul studenților, reparațiile capitale, investițiile etc. Specificul acestei finanțări constă în faptul că fondurile alocate se utilizează potrivit destinației stabilite prin contractul instituțional sau prin cel complementar.

În anul 2025, pentru această destinație, s-a alocat suma de **6.560.438 lei** (mai puțin subvențiile pentru cămine), conform tabelului 6.7:

Tabelul 6.7 – Finanțarea de la bugetul de stat cu destinație specială 2024-2025 (lei)

	2024	2025		Variatie 2025/2024
	valoare	valoare	%	%
Investiții	1,343,050	500,000	7.62	-62.77
Burse	6,486,022	5,912,808	90.13	-8.84
Transport studenți	139,200	147,630	2.25	6.06
Total	7,968,272	6,560,438	100	-17.67

În anul 2025, față de anul precedent, alocațiile bugetare au înregistrat o scădere de 17,67%, determinată în principal de diminuarea fondurilor alocate pentru cheltuielile de capital (investiții) și pentru acordarea bursei.

Din sumele încasate pe destinațiile de mai sus, în perioada analizată, au fost efectuate plăți, conform tabelului 6.8:

Tabelul 6.8 – Plăți din finanțarea de la bugetul de stat cu destinație specială în perioada 2024-2025 (lei)

	2024	2025		Variatie 2025/2024
	valoare	valoare	%	%
Investiții	579,050	499,539	8.68	-13.73
Burse	5,005,341	5,220,298	90.75	4.29
Transport studenți	33,438	32,327	0.56	-3.32
Total	5,617,829	5,752,164	100	2.39

Încasările și plățile privind activitatea căminelor studențești.

Veniturile proprii încasate pentru cămine, în anul 2025 (regie), au fost de **767.452 lei**, iar subvenția primită de la bugetul de stat a fost de **1.512.962 lei**, rezultând încasări totale de **2.280.414 lei** (vezi datele din tabelul 6.9)

Tabelul 6.9 - Încasări din activitatea căminelor, în perioada 2024-2025 (lei)

	2024	2025		Variatie 2025/ 2024
	valoare	valoare	%	%
Venituri încasate, total:	2.243.481	2.280.414	100	1.65
Încasări din regia de cămin	767.348	767.452	33.65	0.01
Încasări din subvenții	1.476.133	1.512.962	66.35	2.49

Veniturile totale încasate din activitatea cămine-cantine au înregistrat o creștere cu 1,65 % în anul 2025 față de anul 2024.

Pe ani calendaristici, **situația plăților pentru activitatea cămine-cantine** se prezintă conform datelor din tabelul 6.10.

Tabelul 6.10 -Evoluția plăților din activitatea cămine-cantină în perioada 2024-2025 (lei)

	2024	2025		Variatie 2025/ 2024
	valoare	valoare	%	%
Plăți totale	2.351.546	2.160.092	100	-8,14
Plăți din regia de cămin	996.942	835.312	38,67	-16,21
Plăți din subvenții	1.354.604	1.324.780	61,33	-2,20

Plățile din subvenții au vizat în special acoperirea cheltuielilor cu salariile personalului încadrat la cămine, cheltuielilor cu bunurile și serviciile pentru întreținerea și funcționarea acestora.

Încasările și plățile privind activitatea de cercetare

În 2025, prin derularea contractelor și activităților de cercetare, veniturile încasate au fost în sumă de **1.376.438 lei**, ceea ce înseamnă, comparativ cu anul 2024 (când suma încasată a fost de 563.158 lei), o creștere cu 144,41%.

Veniturile sunt aferente proiectelor de cercetare dezvoltare inovare finanțate în baza contractelor:

- PN IV_P6_6.3_SOL_2024_2_0206- contract 18Sol(T18)19.08.2024;
- PN-IV-P6-6.3-SOL-2024-2-0313 contract nr.19Sol(T19)/2024;
- PN-IV-P6-6.3-SOL-2024-2-0301 contract nr.9Sol(T9)/2024;
- PN-IV-P6-6.3-SOL-2024-0068-“ Sistem portabil rezilient și securizat pentru migrarea datelor în cloud (CORAL)”;
- PN-IV-P8-8.2-EUD-2024-0030- Romanian National Quantum Communication Infrastructre

Structura plăților din activitatea de cercetare este prezentată în **tabelul 6.11**.

Toate plățile au fost realizate cu respectarea prevederilor contractelor de finanțare și încadrarea în devizele aprobate de către autoritățile contractante.

Tabelul 6.11- Structura plăților din activitatea de cercetare (lei)

Nr. crt.	Titlul	Plăți efectuate	Cheltuieli efective
1.	Cheltuieli de personal	976.423	891.130
2.	Cheltuieli pentru bunuri și servicii	48.116	39.017
3.	Cheltuieli de capital	480.589	2.044
	Total	1.505.128	935.951

Execuție fonduri externe nerambursabile și PNRR

La trimestrul IV anul 2025, Universitatea Maritimă din Constanța are semnate acorduri de parteneriat pentru alte tipuri de finanțări a căror execuție se derulează prin intermediul conturilor deschise la băncile comerciale, dar și la trezorerie. Aceste proiecte sunt contractate în valută și lei și sunt de tip Erasmus+, PRSE, PNRR, etc. Valoarea totală a plăților efectuate pentru aceste proiecte este de **18.497.889 lei** cu următoarea structură:

Tabelul 6.12- Situația încasărilor și a plăților aferente proiectelor finanțate din fonduri externe nerambursabile și PNRR la 31.12.2025

Nr. crt.	Denumire proiect	Încasări	Plăți	din care:			
				Chelt personal	Bunuri și servicii/ Deplasări	Active nefinanciare Dotări MF	Alte cheltuieli (BURSE)
1	GREEN PORT	335,707.41	333,320.33	271,372.00	61,948.33		
2	ERASMUS TURCIA	12,994.25	23,001.25	10,748.00	12,253.25	0.00	0.00
3	YAMU 2023-VISMAR	-56,927.69	379.50		379.50		0.00
4	ERA XVI KA 131 HED 000141386	-42,739.89	359,388.93	33,103.00	342.94		325,942.99
5	CYRESRANGE	560,857.88	397,803.22	372,690.00	25,113.22		
6	ECYBRIDGE	-524,831.57	932,610.26	805,463.00	127,147.26		
7	IAMU FY 2024 - NOFOUL	0.00	30,714.51	17,239.00	13,475.51	0.00	0.00
8	ERASMUS SPORT 2024		23,821.75		23,821.75		
9	KA 171 800019	15,003.70	34,981.66		174.60		34,807.06
10	KA 131 235658	550,465.95	2,085,496.75	69,687.00	68,670.83		1,947,138.92
11	RoNa QCl-	27,096.11	21,759.00	21,759.00			
12	ERASMUS 2025-0332008	2,223,602.19	392,247.04				392,247.04
13	ERASMUS KA 220 363844	771,983.88	21,779.06		21,779.06		
14	ERASMUS KA 171 000340637	112,296.26	20,086.06		316.34		19,769.72
15	PRSE SMIS 326399	95,025.11	46,159.00			46,159.00	
16	POR SMIS 120979	3,935,297.10					
	TOTAL proiecte FEN- tl 56	8,015,830.69	4,723,548.32	1,602,061.00	355,422.59	46,159.00	2,719,905.73
1	PNRR CF 48_61	3,371,281.81	2,541,664.46	2,062,931.00	210,301.14	268,432.32	0.00
2	PNRR_Digitalizare UMC	11,232,676.65	11,232,676.65			11,232,676.65	
	TOTAL proiecte PNRR tl 60	14,603,958.46	13,774,341.11	2,062,931.00	210,301.14	11,501,108.97	0.00
	TOTAL proiecte FEN- tl 56+60	22,619,789.15	18,497,889.43	3,664,992.00	565,723.73	11,547,267.97	2,719,905.73

