

Domnule Președinte al Comisiei Electorale,

3085 07 11.2019

Subsemnatul Dorlescu D. Marian având funcția didactică
de Director Departament la Facultatea
Electromecanică Navală, Departamentul
SIDE, vă rog să îmi primiți candidatura pentru
membru în Consiliul Facultății.

Cererea mea este însoțită de Curriculum Vitae.



CURRICULUM VITAE

1. **Nume:** DORDESCU
2. **Prenume:** MARIAN
3. **Data și locul nașterii:** 24 AUGUST 1965 / TULCEA , jud.TULCEA
4. **Cetățenie:** ROMÂNĂ
5. **Stare civilă:** CĂSĂTORIT
6. **Studii:**

Forme de învățământ absolvite de. exemplu: școli profesionale/ licee/ școli postliceale/ institute de învățământ superior.	Calificare profesională obținută (profil/ specializare)	Pagina
1979-1983 - Liceul Industrial, nr.2, Energetic, Constanta .	Energetic/ Specializarea :Electrotehnica	
1983-1988 - Universitatea Politehnica Bucuresti - Facultatea de Automatica	Specializarea :Automatizari si calculatoare	
2008 - Doctor - Universitatea Politehnica Bucuresti - Facultatea Energetica	In domeniul fundamental : Științe Inginerești în domeniul Energetic	
Cursuri de perfecționare 1999-2000 - Academia de Studii Economice București	Management și relații economice internaționale – Studii postuniversitare	

8. Experiența profesională:

Numele Angajatorului	Funcția în care a fost angajat	Perioada de angajare	Pagina
Universitatea Maritima Constanta Facultatea de Electromecanică Dep.: Științe Inginerești în Domeniul Electric Titular	Sef lucrari universitare <u>Cursuri:</u> Utilizarea energiei electrice; Sisteme de acționări electrice; Tehnica tensiunilor înalte.	2011 -	
Universitatea Ovidius Constanta Facultatea .I.M.I.N. Secția : Energetică Profesor asociat	Sef lucrari universitare <u>Cursuri:</u> Utilizarea energiei electrice; Stații și posturi de transformare; Rețele electrice și tehnica tensiunilor înalte; Surse regenerabile de energie; Automatizări și protecții în energetică.	2005 - 2011	
A.N.I.F. Sucursala Teritoriala Dobrogea - Constanta	Sef Serviciu Investitii	2004 - 2011	
S.C."Sulina Estival 2002"S.A. Neptun	Director executiv	2003 - 2004	

S.C."Eforie" S.A. Eforie Nord	Director tehnic	1999 -2003	
S.C.Carmeco S.A. Constanta	Sef birou Mecano-Energetic si Investitii	1989 -1999	
S.C. DOR SOFT SRL Constanta	Asociat (Director Tehnic)	1993 -	
S.C. DORSOFT ELECTRIC SRL Constanta	Asociat (Director Tehnic)	2011 -	

9. Locul de muncă actual și funcția: Universitatea Maritimă Constanța – Șef lucrări universitare/ Director departament

10. Vechime la locul de muncă actual: 7 ani

11. Brevete de invenții: -

12. Lucrări elaborate și / sau publicate :

- Contribuții la controlul automatat proceselor hidrodinamice ;
- Conducerea decizională multicriterială în amenajările de irigații.

13. Membru al asociațiilor profesionale:

**14. Limbi straine cunoscute: Engleză – conversație, scris, citit;
Germană – conversație, scris, citit.**

15. Alte competențe:

- Dirigințe de șantier specializările : Instalații electrice/ Rețele electrice ;
- Proiectare asistată de calculator în AUTOCAD;
- Auditor intern în domeniul calității.

16. Specializări și calificări:

- Electrician autorizat ANRE gradul III A+B ;
- Inginer de sistem microcalculatoare ;
- Administrator rețele Microsoft Windows Server 2003;
- Verificator proiecte M.L.P.A.T. specialitatea Ie.

17. Experiența acumulată (inclusiv experiența managerială) în programe/proiecte naționale/internaționale:

Nr. crt.	Denumirea lucrării sau activității desfășurate/ Obiective ale lucrării	Tipul lucrării/ activității. Precizați: P – proiectare, Ex. – executare, Op. – operare	Tensiunea (kV)	Angajator (conform CM)
1.	Lucrări de asistenta tehnica (supervizare) instalații electrice la obiectivul „Modernizare ecluze – Echipamente și instalații” ACN Agigea - 2014 -2019 : - supervizare realizarea instalațiilor electrice de forță și lumină.	Ex	20 kV 0,4 kV	A.C.N. Agigea (contract prestări servicii S.C. „DorSoft Electric” S.R.L. Constanța) prin SC Tractebel Engineering SRL
2.	Lucrări de asistenta tehnica (supervizare) instalații electrice la obiectivul „Modernizare sistem de semnalizare navigatie Canalul Dunare – Marea Neagra” ACN Agigea - 2010 -2011 :	Ex	0,4 kV	A.C.N. Agigea (contract prestări servicii S.C. „Dor Soft” S.R.L. Constanța)

