

Anexă referat de necesitate nr. 383/ 28.01.2025

**NECESAR MATERIALE DE PREZENTARE**

Meta Carereer University Fair București – 13 februarie 2025

Nr. crt.	Denumire produs	UM	Cantitate	Specificatii
1	PLIANT Universitatea Maritimă din Constanța - model 1	buc	600	Dimensiuni: 210mm/460mm (format desfășurat), 92mm/ 210mm (format pliat). Hârtie: 150 g/mp (lucioasă). Finisări: Biguire (4 biguri). Pliere tip armonică. Tipar 4 + 4 culori (full color). Tipar offset.
2	PLIANT Universitatea Maritimă din Constanța - model 2	buc	600	Dimensiuni : 210mm/460mm (format desfășurat), 103mm/ 210 mm (format pliat), 102mm/ 210 ( manșetele exterioare). Hârtie: 150 g/mp (lucioasă). Finisări : Biguire (3 biguri). Pliere tip carte (marginile exterioare se pliază la mijloc spre interior). Tipar 4 + 4 culori (full color). Tipar offset.
3	FLYER Telecomunicații	buc	600	Dimensiuni: 100mm / 210mm. Hârtie: 150 g/mp lucioasă. Tipar 4 + 4 culori (full color). Tipar offset.
4	FLYER Securitate Cibernetică	buc	600	Dimensiuni: 100mm / 210mm. Hârtie: 150 g/mp lucioasă. Tipar 4 + 4 culori (full color). Tipar offset.
5	FLYER Navigatie și Transport Maritim	buc	600	Dimensiuni: 100mm / 210mm. Hârtie: 150 g/mp lucioasă. Tipar 4 + 4 culori (full color). Tipar offset.
6	FLYER Inginerie in Transporturi	buc	600	Dimensiuni: 100mm / 210mm. Hârtie: 150 g/mp lucioasă. Tipar 4 + 4 culori (full color). Tipar offset.
7	FLYER Ingineria Mediului	buc	600	Dimensiuni: 100mm / 210mm. Hârtie: 150 g/mp lucioasă. Tipar 4 + 4 culori (full color). Tipar offset.

8	FLYER Electrotehnică	buc	600	Dimensiuni: 100mm / 210mm. Hârtie: 150 g/mp lucioasă. Tipar 4 + 4 culori (full color). Tipar offset.
9	FLYER Electromecanică	buc	600	Dimensiuni: 100mm / 210mm. Hârtie: 150 g/mp lucioasă. Tipar 4 + 4 culori (full color). Tipar offset.
10	FLYER Electroenergetică	buc	600	Dimensiuni: 100mm / 210mm. Hârtie: 150 g/mp lucioasă. Tipar 4 + 4 culori (full color). Tipar offset.
11	SEMN DE CARTE RIGLA- model 1	buc	600	Semn de carte tip riglă. Dimensiuni: 55mm / 220mm. Hârtie: 350 g/mm (mată). <b>Plastifiere matte touch (față-verso).</b> Finisări: Rotunjire colțuri (rotunjirea se va face pentru toate cele patru colțuri). Perforare (gaură în partea de sus, la mijloc). Tipar offset.
12	SEMN DE CARTE RIGLA- model 2	buc	600	Semn de carte tip riglă. Dimensiuni: 55mm / 220mm. Hârtie: 350 g/mm (mată). <b>Plastifiere matte touch (față-verso).</b> Finisări: Rotunjire colțuri (rotunjirea se va face pentru toate cele patru colțuri). Perforare (gaură în partea de sus, la mijloc). Tipar offset.