VI.2. Situația patrimonială potrivit bilanțului contabil la 31.12.2025

Notă explicativă 1 - ACTIVE NECURENTE

Totalul activelor necurente (rd.15-Anexa 01- Bilanț) la finele trimestrului IV sunt în valoare de **125.774.654 lei** și cuprinde:

- Active fixe necorporale – active fixe fără substanță fizică care se utilizează pe o perioadă mai mare de un an. În cadrul activelor fixe necorporale prezentate în situațiile financiare se cuprind programele informatice. Instituțiile publice amortizează

activele fixe necorporale utilizând metoda amortizării liniare, pe o perioadă de 3-5 ani. La data de 31.12.2025, universitatea deține în patrimoniu active fixe necorporale în sumă netă de **1.023.356 lei**.

- Imobilizările corporale – sunt cuprinse terenurile, amenajările de terenuri, construcții, bunuri din patrimoniu, instalații tehnice, mijloace de transport, mobilier, aparatură, active fixe corporale în curs la data de 31.12.2025 fiind reprezentate astfel:
 - a) instalații tehnice, mijloace de transport, mobilier, aparatură etc. în sumă de **19.635.421 lei**
 - b) terenuri și clădiri, inclusiv active fixe în curs de execuție **105.537.846 lei**.

În exercițiul bugetar 2025, Universitatea Maritimă din Constanța a procedat la evaluarea activelor fixe de natura construcțiilor aflate în patrimoniu la 30.06.2025. Evaluarea a fost realizată în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 3471 din 25 noiembrie 2008 pentru aprobarea Normelor metodologice privind reevaluarea și amortizarea activelor fixe corporale aflate în patrimoniul instituțiilor publice.

Diferențele din reevaluarea activelor fixe, stabilite prin Raportul nr. 3620/14.07.2025, au fost înregistrate în evidența contabilă a Universității în luna iulie 2025, totodată raportul a fost transmis și la Direcția Generală Dezvoltare și Patrimoniu din cadrul Ministerului Educației și Cercetării, prin adresa nr. 3870/25.07.2025-DPI nr. 2688/29.07.2025, în vederea actualizării valorilor înscrise în anexa nr. 8 la Hotărârea nr. 1705 din 29 noiembrie 2006 pentru aprobarea inventarului centralizat al bunurilor din domeniul public al statului.

Notă explicativă 2 - ACTIVE CURENTE

Totalul activelor curente (rd.45-Anexa 01- Bilanț) la finele trimestrului IV sunt în valoare de **39.527.030 lei** și cuprinde:

- Active de natura stocurilor în valoare de **7.515.197 lei** reprezintă bunuri de natura obiectelor de inventar și materiale consumabile;
- Creanțe curente în sumă de **6.679.605 lei** având în componență:
 - a) Creanțe din operațiuni comerciale în sumă de **6.445.888 lei**, reprezentând debitori din taxe școlare și regie de cămin;
 - b) Creanțe bugetare în sumă de **233.717 lei**, reprezentând sume de încasat de la Casa Județeană de Sănătate Constanța pentru concediile medicale plătite conform legii;

Notă explicativă 3 – DISPONIBILITĂȚI

Totalul disponibilităților și altor valori se ridică la **25.325.139 lei**, din care **4.234.508 lei** reprezintă sume în conturi la trezorerie, casă și alte valori. Conturile la instituții de credit, în valoare de **21.088.991 lei**, reflectă disponibilul în lei și valută aflat în băncile comerciale. Detalierea acestora este prezentată în formularele cod 03 și cod 04, anexate la situațiile financiare întocmite la finele trimestrului IV 2025.

Notă explicativă 4 – DATORII

Datoriile instituției în sumă de **10.719.715** lei cuprind **datorii curente** față de furnizorii de materiale, lucrări executate și servicii prestate, datorii față de bugetul statului, asigurărilor sociale și salariile angajaților cu termen scadent în luna ianuarie a anului următor.

Menționăm faptul că la 31.12.2025 universitatea nu înregistrează datorii restante.

Pe surse de finanțare, situația **Contului de rezultat patrimonial**, se prezintă astfel:

Tabelul 6.13

Activități (surse de finanțare)	Venituri 31.12.2025	Cheltuieli 31.12.2025	Rezultat patrimonial
Total activitate	71,705,569	60,839,067	10,866,502
Activitatea de bază	38,165,965	41,521,353	-3,355,388
Fonduri externe nerambursabile +PNRR	23,346,661	9,818,715	13,527,946
Alocații cu destinație specială, inclusiv subvenții camine	8,073,400	7,593,889	479,511
Activitatea de cercetare	1,376,438	935,951	440,487
Activitatea proprie a căminelor	743,105	969,159	-226,054

Rezultatul din activitatea totală înregistrează un excedent în sumă de 10.866.502 lei. În structura rezultatului, o pondere importantă o are rezultatul activității proiectelor finanțate din fonduri externe nerambursabile, ca urmare a înregistrării cererilor de rambursare.

Rezultatul activității de bază este influențat de înregistrarea în evidența contabilă a rezultatelor din reevaluarea activelor fixe de natura construcțiilor.

VI.3. Considerații globale privind execuția bugetară

Raportată la bugetul aprobat de Ministerul Educației și Cercetării, execuția bugetară se prezintă astfel:

Tabelul 6.14 – Execuția bugetului de venituri și cheltuieli în anul 2025

Nr. Crt.	DENUMIREA INDICATORILOR	Sumă prevăzută an 2025 (lei)	Execuție BVC (lei)	Grad de realizare față de suma prevăzută în 2025 (%)
1	TOTAL VENITURI, din care:	69,162,383	69,601,055	100.63
1.1.	Sume primite de la MEC contract instituțional ,din care:	22,156,305	22,150,938	99.98
1.1.1	Finantare de baza	20,228,410	20,228,410	100.00
1.1.2	Indemnizatie de hrana	540,119	534,852	99.02
1.1.3	Fond de dezvoltare Institutionala - FDI 2025	747,000	747,000	100.00
1.1.4	Finantarea cercetarii stiintifice	504,290	504,290	100.00
1.1.5	Fondul pentru situatii speciale	106,886	106,886	100.00

