



UNIVERSITATEA MARITIMĂ DIN CONSTANȚA
DECANAT

Nr. Intraș

4.795, 26.10.2023

Nr. Ieșire

Domnule Președinte al Comisiei Electorale,

Subsemnata/ul CONSTANTINESCU ELIADOR având funcția didactică de PROFESOR UNIV. la Facultatea NAVIGATIE ȘI TRANSPORT NAVAL, Departamentul ȘTIINȚE FUNDAMENTALE ȘI UMANISTE vă rog să îmi primiți candidatura pentru funcția de membru în Consiliul Departamentului SFU.




Cererea mea este însoțită de următoarele documente:

- Curriculum Vitae
- Declarație pe propria răspundere
- Declarație privind incompatibilitatea
- Program managerial (Numai pentru funcția de Decan)

26-10-2023



DECLARAȚIE

Subsemnata/ul CONSTANTINESCU ELIODOR având funcția didactică de PROFESOR UNIV. la Facultatea NAVIGAȚIE ȘI TRANSPORT NAVAL, Departamentul ȘTIINȚE FUNDAMENTALE ȘI UMANISTE identificat cu BI/CI seria  nr. , domiciliat în , cunoscând dispozițiile articolului 292 Cod Penal cu privire la falsuri în declarații, declar pe proprie răspundere următoarele:

- Nu am fost condamnat/ă definitiv pentru săvârșirea unor infracțiuni de serviciu sau în legătură cu serviciul ori pentru infracțiuni săvârșite cu intenție;
- Nu am desfășurat activități de poliție politică, definite prin lege.

Am completat prezenta Declarație, întrucât îmi depun candidatura pentru funcția de:

membru în Consiliul Departamentului SFU.

Data,

26-10-2023

Semnătura,



DECLARAȚIE

Subsemnata/ul CONSTANTINESCU ELIODOR având funcția didactică de PROFESOR UNIV. la Facultatea NAVIGAȚIE ȘI TRANSPORT NAVAL, Departamentul ȘTIINȚE FUNDAMENTALE ȘI URMĂRIȘTE, identificat cu BI/CI seria [REDACTAT], nr. [REDACTAT], domiciliat în [REDACTAT], cunoscând dispozițiile articolului 292 Cod Penal cu privire la falsuri în declarații, declar pe proprie răspundere următoarele:

Nu mă aflu în stare de incompatibilitate generată de relații personale (soți, afini, rude până la gradul al III-lea inclusiv).

Data,

26-10-2023

Semnătura,

[REDACTAT]

CURRICULUM VITAE

1. **Nume:** Constantinescu
 2. **Prenume:** Eliodor Mihail
 3. **Data și locul nașterii:** 22 Decembrie 1976, Constanța
 4. **Adresa:** [Redacted]
 5. **Telefon:** [Redacted]
 6. **Studii:**

Instituția	Liceul de matematică fizică nr. 1 Ovidius, Constanța	Universitatea București, Facultatea de Matematică	Academia de Studii Economice, București, Facultatea de Cibernetică, Statistică și Informatică
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Septembrie 1976 - Iulie 1980	Septembrie 1981 - Iulie 1985	Octombrie 1993 – Decembrie 1998
Grade sau diplome obținute (specializarea obținută)	Diplomă de bacalaureat	Diplomă de licență, specializarea matematică informatică	Doctor în economie, specializarea cibernetică economică

7. **Titlul științific:** Doctor în: economie, specializarea cibernetică economică, 1998

8. Experiența profesională:

Perioada:	1985-1990	1990-1994	1994-2000	2000-2003	2003-
Locul:	Constanța	Constanța	Constanța	Constanța	Constanța
Instituția:	Centrul de Calcul Electronic	Institutul de marină civilă (UMC)	Institutul de marină civilă (UMC)	Universitatea Maritimă din Constanța (UMC)	Universitatea Maritimă din Constanța (UMC)
Funcția:	Analist	Asistent	Lector	Conferențiar	Profesor
Descriere:	Analiză și dezvoltare aplicații software	Seminarii de Analiză matematică, Matematici speciale, Modelare matematică	Cursuri și seminarii de Analiză matematică, Matematici speciale, Modelare matematică	Cursuri Analiză matematică, Matematici speciale, Metode numerice, Modelare matematică	Cursuri Analiză matematică, Matematici speciale, Metode numerice, Modelare matematică, Optimizări în transportul maritim