Livrarea produselor se va realiza la sediul Universității Maritime din Constanța - str. Mircea cel Bătrân, nr. 104, Constanța, până la data de **11.02.2025 ora 14.00.**

**Șef Serviciu Marketing Educațional și Relații Internaționale**

Georgiana BUZU







# FACULTATEA DE ELECTROMECHANICĂ NAVALĂ

## Cele mai performante Simulatoare și Laboratoare

- ✓ Simulatorul de navigație și manevra navei
- ✓ Simulatorul compartiment mașină
- ✓ Simulatorul radiocomunicații și avertizare în caz de pericole
- ✓ Simulatorul pentru manipularea mărfurilor lichide în vrac
- ✓ Simulatorul de poziționare dinamică
- ✓ Simulatorul pentru situații de urgență
- ✓ Simulator ECDIS – sistem integrat de navigație
- ✓ Simulator navigație - Tehnologie VR
- ✓ Simulator de tehnica tensiunilor înalte
- ✓ Poligon de instruire pentru stingerea incendiilor



[www.cmu-edu.eu](http://www.cmu-edu.eu)



Str. Mircea cel Bătrân nr.104, Cod 900663



Tel: + 40 241 664 740 | +40 755 210 720



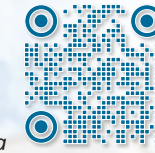
[info@cmu-edu.eu](mailto:info@cmu-edu.eu)



[fb.com/universitateamaritima](https://fb.com/universitateamaritima)

## Navigând spre exelență!

inovație, integritate și impact academic  
internațional la Universitatea Maritimă din Constanța



# UNIVERSITATEA MARITIMĂ DIN CONSTANȚA

INSTITUȚIE DE ÎNVĂȚĂMÂNT  
SUPERIOR DE STAT



# FACULTATEA DE NAVIGAȚIE ȘI TRANSPORT NAVAL



## Studii de Licență

Ingineri în specializările

### NAVIGAȚIE ȘI TRANSPORT MARITIM ȘI FLUVIAL

limba română sau limba engleză

Brevetul de ofițer de punte maritim și diploma de inginer îți deschid orizontul către cariera de navigator ca ofițer de punte și comandant de navă, profesii dinamice și foarte bine plătite la nivel internațional



### INGINERIE ȘI MANAGEMENT ÎN DOMENIUL TRANSPORTURILOR

Ai oportunitatea de a lucra ca inginer într-un sector vital al infrastructurii și logisticii globale, cu implicare în proiectarea, implementarea și gestionarea sistemelor de transport pentru optimizarea fluxurilor de mărfuri și persoane, domeniu cu o importanță strategică deosebită în mobilitatea și conectivitatea globală.



### ELECTROMECHANICĂ NAVALĂ

limba română sau limba engleză

Brevetul de ofițer mecanic maritim și diploma de inginer îți deschid orizontul către proiectarea, construcția și întreținerea sistemelor navale, cu oportunități extraordinare de carieră în domeniul maritim și portuar prin profesii dinamice și foarte bine plătite la nivel internațional.



### ELECTROTEHNICĂ

limba română sau limba engleză

Brevetul de ofițer electrician maritim și diploma de inginer îți deschide orizontul către cariera de navigator sau inginer implicat în dezvoltarea și întreținerea sistemelor și echipamentelor electrice, profesii dinamice și bine plătite la nivel internațional.



### INGINERIE SISTEMELOR ELECTROENERGETICE

Ca inginer în acest domeniu, vei avea oportunități de carieră excelente într-un sector crucial al industriei, cu implicarea în proiectarea, implementarea și gestionarea sistemelor de generare, transmitere și distribuție a energiei electrice, profesie extrem de căutată și apreciată la nivel european.

### TEHNOLOGII ȘI SISTEME DE TELECOMUNICAȚII

Ai oportunitatea de a lucra ca inginer într-un domeniu vital în conectivitatea globală și inovația tehnologică, cu implicarea în proiectarea, dezvoltarea și implementarea infrastructurii de comunicații și control. Profesia este extrem de căutată la nivel internațional, atât la uscat cât și la bordul navelor, ca ofițer maritim.



### SECURITATE CIBERNETICĂ

Îți oferă o carieră într-un domeniu esențial în era digitală ca expert în securitate cibernetică. Vei fi implicat în protejarea infrastructurilor critice și tehnologiilor avansate, cu oportunitatea de a lucra într-un domeniu bine plătit pe piața internațională.



Durata școlarizării este de 4 ani, la toate specializările.