1.1.6	Vouchere de vacanta	29,600	29,500	99.66
1.2	Venituri proprii obtinute din taxe și activități desfășurate de instituțiile de învățământ superior	18,859,500	14,613,037	77.48
1.3	Alte venituri proprii + donații și sponsorizări	50,000	0.00	0.00
1.4	Proiecte cu finanțare din fonduri externe nerambursabile (FEN) + PNRR	17,857,678	22,619,790	126.67
1.5	Venituri pentru activitatea de cercetare științifică, proiectare, consultanță și expertiză	1,265,500	1,376,438	108.77
1.6	Alocații de la bugetul de stat cu destinație specială, din care:	8,073,400	8,073,400	100.00
a)	- reparații capitale			
b)	- subvenții pentru cămine și cantine	1,512,962	1,512,962	100.00
c)	- dotări și alte investiții, consolidări, reabilitări	500,000	500,000	100.00
d)	- burse	5,912,808	5,912,808	100.00
e)	- alte forme de protecție socială a studenților	147,630	147,630	100.00
1.7.	Venituri proprii cămine - cantine	900,000	767,452	85.27
2	TOTAL CHELTUIELI, din care:	71,462,383	68,940,077	96.47
2.1.	Cheltuieli pentru activitatea de bază	42,565,805	41,024,804	96.38
2.3.	Proiecte cu finanțare din fonduri externe nerambursabile (FEN) +PNRR	18,657,678	18,497,889	99.14
2.4.	Cheltuieli pentru activitatea de cercetare științifică	1,265,500	1,505,128	118.94
2.5.	Cheltuieli din alocații de la bugetul de stat cu destinație specială	8,073,400	7,076,944	87.66
a)	- cheltuieli pentru reparații capitale			
b)	- subvenții pentru cămine și cantine studentești	1,512,962	1,324,780	87.56
c)	- cheltuieli pentru dotări și alte investiții, consolidări, reabilitări	500,000	499,539	99.91
d)	- cheltuieli pentru burse	5,912,808	5,220,298	88.29
e)	- cheltuieli pentru alte forme de protecție socială	147,630	32,327	21.90
2.6.	Cheltuieli pentru cămine și cantine studentești	900,000	835,312	92.81

Suma totală alocată pentru finanțarea instituțională prevăzută în buget pentru anul 2025 este de **22.156.305** lei, reprezentând:

- finanțare de bază-15.483705 lei (în funcție de 2.751 studenți echivalenți unitari)
- finanțare suplimentară -4.744.705 lei
- fondul pentru situații speciale-106.886 lei
- indemnizație de hrană-540.119 lei (suma neutilizată de 5.267 lei a fost restituită cu OP 5981/12.12.2025)
- fondul pentru cercetare științifică universitară -504.290 lei
- fondul de dezvoltare instituțională -747.000 lei
- vouchere de vacanță -29.600 lei (suma de 100 lei a fost restituită cu OP 5980/12.12.2025)

După restituirea sumelor neutilizate (**5.367 lei**) finanțarea instituțională pe anul 2025 este de **22.150.938 lei**.

Încasările realizate din venituri proprii (**14.613.037 lei**) se situează la 77,48% din nivelul veniturilor prevăzut în bugetul anului 2025.

Plățile dispuse de Universitatea Maritimă din Constanța din conturile de cheltuieli bugetare se efectuează în limita creditelor bugetare deschise și repartizate și potrivit destinațiilor aprobate, cu respectarea dispozițiilor legale care reglementează efectuarea cheltuielilor respective, precum și în funcție de gradul de realizare a veniturilor bugetare în anul curent, inclusiv a sumelor virate din excedentul anilor precedenți, cu aprobarea Ministerului Educației și Cercetării, existente la data efectuării plăților.

Tabelul 6.15 – Situație privind execuția pe tipuri de cheltuieli în bugetul de venituri și cheltuieli în 2025 -lei-

DENUMIRE INDICATOR	Total cheltuieli		din care, pentru:							
			Finanțarea de baza +FDI+ Cercetare universitara		Venituri proprii + PNNR_Digitalizare+ VP cămine		Alocații de la bugetul de stat cu destinație speciala		Subventii Cămine -Cantină	
			prevăzut 2025	executat 2025	prevăzut 2025	executat 2025	prevăzut 2025	executat 2025	prevăzut 2025	executat 2025
II) TOTAL CHELTUIELI, din care:	71,462,383	68,940,077	22,156,305	21,619,554	41,232,678	40,243,579	6,560,438	5,752,164	1,512,962	1,324,780
10.Cheltuieli de personal	34,674,908	34,103,742	20,869,537	20,499,532	13,000,000	12,912,972			805,371	691,238
20. Bunuri și servicii	9,060,756	8,572,203	1,068,482	902,022	7,300,000	7,051,301			692,274	618,880
57.Asistență socială	172,630	43,697			25,000	11,370	147,630	32,327		
58. Proiecte cu finanțare din fd. externe nerambursabile aferente cadrului financiar 2014-2020+ 60. PNNR	18,657,678	18,497,889			18,657,678	18,497,889				
59. Alte cheltuieli din care:	6,396,411	5,597,437	218,286	218,000	250,000	144,477	5,912,808	5,220,298	15,317	14,662
59.01 Burse	5,962,808	5,229,877			50,000	9,579	5,912,808	5,220,298		
59.40 Sume aferente persoanelor cu handicap	433,603	367,560	218,286	218,000	200,000	134,898			15,317	14,662
71. Active nefinanciare	2,500,000	2,126,103	0		2,000,000	1,626,564	500,000	499,539		0
85. Plati efectuate in anii precedenti si recuperate in anul in curs		-994				-994				

VI.4. Analiza elementelor de investiții conform planului anual pe 2025

Obiectivele de investiții cuprinse în „Lista obiectivelor de investiții pe anul 2025”, stabilite în concordanță cu posibilitățile reale de realizare a acțiunilor propuse, se află, la finele perioadei de raportare, în următorul stadiu de execuție, comparativ cu planul propus:

Nr crt.	Obiectivul de investiții	Prevederi anuale 2025- lei-	Plăți realizate până la 31.12.2025-lei-
A	BUGET	500.000	499.539
1	Alte cheltuieli de investiții (dotări + lucrări investiționale)	500.000	499.539

B	VENITURI PROPRII	2.000.000	1.626.564
1	Alte cheltuieli de investiții (dotări + lucrări investitoriale)	2.000.000	1.626.564
C	FONDURI EXTERNE NERAMBURSABILE-proiect PRSE _Sala de sport	170.000	46.159
D	P.N.R.R. _ dotări	11.505.680	11.501.109
	TOTAL	14.175.680	13.673.371

CAPITOLUL VII

PROIECTE DE DEZVOLTARE A BAZEI MATERIALE

VII.1. Obiective de investiții aflate în derulare

I. Proiect Digitalizarea Universității Maritime din Constanța, cod: 828727297, contract de finanțare: 14061/16.09.2022, finanțare din PROGRAMUL NAȚIONAL PENTRU REDRESARE ȘI REZILIENȚĂ (PNRR) în cadrul apelului Granturi pentru digitalizarea universităților din Componenta 15 - Educație, a PNRR, Reforma 5: Adoptarea cadrului legislativ pentru digitalizarea educației, Investiția 16: Digitalizarea universităților și pregătirea acestora pentru profesiile digitale ale viitorului

Valoarea totală a proiectului, inclusiv finanțarea: 15.468.243,26 lei cu TVA.

Data finalizării proiectului: 31.12.2025.

Obiectivele proiectului

Obiectivul general al proiectului îl reprezintă consolidarea structurii IT corelată cu îmbunătățirea infrastructurii digitale, precum și dezvoltarea competențelor digitale ale personalului academic constituit din studenți, cadre didactice, personal didactic auxiliar și de cercetare.