9. **Locul de muncă actual și funcția:** Universitatea Maritimă din Constanța, Profesor, Prorector activitate de învățământ

10. **Vechime la locul de muncă actual:** 33 ani, începând cu 1990

11. **Brevete de invenții:** -

12. **Lucrări publicate (nr.total):** >50

12.1 **Lucrări științifice relevante (max.5 lucrari):**

Eliodor Constantinescu, Emil Oanta, Cornel Panait, Deducing the Form Factors for Shear Used in Calculus of the Displacements Based on Strain Energy Methods. Mathematical Approach for Currently Used Shapes, IOP Conference Series: Materials Science and Engineering 227 (1), 2017, doi:10.1088/1757-899X/227/1/012031, ISSN 1757-8981

Constantinescu, E., Three Dimensional Maritime Transportation Models, Advances in Maritime and Naval Science and Engineering, 3rd International Conference on Maritime and Naval Science and Engineering, Constanta, 2010 (pp. 25-27), ISSN 1792-4707, ISBN 978-960-474-222-6

Constantinescu Eliodor, Constantinescu Gabriela, "About the Existence of Solutions of Multi-Index Transportation Problems", The Third European Congress on Mathematics, Barcelona, Spania, iulie 2004

Constantinescu Eliodor, "Modelare și optimizare în transportul maritim", Editura Sigma, București; 1999, ISBN 973-9489-16-8

Constantinescu Eliodor, "Utilisation de divers modeles mathematiques en transports maritime", Journal d'IREM nr.70, Dec. 1995, Brest, Franța

13. Membru al asociațiilor profesionale: GAMM (Gesellschaft fur Angewandte Mathematik und Mechanik) - 1995, SEFI (Societe Europeenne pour la Formation des Ingenieurs) - 1996, SSM (Societatea de Științe Matematice din România)

14. Limbi straine cunoscute: Engleză, Spaniolă

15. Alte competențe: UNCTAD / Trainmar Course Developer, evaluator învățământ virtual

16. Specializări și calificări:

- European Research - Labour Market Change in Europe, Helsinki, Finlanda, 2001.
- Marketingul serviciilor portuare, curs Trainmar, Constanța, 2000.
- The 6th Barcelona Logic Meeting, Institut D'Estudis Catalan, Spania, 2000

17. Experiența acumulată în alte programe naționale/internaționale:

Programul/Proiectul	Funcția	Perioada
Constantinescu, E., Zagan, R., Raicu, G., et all., Proiect POSDRU 161/2.1/G/138303, Facilitarea inserției elevilor și studenților pe piața muncii, prin consiliere și parteneriate pentru practică în industria navală	Director proiect	2013-2015
Oanta, E., Panait, C., Constantinescu, E., et all., "Mathematical Models for Inter-Domain Approaches with Applications in Engineering and Economy", MIEC2010 - Bilateral Romania-Moldavia Scientific Research Project, under the supervision of the National Authority for Scientific Research (ANCS)	Membru	2010-2012
INSECO, Dezvoltare tehnologica si cercetare pentru obtinerea pesticidelor ecologice, CEEEX, P-CD, Universitatea Ovidius Constanta	Membru	2006-2008
Contract de cercetare stiintifica cu CNCSIS AT nr. 162: Asistarea deciziei într-un terminal de containere	Director proiect CNCSIS	2000-2001
Mathematical Modelling of Maritime Activities - E.T.S.I. Navales de Madrid, Spania	Membru	1996

18. Alte mențiuni (premii, distincții ,etc):

President of MODTECH International Conference 2019, 2017, 2015, 2013 (Modern Technologies in Industrial Engineering)

Co-chairman:

The 8th Congress of the International Maritime Association of Mediterranean on Marine Technology, Istanbul, Turcia, 1997

The 3rd International Congress on Industrial and Applied Mathematics, Hamburg, Germania, 1995

19. Prezentarea activitatilor didactice anterioare:

Declar pe propria răspundere că datele prezentate sunt în conformitate cu realitatea.

Data completării: 26-10-2023

Semnătura