### INGINERIE ȘI PROTECȚIA MEDIULUI ÎN INDUSTRIE

Ca inginer sau ofițer în acest domeniu, vei fi implicat în proiectarea, implementarea și monitorizarea soluțiilor și tehnologiilor pentru o economie sustenabilă și nepoluantă.

Cariera ta va fi motivantă, oferindu-ți oportunitatea de a lucra într-un domeniu cu o importanță crescută în societate.



Beneficii pe durata studiilor

Flexibilitate și mobilitate

Consiliere și Orientare în Carieră

Erasmus Plus

Practică inginerescă

Practică la bord

Brevet de ofițer

pentru specializările din domeniul maritim



Biblioteca digitală  
poți accesa online cărți în format digital



Campusul virtual  
platformă online cu toate cursurile tale



Pachetul MsOffice365  
pe durata studiilor beneficiezi de licențe Ms



Complex Studențesc de Cazare  
capacitatea totală de cazare de 500 de locuri



#AmbasadorUMC  
înscrie-te și beneficiile continuă



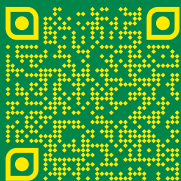
INGINERIA SISTEMELOR  
ELECTROENERGETICE

**Energia este evoluție.  
Contribuie la  
dezvoltarea lumii  
în care trăiești!**



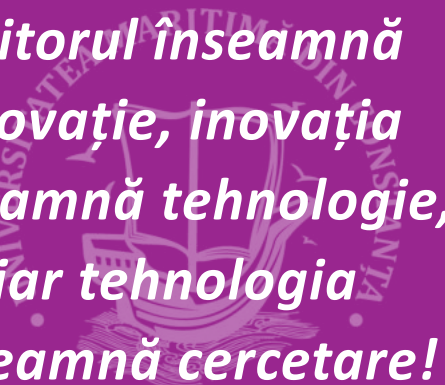
INGINERIA ȘI PROTECȚIA  
MEDIULUI ÎN INDUSTRIE

**Pământul este  
casa noastră.  
Să învățăm să îl  
protejăm împreună!**



TEHNOLOGII ȘI SISTEME  
DE TELECOMUNICAȚII

**Viitorul înseamnă  
inovație, inovația  
înseamnă tehnologie,  
iar tehnologia  
înseamnă cercetare!**



SECURITATE CIBERNETICĂ

**Singura specializare  
din România care te  
pregătește pentru  
o lume digitală!**

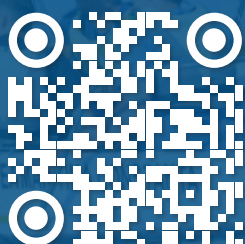


UNIVERSITATEA MARITIMĂ  
DIN CONSTANȚA

Instituție de învățământ superior de  
stat acreditată de Ministerul Educației



**Navigând spre  
exelență!**



[cmu-edu.eu/admitere](http://cmu-edu.eu/admitere)