Obiective Specifice

OS1 – Eficientizare organizațională, operațională și individuală prin implementarea unei infrastructuri digitale la nivelul universității pentru crearea de noi laboratoare de cercetare dotate cu echipamente pentru dezvoltarea unor direcții noi de cercetare digitalizată, precum și înființarea de noi laboratoare cu simulatoare dotate cu echipamente digitale inovative de instruire și pregătire practică a studenților.

OS2 – Îmbunătățirea proceselor de învățare și instruire a studenților prin modernizarea laboratoarelor/simulatoarelor existente și dotarea lor cu echipamente digitale inovative de instruire și pregătire practică a studenților.

OS3 – Îmbunătățirea managementului proceselor educaționale prin implementarea de platforme noi în cadrul universității care să asigure aplicarea unor instrumente și metode inovative digitale de predare-învățare și de instruire a studenților.

OS4 – Eficientizare organizațională, operațională prin îmbunătățirea managementului proceselor dată de implementarea de sisteme informatice/platforme care asigură interoperabilitatea datelor de evidență online a școlarității și a activităților didactice și de evaluare a studenților.

OS5 – Înființarea unui “Centru pentru educație digitală”, cu scopul susținerii de cursuri de formare pentru educație digitală de înaltă performanță, precum și cursuri pentru dezvoltarea aptitudinilor și competențelor digitale relevante la nivelul universității, pentru toți studenții de la ciclurile universitare licență, master și doctorat,

precum și pentru personalul didactic, didactic auxiliar și de cercetare, în corelare cu Cadrul european al competențelor digitale DigComp.

OS6 – Eficientizare organizațională, operațională și individuală prin implementarea unui sistem informatic care asigură interoperabilitatea între componentele informatice de securitate și, prin funcțiile sale, care să contribuie fundamental la protecția sistemelor informatice și a informațiilor vehiculate de la nivelul infrastructurilor create în universitate, precum și creșterea disponibilității și nivelului de încredere în serviciile oferite de universitate mediului academic, mediului de afaceri/administrației publice, asigurând totodată, eficientizarea și creând premise pentru modernizarea acestora, inclusiv prin minimizarea timpului dedicat activităților de recuperare/restaurare ca urmare a unui incident sau atac cibernetic.

1. Procedura de licitație deschisă: DOTĂRI LABORATOARE ELECTROMECHANICĂ (LOT 1÷ LOT 8)_Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), PROIECT: Digitalizarea UMC; Cod proiect: 828727297

Descriere succintă:

Se urmărește dotarea cu echipamente noi și moderne a laboratoarelor de electromecanica, conform evoluției din domeniu, adaptate la tendințele prezente și viitoare din domeniul maritim, domeniu cu o dinamică foarte mare și o sferă de activitate globală.

Achiziționarea produselor corespunzătoare celor opt loturi este necesară pentru îmbunătățirea proceselor de învățare și instruire a studenților prin modernizarea laboratoarelor/simulatoarelor existente și dotarea lor cu echipamente digitale inovative de instruire și pregătire practică a studenților și adaptarea la normele și standardele europene, în vederea pregătirii specialiștilor necesari activităților de transport maritim.

Obiectul procedurii de atribuire îl constituie achiziționarea de **DOTARI LABORATOARE ELECTROMECHANICĂ:**

- ***LOT 1_ Pachet software educațional de modelare și simulare numerică multidiscplinară 3D, 30 de licențe***

S-au încheiat următorul contract:

Contract nr. 1533/24.03.2025 încheiat între Universitatea Maritimă Constanța și SC PHANOS TECHNOLOGY SRL. Obiectul contractului îl reprezintă furnizarea de **“Pachet software educațional de modelare și simulare numerică multidiscplinară 3D (LOT 1) Valoarea contractului 312700 lei la care se adaugă TVA.**

Lotul 1 s-a reluat din cadrul procedurii de licitație deschisă cu 8 loturi deoarece, la prima procedura lansata in anul 2024 s-a depus o oferta neconformă. Acest lot s-a reluat în anul 2025.

2. Procedura de licitație deschisă: “DOTĂRI LABORATOARE ELECTRONICĂ: LOT 1 si LOT 2” Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), PROIECT: Digitalizarea UMC; Cod proiect: 828727297

Descriere succintă: Eficientizare organizațională, operațională și individuală prin implementarea unei infrastructuri digitale la nivelul universității pentru crearea de noi laboratoare de cercetare dotate cu echipamente pentru dezvoltarea unor direcții noi de cercetare digitalizată, precum și înființarea de noi laboratoare cu simulatoare dotate cu echipamente digitale inovative de instruire și pregătire practică a studenților.

Îmbunătățirea proceselor de învățare și instruire a studenților prin modernizarea laboratoarelor/simulatoarelor existente și dotarea lor cu echipamente digitale inovative de instruire și pregătire practică a studenților.

Modernizarea tehnicilor de predare prin îmbinarea demonstrației aplicative cu simularea numerică.

Pregătirea studenților utilizând standuri moderne adaptate la tendințele prezente și viitoare din domeniul maritim, domeniu cu o dinamică foarte mare și o sferă de activitate globală.

Lot 1 - Pachet software integrat de Interfatare cu placi de achizitii, 8 licențe de baza, valoare estimată: 88.000 RON

Lot 2 - Stand de laborator pentru achiziția și prelucrarea datelor, 1 bucată, valoare estimată: 14.000, RON

S-au încheiat:

1. Contractul nr. 4245/18.08.2025 între Universitatea Maritimă Constanța și SC PRAGMA COMPUTERS SRL. Obiectul contractului îl reprezintă furnizarea de Pachet software integrat de Interfatare cu placi de achizitii, 8 licențe de baza.

Valoarea contractului 77704 lei la care se adaugă TVA.

2. Contractul nr. 4246/18.08.2025 între Universitatea Maritimă Constanța și SC PRAGMA COMPUTERS SRL. Obiectul contractului îl reprezintă furnizarea de **Stand de laborator pentru achiziția și prelucrarea datelor, 1 bucată**

Valoarea contractului 13836 lei la care se adaugă TVA.

3. Procedura de licitație deschisă: DOTĂRI: TEHNICĂ DE CALCUL - LOT 1, LOT 2, LOT 3

Obiectivul general al proiectului îl reprezintă consolidarea structurii IT corelată cu îmbunătățirea infrastructurii digitale, precum și dezvoltarea competențelor digitale ale personalului academic constituit din studenți, cadre didactice, personal didactic auxiliar și de cercetare.

Obiectul procedurii de atribuire îl constituie achiziționarea de **TEHNICĂ DE CALCUL** în **valoare estimată totală de 467.970,00 lei fără TVA:**

Lot 1. Laptopuri pentru activitate didactică și cercetare, 20 bucăți

VALOAREA ESTIMATA FARA TVA:

218.488,00

ANULAT

3. Monitoare LED, 12 bucăți; Laptopuri, 7 bucăți

VALOAREA ESTIMATA FARA TVA:

29.700,00

ANULAT

2. Desktopuri pentru modelare și simulare numerică, 20 bucăți

VALOAREA ESTIMATA FARA TVA:

219.782,00

A fost atribuit doar lotul 2 ofertantului PRO DT COM SRL, in baza contractului nr. 1268/10.03.2025.

