

UNIVERSITATEA "DUNĂREA DE JOS" DIN GALAȚI

Facultatea.. Facultatea Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică

Departamentul Automatică și Inginerie Electrică

Concurs pentru ocuparea postului de Sef de lucrări, poz. 27

Disciplinele postului: Compatibilitate electromagnetă; Monitorizarea și diagnoza echipamentelor electrotehnice; Generarea și distribuția energiei electrice la bordul navei; Mașini electrice și acționări; Convertoare statice de putere II; Algoritmi de optimizare în ingineria electrică

Domeniul postului: Inginerie Electrică

Publicat în Monitorul Oficial nr143 din data de 30 Aprilie 2024

**FIȘA DE VERIFICARE
A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR MINIMALE
pentru ocupare posturi didactice și de cercetare**

I. DATE DESPRE CANDIDAT

NUME SELIM (VONCILĂ) PRENUME ELENA

Postul pentru care candidează SEF LUCRARI

Catedra/Departamentul Automatică și Inginerie Electrică, Poziția în Statul de funcțiuni 27

Facultatea de Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică

II. DATE PRIVIND ÎNDEPLINIREA CONDIȚIILOR DE CONCURS

1.DOCTORAT

Doctor IN STIINTE (DOMENIUL INGINERIE ELECTRICA)_ Confirmat prin O.M._ nr 3250 din 20.02.2013

2. Îndeplinirea condițiilor privind ocuparea funcțiilor didactice și de cercetare vacante, prevăzute la cap.III (art.13-21) din Metodologia privind ocuparea posturilor didactice și de cercetare a Universității "Dunărea de Jos" din Galați :

(1) DIPLOMĂ DE DOCTOR ÎN ȘTIINȚE (DOMENIUL INGINERIE ELECTRICĂ) Confirmat prin O.M._ nr 3250 din 20.02.2013

(2) Prim autor al îndrumarului de laborator in domeniul Compatibilitatii electromagnetice, disciplina din postul scos la concurs: E. Selim, I. Voncilă, M. Costin, I. Paraschiv. Compatibilitate electromagnetă. Lucrări practice de laborator, ISBN 978-606-696-310-7, Editura Galati University Press, aflata in curs de editare

(3)

(4)

(5)

(6)

Semnătura