*Navigând spre  
exelență!*

fb.com/universitateamaritima



Tel: + 40 241 664 740  
+40 755 210 720



info@cmu-edu.eu



Sr. Mircea cel Bătrân  
nr.104, Cod 900663



cmu-edu.eu/admitere



Instituție de învățământ superior de  
stat acreditată de Ministerul Educației

**UNIVERSITATEA MARITIMĂ  
DIN CONSTANȚA**



*profesioniști!*

*Devino cu adevărat  
atuurile noastre.*

*performanța sunt  
Competiția și*



Limba română sau limba engleză

**ELECTROTEHNICĂ**

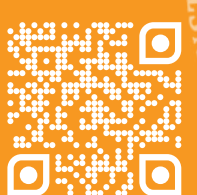


*inteligente!*

*Noi conducem navele*

*tehnologiilor  
inovatoare!*

*Vitorul este al*



Limba română sau limba engleză

**ELECTROMECANICĂ NAVALĂ**



*în mișcare!*

*Noi punem lumea*

*oportunitate.*

*Dinamism,  
reactivitate,*



ÎN DOMENIUL TRANSPORTURILOR

**INGINERIE ȘI MANAGEMENT**



*depășim împreună!*

*Orizontul nu este o  
limită, haideți să îl*

*alături de noi!*

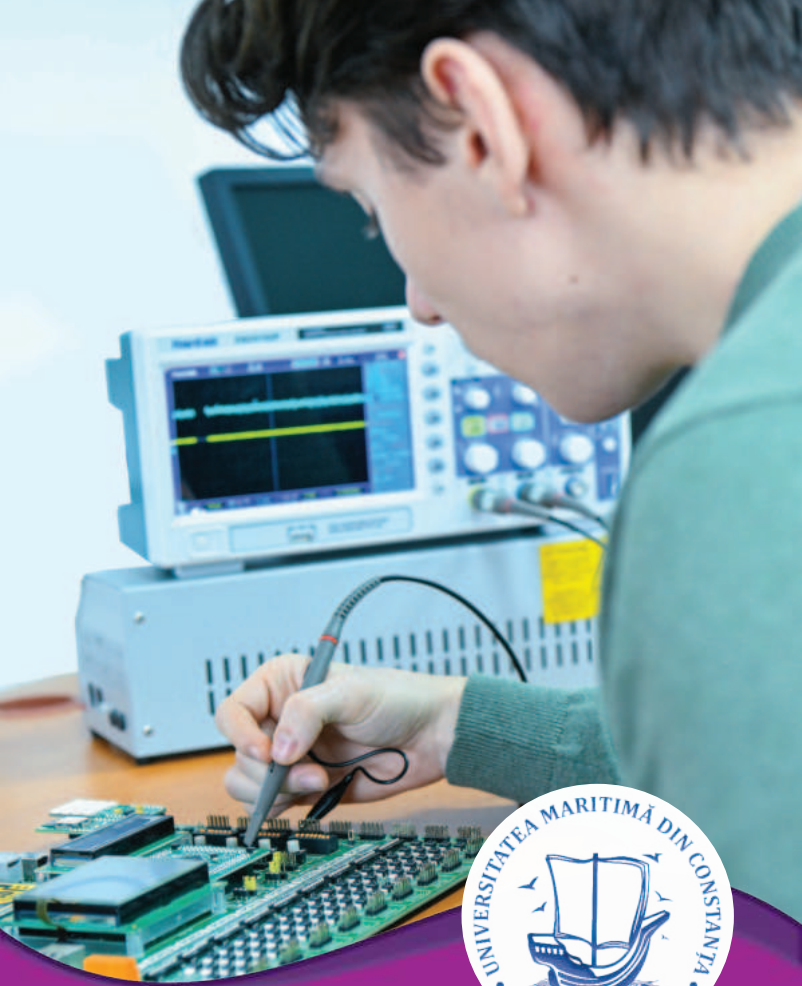
*Atinge-ți limitele*



Limba română sau limba engleză

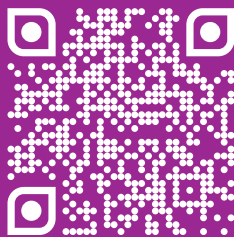
**NAVIGAȚIE ȘI TRANSPORT  
MARITIM ȘI FLUVIAL**





## *TEHNOLOGII ȘI SISTEME DE TELECOMUNICAȚII*

*Viitorul înseamnă  
inovație, inovația  
înseamnă tehnologie,  
iar tehnologia  
înseamnă cercetare!*





## *Tehnologii și Sisteme de Telecomunicații*

Ai oportunitatea de a lucra ca inginer într-un domeniu vital în conectivitatea globală și inovația tehnologică, cu implicarea în proiectarea, dezvoltarea și implementarea infrastructurii de comunicații și control. Profesia este extrem de căutată la nivel internațional, atât la uscat cât și la bordul navelor, ca ofițer maritim.