Pretul ofertei: 196000 RON, celelalte două loturi au fost anulate întrucât nu s-a depus nicio ofertă, urmând a fi reluate ulterior.

4. Procedura de licitație deschisă: SIMULATOR COMPARTIMENT MAȘINĂ, Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), PROIECT: Digitalizarea UMC; Cod proiect: 828727297

Descriere succinta:

Sistem Simulator pentru Compartimentul mașină (CM) dedicat efectuării de aplicații practice și de instruire în operarea echipamentelor specifice diverselor tipuri de nave, individual sau în echipă în conformitate cu Standardul pentru certificarea simuloarelor DNV-ST-0033 din June 2021 Clasa A, B, C, D și Convenția STCW Reglementarea I/12

S-a încheiat Contractul nr. 337/23.01.2025 între Universitatea Maritimă Constanța și **Kongsberg Digital AS**.

Ofertant câștigător: **Kongsberg Digital AS**, cu prețul ofertei de 1.105.573 euro/5.501.662,92 lei.

II. S-a continuat implementarea proiectului **Detectarea și atenuarea interferențelor GNSS emise în mod intenționat – MONITA**, contract de finanțare pentru execuție proiecte nr. 18Sol(T18)/2024 cu finanțare de la bugetul de stat și cofinanțare, Program din PN IV, valoare totală a contractului – 9.193.500 lei.

Obiectul competiției

Obiectul competiției îl constituie atribuirea, în sistem competițional, a contractului de finanțare pentru **conducerea și realizarea proiectului „Detectarea si atenuarea interferențelor GNSS emise în mod intenționat”** .

Finanțarea se acordă în cadrul **Planului național de cercetare-dezvoltare și inovare pentru perioada 2022-2027 (PNCDI IV), Programul 5.6 Provocări, Subprogramul 5.6.3 Soluții**, domeniul ce vizează provocări societale, cuprins în Agenda Strategică de Cercetare, respectiv: Digitalizare, industrie și spațiu.

Obiectivele generale ale proiectului sunt:

a) Creșterea capacității de detectare, monitorizare și atenuare a interferențelor GNSS în zone de interes dar și atacuri de tip spoofing GNSS (inducerea în eroare a utilizatorilor prin transmiterea de mesaje GNSS care indică poziționări diferite față de cele reale și modificarea informațiilor de sincronizare);

b) Dezvoltarea unui sistem pilot de monitorizare, considerând domeniile specifice zonelor de interes (ex. maritim, aerian, terestru, sisteme de comunicații ce deservește beneficiari din SNAOPSN).

III. S-a continuat implementarea proiectului **Sistem de comunicație satelitar asincron – demonstrator operational (store&forward) EMISAR**, contract de finanțare pentru execuție proiecte nr. 19Sol(T19)/2024 cu finanțare de la bugetul de stat și cofinanțare, Program din PN IV, valoare totală a contractului – 12.125.000 lei.

Obiectul competiției îl constituie atribuirea, în sistem competițional, a contractului de finanțare pentru **conducerea și realizarea proiectului „Sistem de comunicație satelitar asincron – demonstrator operațional (“store&forward”)”**.

Finanțarea se acordă în cadrul **Planului național de cercetare-dezvoltare și inovare pentru perioada 2022-2027** (PNCDI IV), **Programul 5.6 Provocări, Subprogramul 5.6.3 Soluții**, domeniul ce vizează provocări societale, cuprins în Agenda Strategică de Cercetare, respectiv: Digitalizare, industrie și spațiu.

Obiectivele generale ale proiectului sunt:

- a) realizarea unui centru de expertiză și suport tehnic pentru programe spațiale orbitale și desfășurarea activităților suport care însoțesc derularea proiectelor spațiale;
- b) studii și analize referitoare la:
 - orbite și dinamică spațială,
 - legături de comunicații radio,
 - imagistică spațială, etc.
- c) analize comparative ale tehnologiilor spațiale și arhitecturilor tehnice;
- d) suport tehnic de specialitate pe durata derulării programelor opționale

spațiale.

Procedura simplificata: echipament de baza stație de sol pentru comunicații cu satelitul și Platformă de poziționare pentru măsurarea antenelor în camera anecoidă pentru proiectul „Sistem de comunicație satelitar asincron – demonstrator operațional (“store&forward”)” Planul Național de Cercetare-Dezvoltare și Inovare pentru perioada 2022 - 2027 (PNCDI IV), Programul 5.6 Provocări, Subprogramul 5.6.3: Soluții

Valoarea estimata:

Lot 1 Echipament de baza stație de sol pentru comunicații cu satelitul – 303000 lei fara TVA

Lot 2 Platformă de poziționare pentru măsurarea antenelor în camera anecoidă - 63.925 lei fara TVA

S-au încheiat Contractele:

Lot1: nr. 4295/21.08.2025 între Universitatea Maritimă Constanța și PHANOS TECHNOLOGY S.R.L.

Lot 2: nr. 4295 / 21 aug. 2025 între Universitatea Maritimă Constanța și MCL CONSULT TELECOM

IV. S-a continuat implementarea proiectului **Sistem integrat avansat pentru detecția, clasificarea, neutralizarea și preluarea comenzii vehiculelor aeriene fără pilot (drone)**- SICDrone contract de finanțare pentru execuție proiecte nr. 9Sol(T9)/2024 cu finanțare de la bugetul de stat și cofinanțare, Program din PN IV, valoare totală a contractului – 2.382.750 lei.

Obiectul competiției îl constituie atribuirea, în sistem competițional, a contractului de finanțare pentru **conducerea și realizarea proiectului „Sistem integrat avansat pentru detecția, clasificarea, neutralizarea și preluarea comenzii vehiculelor aeriene fără pilot (drone)”**.



Finanțarea se acordă în cadrul **Planului național de cercetare-dezvoltare și inovare pentru perioada 2022-2027** (PNCDI IV), **Programul 5.6 Provocări, Subprogramul 5.6.3 Soluții**, domeniul ce vizează provocări societale, cuprins în Agenda Strategică de Cercetare, respectiv: Securitate civilă pentru societate.

Obiectivul general al proiectului

Dezvoltarea unei facilități (infrastructuri) inovative pentru:

- a)** Punerea în practică a unor soluții tehnice anti-drone care să permită detectarea, clasificarea și mitigarea dronelor care survolează spațiul aerian în zonele de interes, restricționate/ delimitate.
- b)** Implementarea unui sistem complex care să permită interconectarea cu senzori optici și acustici suplimentari, gestionarea datelor urmând a se realiza prin intermediul unei platforme software.

V. În cadrul Proiectului *“Maximizarea integrării surselor regenerabile de energie în rețelele electrice de distribuție”* (Maximizing the Renewable Energy Hosting Capacity of Distribution Network) acronim **MAREHC** - din cadrul programului PNNR-III-C9-2022-I8/ Contract finanțare 60111/23.05.2023_CF48 s-au achiziționat: active corporale – HARDWARE; active necorporale – SOFTWARE; sistem achiziții date meteo, în valoare totală de 72471 lei fără TVA.

Proiectul propune arhitecturi și algoritmi inovativi care să fie integrați în rețele energetice inteligente pentru a conduce la decarbonarea sectorului energetic, contribuind la dezvoltarea durabilă.

Cercetarea va conduce la realizarea unui sistem avansat de management al energiei pentru a controla funcționarea sistemelor energetice echipate cu panouri fotovoltaice și diferite tipuri de baterii. Se va cerceta și modela utilizarea circulară a bateriilor provenind de la autovehicule electrice, cât și o stocare pe baza de hidrogen în modul on/off grid pentru maximizarea beneficiilor economice/sociale, cât și creșterea duratei de viață a bateriilor. O noutate și inovare adusă de proiect este utilizarea bateriilor cu ioni de aluminiu și a bateriilor reutilizabile de la autovehicule electrice pentru alimentarea clădirilor.

În cadrul proiectului se va realiza un sistem de management al energiei cu algoritmi avansați pentru a controla în detaliu diferitele tipuri de sisteme de stocare pentru a evalua starea sistemelor și a stabili valorile optimizate ale limitelor de

functionare pentru îmbunătățirea duratei de viață, decarbonarea și digitalizarea sectorului energetic prin dezvoltarea de soluții și instrumente inovatoare pentru valorificarea flexibilității din stocarea electrochimică și chimică integrată în sistemele de alimentare cu energie regenerabilă.

Sistemele holistice propuse pentru managementul energiei se bazează pe algoritmi avansați, bazati pe consens, capabili să se autoadapteze la dinamica variabilă pentru a participa la diferite tranzacții cu energie (piața pentru ziua următoare/intraday, servicii de sistem tehnologic etc) și să se autoinstruiască pentru a reduce costurile de întreținere pentru maximizarea beneficiilor diverselor tipuri de sisteme de stocare în cooperare cu sisteme de energie regenerabilă în prezența flexibilității consumului de energie.

VI. Procedura de licitație deschisă de Servicii de proiectare tehnică, asistență tehnică din partea proiectantului și execuție lucrări în cadrul proiectului "Consolidare, reabilitare și modernizare Sala de Sport – CF212366 C1", obiectiv de investiții finanțat prin cofinanțat prin Programul Regional Sud-Est 2021–2027, Axa prioritară 5 – O regiune educată, Apel PRSE/5.4/1.2023

Scopul achiziției publice este elaborarea unei documentații tehnice în deplină concordanță cu situația actuală a obiectivului și cu reglementările legale în vigoare, întocmită în baza D.A.L.I.-ului Nr. 78/2024 întocmit de către S.C. KAT CONCEPT DESIGN S.R.L., pus la dispoziție de Autoritatea Contractantă și execuția lucrărilor de construcții-instalații în vederea realizării obiectivului de investiții din cadrul proiectului "Consolidare, reabilitare și modernizare Sala de Sport – CF212366 C1", obiectiv de investiții finanțat prin cofinanțat prin Programul Regional Sud-Est 2021–2027, Axa prioritară 5 – O regiune educată, Apel PRSE/5.4/1.2023. Contractul presupune realizarea următoarelor etape: Servicii de proiectare tehnică (întocmirea documentației tehnico-economice fazele DTAC, inclusiv obținerea autorizației de construire, DTOE, PT și DDE), servicii de asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor. Execuția lucrărilor în baza Proiectului Tehnic verificat și autorizat conform prevederilor legale

Proiectul propune ca activitate de bază reabilitarea și modernizare corpului C1 care adăpostește sala de sport a Universității. Disciplina de educație fizică este în curricula de bază a Universității pentru studiile de licență, atât la învățământul cu frecvență, cât și la învățământul cu frecvență redusă, și opțională pentru celelalte niveluri de studii.

Prin realizarea obiectivului de investiții propus, se pune în siguranță imobilul aflat în patrimoniul statului, fiind totodată adus la standardele actuale de performanță funcțională și energetică. Se asigură exploatarea imobilului în interesul public, prin utilizarea acestuia în susținerea învățământului superior de stat și pentru crearea condițiilor optime de desfășurarea activităților sportive din cadrul cluburilor scalare și școlilor sportive, dar și a sportului de masă. Astfel, peste 1500 de studenți și elevi, la care se adaugă un număr semnificativ de alți tineri interesați de desfășurarea

activităților fizice și competițiilor în cadru organizat, vor beneficia de facilitățile oferite de acest complex.

Proiectul de reabilitare și modernizare a sălii de sport din cadrul Universității Maritime din Constanța urmărește atingerea obiectivului specific al priorității de investiție prin realizarea de intervenții esențiale în infrastructura educațională, astfel încât aceasta să fie adusă la standardele actuale de performanță, siguranță și accesibilitate. Investiția este planificată să îmbunătățească calitatea formării și a competențelor studenților prin modernizarea infrastructurii și crearea unui mediu educațional inclusiv, sigur și modern.

Clădirea va fi consolidată conform cerințelor actuale de protecție seismică, în conformitate cu Codul de Proiectare Seismică P100-3/2019, pentru a asigura siguranța structurală a imobilului. Se va aduce la standardele clasei de risc seismic II, având în vedere că această clădire a fost evaluată ca fiind vulnerabilă în fața cutremurelor. Modernizarea și extinderea infrastructurii existente: Proiectul vizează modernizarea sălii de sport și a spațiilor anexe (vestiare, grupuri sanitare, birouri, punct termic). Acestea vor fi reabilite și aduse la un nivel superior de funcționalitate, conform normelor ARACIS și ale altor reglementări educaționale. Intervențiile propuse includ lucrări de arhitectură, de rezistență, electrice, sanitare, termice și de modernizare a echipamentelor.

VII. Proiectul PRACTical and Communication-based MARitime ENGLISH Plus își propune să îmbunătățească abilitățile de comunicare în limba engleză maritimă ale studenților și personalului portuar prin intermediul unei platforme inovatoare de instruire online.

Obiectivele și implementarea proiectului

- Proiectul își propune să îmbunătățească abilitățile de comunicare în limba engleză ale studenților și personalului portuar prin dezvoltarea unei platforme online bazate pe Fraze Standard de Comunicare Maritimă (SMCP).
- Proiectul abordează lacunele de comunicare din operațiunile portuare, cu scopul de a spori siguranța și eficiența acestor operațiuni, promovând în același timp digitalizarea în educația maritimă.
- Activitățile cheie includ crearea unui curriculum de învățare, a unui curs online ce va include studii de caz din viața reală și a unor simulări interactive, urmate de testarea pilot și analizarea feedback-ului pentru a îmbunătăți platforma.
- Colaborarea cu părțile interesate din industrie va asigura relevanța și eficiența instruirii.

Rezultatele așteptate și impact dorit

- Rezultatele anticipate includ îmbunătățirea competențelor de limba engleză maritimă, ceea ce va duce la operațiuni portuare mai sigure și mai eficiente.



- Proiectul își propune să îmbunătățească cooperarea internațională și calitatea educației, platforma digitală servind drept instrument de învățare sustenabil.
- Beneficiile pe termen lung includ creșterea atractivității programului și satisfacția profesională a participanților.