[cmu-edu.eu/admitere](http://cmu-edu.eu/admitere)



Str. Mircea cel Bătrân  
nr.104, Cod 900663

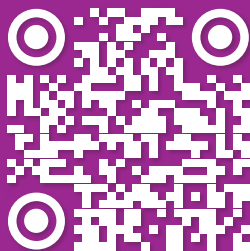


Tel: + 40 241 664 740  
+40 755 210 720



[info@cmu-edu.eu](mailto:info@cmu-edu.eu)

*Navigând spre  
exelență!*

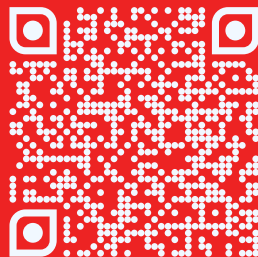






## ***SECURITATE CIBERNETICĂ***

***Singura specializare  
din România care te  
pregătește pentru  
o lume digitală!***







## Securitate Cibernetică

Îți oferă o carieră într-un domeniu esențial în era digitală ca expert în securitate cibernetică. Vei fi implicat în protejarea infrastructurilor critice și tehnologiilor avansate, cu oportunitatea de a lucra într-un domeniu bine plătit pe piața internațională.



[cmu-edu.eu/admitere](http://cmu-edu.eu/admitere)



Str. Mircea cel Bătrân  
nr.104, Cod 900663

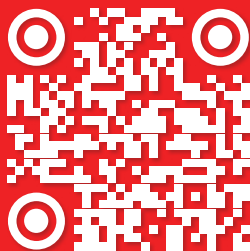


Tel: + 40 241 664 740  
+40 755 210 720



[info@cmu-edu.eu](mailto:info@cmu-edu.eu)

*Navigând spre  
exelență!*







## ***NAVIGAȚIE ȘI TRANSPORT MARITIM ȘI FLUVIAL***

*Limba română sau  
limba engleză*



***Atinge-ți limitele alături de noi!  
Orizontul nu este o limită, haideți  
să îl depășim împreună!***





## Navigație și Transport Maritim și Fluvial *limba română sau limba engleză*

Brevetul de ofițer de punte maritim și diploma de inginer îți deschid orizontul către cariera de navigator ca ofițer de punte și comandant de navă, profesii dinamice și foarte bine plătite la nivel internațional



[cmu-edu.eu/admitere](http://cmu-edu.eu/admitere)



Str. Mircea cel Bătrân  
nr.104, Cod 900663

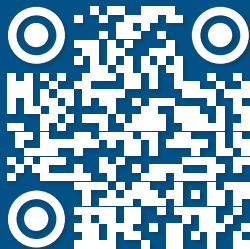


Tel: + 40 241 664 740  
+40 755 210 720



[info@cmu-edu.eu](mailto:info@cmu-edu.eu)

*Navigând spre  
exelență!*

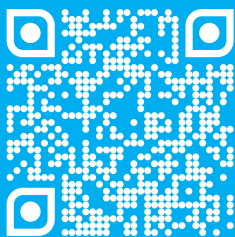






# INGINERIE ȘI MANAGEMENT ÎN DOMENIUL TRANSPORTURILOR

*Limba română sau  
limba engleză*



***Dinamism, reactivitate,  
oportunitate.***

***Noi punem lumea în mișcare!***





## Inginerie și Management în Domeniul Transporturilor

Ai oportunitatea de a lucra ca inginer într-un sector vital al infrastructurii și logisticii globale, cu implicare în proiectarea, implementarea și gestionarea sistemelor de transport pentru optimizarea fluxurilor de mărfuri și persoane, domeniu cu o importanță strategică deosebită în mobilitatea și conectivitatea globală.



[cmu-edu.eu/admitere](http://cmu-edu.eu/admitere)



Str. Mircea cel Bătrân  
nr.104, Cod 900663

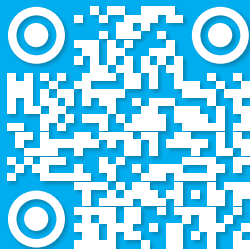


Tel: + 40 241 664 740  
+40 755 210 720



[info@cmu-edu.eu](mailto:info@cmu-edu.eu)

*Navigând spre  
exelență!*

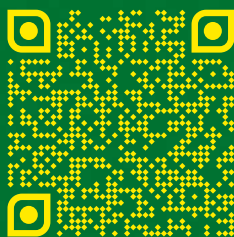






## ***INGINERIA ȘI PROTECȚIA MEDIULUI ÎN INDUSTRIE***

***Pământul este  
casa noastră.  
Să învățăm să îl  
protejăm împreună!***







## Ingineria și Protecția Mediului în Industrie

Ca inginer sau ofițer în acest domeniu, vei fi implicat în proiectarea, implementarea și monitorizarea soluțiilor și tehnologiilor pentru o economie sustenabilă și nepoluantă.