VII.2. Obiective de investiții noi propuse

Lucrări de instalații electrice

Obiectivul achiziției constă în efectuarea lucrărilor de refacere a instalației de alimentare cu energie electrică - Complex sportiv Hidrotehnica

Lucrări generale și de renovare

Obiectivul achiziției constă în efectuarea lucrărilor de:

- reparații curente clădire C4 - Spații administrative
- reparații acoperiș corp C SLM
- reparații rampe acces și realizare rampe acces persoane cu dizabilități
- reparații balcoane, trotuar exterior și realizare rampa acces persoane cu handicap, cămin Far 3
- execuție tencuială decorativă structurată aula

Lucrări de instalare de dispozitive de stingere a incendiilor

Investiția are ca scop punerea în siguranță a clădirii prin îndeplinirea tuturor cerințelor și reglementărilor tehnice necesare și impuse în vederea menținerii funcționării de interes public a clădirii pentru învățământ.

Pentru Universitatea Maritimă din Constanța este vital ca Sediul Central să îndeplinească toate criteriile de siguranță în cazul unui incendiu pentru o bună prevenție și gestionare a oricărui eveniment nefericit ce poate apărea în acest sens, la un moment dat, în spațiile interioare aferente clădirii.

CAPITOLUL VIII

RAPORTUL ACTIVITĂȚII DE CERCETARE

Activitatea de cercetare este reglementată printr-un regulament dedicat, fiind coordonată la nivelul universității de către Consiliul Cercetării. Din punct de vedere administrativ, la nivelul Universității Maritime din Constanța (UMC) există un prorector cu activitatea de cercetare care este și președintele Consiliului Științific înființat prin decizia Senatului, iar la nivel facultăților coordonarea administrativă se face de către prodecan.

În parte, cercetarea științifică se derulează la nivelul universității în cadrul a șapte centre deservite de infrastructuri de cercetare realizate prin investiții la nivelul universității: Naval Engineering Research Center (CCIEN), Environmental Radioactivity Research Center (ERRC), Naval Electrical Systems Research and Development Center (NESRDC), Regional Center for Environment quality factors monitoring, diagnosis, analysis and testing (RCEQF), Mechanical Engineering Research Center Doctoral School (MERC), Cyber Security Maritime and Autonomous Operations Research Center (CYBER-AIO), Intelligent System & Robotic Research Center (ISRRC)

Din punct de vedere strategic se impune dezvoltarea activității de cercetare științifică astfel încât ea să devină un suport esențial al procesului de formare, cu scopul creșterii performanțelor activității și calității educaționale, UMC reprezentând cea mai importantă componentă a învățământului de marină din România și a cercetării științifice de specialitate.

Direcțiile strategice de dezvoltare în următorii ani sunt, în breviar, următoarele:

- stimularea cercetării științifice cu vizibilitate internațională;
- creșterea numărului de participări ale universității în proiecte internaționale;
- direcționarea cercetărilor desfășurate în cadrul activităților de masterat și doctorat către problematica aplicativă și de specialitate;
- deschiderea unor direcții noi de învățământ postuniversitar orientat către industrii emergente din cadrul domeniului de specializare (offshore)

Universitatea Maritimă din Constanța are ca obiectiv central asigurarea calității cercetării și militează pentru creșterea utilității rezultatelor cercetării. Valorificarea rezultatelor cercetărilor se face în principal prin publicare, brevetare și integrare a rezultatelor în cursurile destinate studenților.

Bilanțul activității de cercetare

Activității de cercetare științifică a UMC, în perioada martie 2024 - martie 2025, sumarizează următoarea situație statistică:

- s-au aflat în derulare 15 de proiecte ce cercetare/inovare/dezvoltare;
- au fost publicate 69 lucrări științifice, dintre care 42 lucrări indexate ISI.

Activitatea publicistică

Nr. Crt.	Indicatori	Valoare
1.	Numărul lucrărilor publicate în reviste cu factor de impact calculate ISI ROȘU/GALBEN	6
2.	Numărul lucrărilor publicate în reviste fără factor de impact (Science și Social Science)	0
3.	Numărul lucrărilor publicate în volume ale conferințelor indexate (ISI Proceedings)	42
4.	Numărul articolelor publicate în reviste indexate BDI (CNCSIS)	0
5.	Numărul cărților, de unic autor sau coordonate, publicate la edituri CNCSIS	21

Proiecte de cercetare/inovare/dezvoltare aflate în derulare în perioada 2024-2025

Nr. crt.	Nr. Contract	Titlul proiectului	Acronim proiect	Anul începerii proiectului	Anul finalizării proiectului	Buget (lei)/an
1.	PN IV_P6_6.3_SOL_2024_2_0206- contract 18Sol(T18)19.08.2024	Detectarea si atenuarea interferentelor GNSS emise in mod intenționat	MONITA	19.08.2024	19.08.2026	150,000.00
2.	PN-IV-P6-6.3-SOL-2024-2-0313 contract nr.19Sol(T19)/2024	Sistem de comunicație satelitar asincron-demonstrator operațional (store&forward)	EMISAR	22/07/2024	21/07/2026	625,000.00
3.	PN-IV-P6-6.3-SOL-2024-2-0301 contract nr.9Sol(T9)/2024	Sistem integrat avansat pentru detecția, clasificarea, neutralizarea si preluarea comenzii vehiculelor aeriene fără pilot (drone)	SICDrone	02/07/2024	01/07/2026	147,000.00

4.	NAVISP-EL1-085 Contract ESA 40001444481/24/NL/G P/KG	Navigation Technologies for Shield Nanosatellite	OLAF	31.05.2024	31.11.2025	100,000.00
5.	IAMU 2024NR. 20240306	Facilitating greener education and cleaner shipping through the development of NOvel bespoke microtextured metals to combat bio FOULing in niche areas on vessels	NOFOUL	2024	2024	53,880.60
6.	101158784 — ECYBRIDGE — DIGITAL-ECCC-2023- DEPLOY-CYBER-04 PIC 949667734	Strengthening Synergies in Defence and Civilian Cybersecurity	ECYBRIDGE	01/06/2024	31/05/2026	221,169.00
7.	ERASMUS 2024- KA131-HED- 000235658	Erasmus+ 2024-1- RO01-KA131-HED- 000235658	KA131- HED- 000235658	01/06/2024	31/07/2025	1,357,057.50
8.	ERASMUS+ GREENPORT 101139879	ERASMUS-EDU- 2023-PI-ALL-INNO- EDU-ENTERP	GREENPORT	01/02/2024	31/07/2027	274,700.00
9.	PN-IV-P6-6.3-SOL- 2024-0068	“Sistem portabil rezilient și securizat pentru migrarea datelor în cloud (CORAL)”	CORAL	28.06.2024	30.06.2026	56,000.00
10.	PN-IV-P8-8.2-EUD- 2024-0030	Romanian National Quantum Communication Infrastructure	PN_EUD_2 024- RoNaQCI	2025	2025	102,708.70
11.	Proiect 101183902 — AHOD	Proiect: 101183902 — AHOD — ERASMUS- SPORT-2024_All Hands on Deck: Volunteering in Sailing Organizations in Eastern Europe	AHOD	2025	2028	132,311.06
12.	CNFIS-FDI-2024-F- 0702	Creșterea echității sociale în vederea incluziunii sociale, a egalității de gen și sporirea accesului la învățământul superior de marina	CNFIS-FDI- 2024-F- 0702	11.04.2024	23.12.2024	365,000.00
13.	CNFIS-FDI-2024-F- 0564	Modernizarea și extinderea bazei de cercetare aplicativă și instruire practică a studenților, masteranzilor și doctoranzilor din Universitatea Maritimă din Constanța	CNFIS-FDI- 2024-F- 0564	11.04.2024	23.12.2024	344,705.88