Cariera ta va fi motivantă, oferindu-ți oportunitatea de a lucra într-un domeniu cu o importanță crescută în societate.



[cmu-edu.eu/admitere](http://cmu-edu.eu/admitere)



Str. Mircea cel Bătrân  
nr.104, Cod 900663

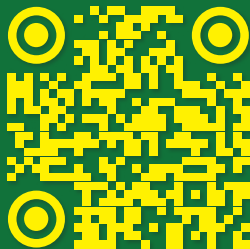


Tel: + 40 241 664 740  
+40 755 210 720



[info@cmu-edu.eu](mailto:info@cmu-edu.eu)

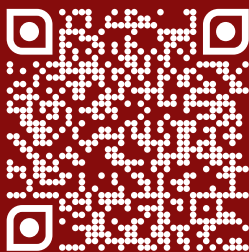
*Navigând spre  
exelență!*





## ***ELECTROTEHNICĂ***

*Limba română sau  
limba engleză*



***Competiția și performanța  
sunt atuurile noastre.  
Devino cu adevărat  
profesionist!***





## Electrotehnică

*limba română sau limba engleză*

Brevetul de ofițer electrician maritim și diploma de inginer îți deschide orizontul către cariera de navigator sau inginer implicat în dezvoltarea și întreținerea sistemelor și echipamentelor electrice, profesii dinamice și bine plătite la nivel internațional.



[cmu-edu.eu/admitere](http://cmu-edu.eu/admitere)



Str. Mircea cel Bătrân  
nr.104, Cod 900663

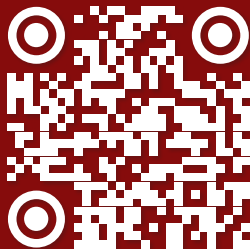


Tel: + 40 241 664 740  
+40 755 210 720



[info@cmu-edu.eu](mailto:info@cmu-edu.eu)

*Navigând spre  
exelență!*





## ***ELECTROMECHANICĂ NAVALĂ***

*Limba română sau  
limba engleză*



***Viitorul este al  
tehnologiilor inovatoare!  
Noi conducem navele  
inteligente!***





## Electromecanică Navală *limba română sau limba engleză*

Brevetul de ofițer mecanic maritim și diploma de inginer îți deschid orizontul către proiectarea, construcția și întreținerea sistemelor navale, cu oportunități extraordinare de carieră în domeniul maritim și portuar prin profesii dinamice și foarte bine plătite la nivel internațional.



[cmu-edu.eu/admitere](http://cmu-edu.eu/admitere)



Str. Mircea cel Bătrân  
nr.104, Cod 900663

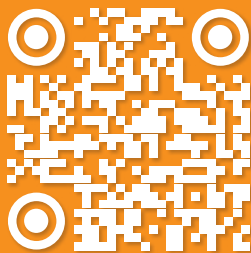


Tel: + 40 241 664 740  
+40 755 210 720



[info@cmu-edu.eu](mailto:info@cmu-edu.eu)

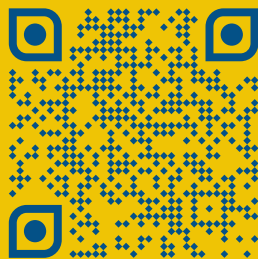
*Navigând spre  
exelență!*





## ***INGINERIA SISTEMELOR ELECTROENERGETICE***

***Energia este  
evoluție.  
Contribuie la  
dezvoltarea lumii  
în care trăiești!***







## ***Ingineria Sistemelor Electroenergetice***

***Ca inginer în acest domeniu, vei avea oportunități de carieră excelente într-un sector crucial al industriei, cu implicarea în proiectarea, implementarea și gestionarea sistemelor de generare, transmitere și distribuție a energiei electrice, profesie extrem de căutată și apreciată la nivel european.***



[cmu-edu.eu/admitere](http://cmu-edu.eu/admitere)



Str. Mircea cel Bătrân  
nr.104, Cod 900663

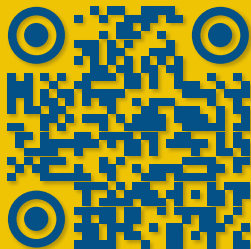


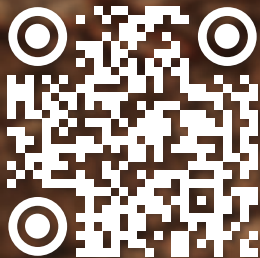
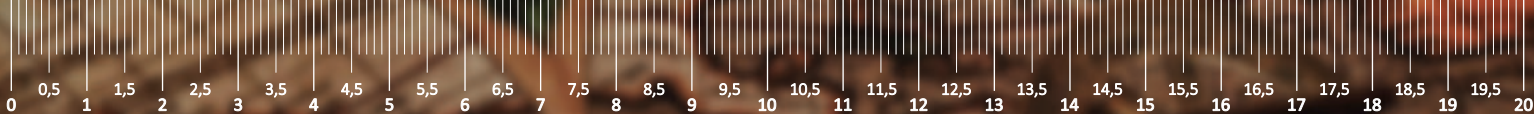
Tel: + 40 241 664 740  
+40 755 210 720



[info@cmu-edu.eu](mailto:info@cmu-edu.eu)

***Navigând spre  
exelență!***





*Navigând spre excelență!*



[cmu-edu.eu/admitere](http://cmu-edu.eu/admitere)



[info@cmu-edu.eu](mailto:info@cmu-edu.eu)



Str. Mircea cel Bătrân  
nr.104, Cod 900663



Tel: + 40 241 664 740  
+40 755 210 720



[fb.com/universitateamaritima](https://fb.com/universitateamaritima)







# Facultatea de Navigație și Transport Naval



Str. Mircea cel Bătrân  
nr.104, Cod 900663



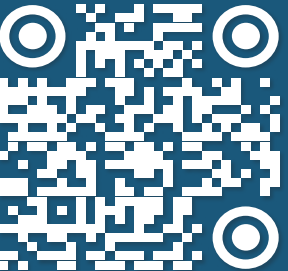
Tel: + 40 241 664 740  
+40 755 210 720



[info@cmu-edu.eu](mailto:info@cmu-edu.eu)



[fb.com/universitateamaritima](https://fb.com/universitateamaritima)



[cmu-edu.eu/admitere](http://cmu-edu.eu/admitere)

0 0,5 1 1,5 2 2,5 3 3,5 4 4,5 5 5,5 6 6,5 7 7,5 8 8,5 9 9,5 10 10,5 11 11,5 12 12,5 13 13,5 14 14,5 15 15,5 16 16,5 17 17,5 18 18,5 19 19,5 20



*Navigând spre excelență!*



[cmu-edu.eu/admitere](http://cmu-edu.eu/admitere)



[info@cmu-edu.eu](mailto:info@cmu-edu.eu)



Str. Mircea cel Bătrân  
nr.104, Cod 900663



Tel: + 40 241 664 740  
+40 755 210 720



[fb.com/universitateamaritima](https://fb.com/universitateamaritima)







# Facultatea de Electromecanică Navală



Str. Mircea cel Bătrân  
nr.104, Cod 900663



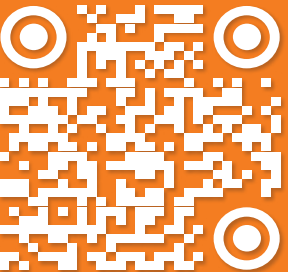
Tel: + 40 241 664 740  
+40 755 210 720



[info@cmu-edu.eu](mailto:info@cmu-edu.eu)



[fb.com/universitateamaritima](https://fb.com/universitateamaritima)



[cmu-edu.eu/admitere](http://cmu-edu.eu/admitere)