14.	CNFIS-FDI-2024-F-0669	Utilizarea inteligenței artificiale în domeniul antreprenoriatului	CNFIS-FDI-2024-F-0669	11.04.2024	23.12.2024	204,800.00
15.	CNFIS-FDI-2024-F-0530	Dezvoltarea capacității de CD a UMC prin creșterea activităților de suport științific multidisciplinar, dezvoltare infrastructura și sustenabilitate reziliența centrate pe cercetarea specifică	CNFIS-FDI-2024-F-0530	13.04.2024	23.12.2024	364,000.00

Infrastructură de cercetare/dezvoltare/implementare dezvoltată cu resurse proprii ale UMC

Nr. Crt.	Denumire	Finanțare
1.	Maritime Cybersecurity Centre of Excellence	Resurse proprii și participarea la proiecte/co-inițiative europene sau naționale unde centrul contribuie ca partener.
2.	CYMAROP – Centrul operațional, educațional și de cercetare în securitate cibernetică maritimă și operare autonomă	Fonduri nerambursabile POR 2014-2020, Axa prioritară 1: "Promovarea transferului tehnologic"
3.	Centru de conferințe maritime online https://maritimeconferences.online	Resurse proprii
4.	Sistem de management al cercetării și inovării universitare. Componente: <ul style="list-style-type: none"> • Managementul proiectelor și resurselor de cercetare universitară • Cloudcomputing on-demand • Raportare performanțe cercetare • Managementul documentelor 	Resurse proprii
5.	Maritime Cybersecurity Center – Centru virtual dedicat cercetării și informării în domeniul securității cibernetice în domeniul maritime https://www.maritimecybersecurity.center/ Componente: <ul style="list-style-type: none"> • Living lab • Videoconference center 	Resurse proprii

	<ul style="list-style-type: none"> • Awareness&Learning center <p>Se află în curs de implementare un complex hardware de simulare practică dedicat domeniului MaritimeCybersecurity.</p> <p>Portalul este cea mai mare resursă internațională (~1.000.000 articole) cu indexare near-real-time, utilizat de centre specializate de Securitate cibernetică la nivel global.</p>	
6.	<p>Maritime Cyber Virtual Range and Education Center https://vredu.cysec.center</p> <p>Este o platformă complexă de tip Cyber Security Virtual Range cu extensii educaționale și de susținere a cursurilor de Maritime Cyber Security</p>	Resurse proprii
7.	<p>Platformă MISP – Malware Information Sharing Platform – destinată cercetării și informării în timp real pentru informații și alerte de securitate cibernetică. Platforma este interconectată cu CERT-uri și furnizori de date specifice. https://misp.cysec.center</p>	Resurse proprii
8.	<p>eCampus cu facilități educaționale, de documentare, cercetare, raportare, examinare și https://campus.cmu-edu.eu</p> <p>Componente: Educație online și educație asistată în mediu electronic Centru de documentare online Centru de raportare al rezultatelor cercetării și feedback academic Centru de teleconferințe online Sistem de vot electronic Suport interactiv Senat, Consilii facultăți, asistență studenți</p>	Integrat în infrastructura digitală a UMC

Conferințe internaționale (UMC are calitate de organizator sau coorganizator)

Nr. Crt.	Denumirea manifestării	Adresă
1.	The 2024 Tomis 01 Tabletop Exercise (TTX) on maritime cybersecurity, 21-22 February 2024	https://www.cysec.center/2024-tomis-01-tabletop-exercise/#:~:text=21%20%2D%202022%20February%2C%202024%2C%20Constanta%20Tabletop,Centre%20Of%20Excellence%20In%20Partnership%20With:%20The
2.	Advanced Cyber Range Training, 2 nd Edition, 25-28 March 2025	https://www.cysec.center/2025-esdc-advanced-cyber-range-training-for-maritime-cyber-resilience/

3.	Curs de securitate cibernetica maritimă, 24-25 Aprilie 2024	https://www.ziuaconstanta.ro/stiri/actualitate/universitatea-maritima-constantina-organizeaza-primul-curs-de-securitate-cibernetica-in-domeniul-maritim-al-uniunii-europene-850517.html
4.	The 8th Black Sea Cybersecurity Conference Cybersecurity Synergies in a Digitalized World of Seas, CYBER ETEE CONFERENCE 17-19 June 2024	https://www.cysec.center/the-8th-black-sea-cybersecurity-conference-2024/
5.	CYBER ETEE SUMMER SCHOOL 17-20 June 2024	https://www.cysec.center/the-cyber-etee-summer-school-3rd-edition/
6.	Conferința internațională IEEE Conference Advanced Topics on Measurement and Simulation (ATOMS) 28 - 30 August 2024, Universitatea Maritimă din Constanța, Romania	http://www.atoms2024.org/
7.	The 6th IEEE Romanian Summer School on Antennas, Propagation, and RFID Applications 26-27 August, 2024	http://www.atoms2024.org/summerschool.html
8.	Black Sea Cybersecurity Conference Series: Combating the Cybercrime threats in the current context of the conflicts in Ukraine and the Middle East, 21-22 November 2024	https://www.cysec.center/cybercrime-2024-the-black-sea-cybersecurity-conference-series-event/
9.	International Conference - Navigating Cyber Storms: Civilian and Defence Synergy in a Digitalised World 3 - 5 December 2024	https://ecybridge.eu/ecybridge-international-conference-1/

Infrastructuri de cercetare EERIS (<https://eeris.eu/erio-2000-000s-0408>)

1. NAVAL ELECTRONIC ENGINEERING RESEARCH CENTER (CCIEN) –
Director Razvan Tamas
2. ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY RESEARCH CENTRE (ERRC) -
Director
3. NAVAL ELECTRICAL SYSTEMS RESEARCH AND DEVELOPMENT CENTER (NESRDC) – *Director Marian Dordescu*
4. REGIONAL CENTER FOR ENVIRONMENT QUALITY FACTORS MONITORING, DIAGNOSIS, ANALYSIS AND TESTING (RCEQF) – *Director Mariana Panaitescu*
5. MECHANICAL ENGINEERING RESEARCH CENTER - DOCTORAL SCHOOL (MERC) – *Director Emil Oanta*
6. CYBER SECURITY MARITIME AND AUTONOMOUS OPERATIONS RESEARCH CENTER (CYBER-AO) – *Director Gabriel Raicu*

7. INTELLIGENT SYSTEM & ROBOTIC RESEARCH CENTER (ISRRC) –
Director Mihaela Hnatiuc

Afilierile UMC la organizațiile internaționale

1. IAMU – International association of maritime universities
2. BIMCO - Membership
3. ESDC - European Security and Defence College
4. IMLA – International maritime lecturer organisation
5. BSAMI – Black Sea Association of Maritime Institution



RECTOR,
Conf. univ. dr. ing. Gabriel Mărgărit RAICU

Aprobat în Ședința Senatului Univesitar din 27.03.2026