	- supervizare realizarea instalațiilor electrice de forță și lumină.			
3.	Lucrări de asistență tehnică (supervizare) instalații electrice la obiectivul „Modernizare sistem de semnalizare navigație Canalul Poarta Alba –Midia Navodari” ACN Agigea - 2010 -2011 : - supervizare realizarea instalațiilor electrice de forță și lumină.	Ex	0,4 kV	A.C.N. Agigea (contract prestări servicii S.C. „Dor Soft” S.R.L. Constanța)
4.	Lucrări de proiectare alimentare cu energie electrică JT „ Parcare verde” – Primaria Constanța – 2011 - 2012: - proiectarea și supervizare realizarea instalațiilor electrice de alimentare JT a obiectivului;	P Ex	0,4 kV	SC House Consult SRL București (contract prestări servicii S.C. „Dor Soft” S.R.L. Constanța)
5.	Lucrări de proiectare deviere cabluri electrice de MT și IT existente în zona noului obiectiv „ Parcare verde” – Primaria Constanța – 2011 - 2012: - proiectarea și supervizare realizarea devierilor de cabluri de alimentare MT și IT existente în zona obiectivului;	P Ex	20 kV; 110 kV	SC House Consult SRL București (contract prestări servicii S.C. „Dor Soft” S.R.L. Constanța)
6.	Lucrări de proiectare instalații electrice interioare stații de pompare ape uzate obiectiv „ Reabilitare sistem de alimentare cu apă și canalizare în zona Constanta-Ialomita – 2011 -2012: proiectarea și supervizare realizarea instalațiilor electrice interioare și alimentare.	P Ex	20 kV 0,4 kV	SC Bragx Engineering SRL București (contract prestări servicii S.C. „DorSoft Electric” S.R.L. Constanța)
6.	Lucrări de asistență tehnică (supervizare) instalații electrice la obiectivul „Modernizare stație de epurare ape uzate Eforie Sud” RAJA Constanta - 2011 - 2013 : - supervizare realizarea instalațiilor electrice, automatizare și SCADA, inclusiv alimentarea stației din rețeaua de MT	P Ex	20 kV 0,4 kV	SC Balkan Project Provider SRL Constanța (contract prestări servicii S.C. „DorSoft Electric” S.R.L. Constanța)

7.	<p>Lucrări de montaj instalații electrice la obiectivul „Hala service autocamioane Auto-kläss” Constanța - 2008 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - realizarea instalațiilor electrice de forță și lumină; - alimentarea halei din PT 6/0,4 kV; - proiectarea instalației de legare la pământ și protecția împotriva supratensiunilor. 	P Ex	6 kV; 0,4 kV	<p>SC Autoklass SRL Constanța</p> <p>(contract prestări servicii S.C. „Dor Soft” S.R.L. Constanța)</p>
8.	<p>Lucrări de alimentare cu energie electrică stații hidrofor locale - RAJA Constanța - 2008</p>	P Ex	0,4 kV	<p>R.A.J.A. Constanța</p> <p>(contract prestări servicii S.C. „Dor Soft” S.R.L. Constanța)</p>
9.	<p>Verificări instalații PRAM stația de pompare de bază SPB Galeșu - 2004 :</p> <ul style="list-style-type: none"> -verificarea instalațiilor PRAM în vederea conectării la rețeaua de alimentare cu energie electrică; -asistență tehnică la pornire stație. 	Ex	6 kV; 0,4 kV	A.N.I.F. RA
10.	<p>Proiectare sistem de racordare la rețeaua electrică de distribuție MT (20 kV) operator rețea ENEL parc fotovoltaic 0,9 MW - sat Boșneagu, jud. Călărași - Studiu de soluție și P.T.+D.E.</p>	P	20 kV 0,4 kV	S.C. Elirob S.R.L. Constanța
11.	<p>Lucrări de proiectare alimentare cu energie electrică „ Cartier locuințe sociale Henri Coandă” - Primaria Constanța - 2011 - 2012:</p> <ul style="list-style-type: none"> - proiectarea și supervizare realizarea instalațiilor electrice de alimentare MT/JT a obiectivului, iluminat public; 	P Ex	20 kV 0,4 kV	<p>SC House Consult SRL București</p> <p>(contract prestări servicii S.C. „Dor Soft” S.R.L. Constanța)</p>
12.	<p>Coordonare (coordonator științific) proiecte de licență 2008-2012 (peste 30 proiecte):</p> <p><u>Ex.:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectarea circuitului primar pentru o stație de transformare 110/20 kV; - Alimentarea cu energie electrică a unui complex de locuințe sociale; - Post de transformare 20/0,4 kV ; - Iluminat public al unui bulevard magistral ; - Punct de alimentare cu 	P	110 kV 20 kV 0,4 kV	<p>Universitatea Ovidius Constanța Facultatea .I.M.I.N. Secția : Energetică</p>

	energie electrică 20/6/0,4 kV a unui terminal de containere; - Protecția la distanță a liniilor electrice de înaltă tensiune 110 kV; - Sistem de protecție la supratensiuni atmosferice a unei clădiri publice.			
13.	Lucrări de proiectare instalații electrice interioare stații de pompare ape uzate obiectiv „ Năvodari zona T2 – 2017.	P	0,4 kV	S.C. „DorSoft Electric” S.R.L. Constanța
14.	Lucrări de proiectare instalații electrice interioare stații de pompare ape uzate obiectiv „ Agigea – 2017.	P	0,4 kV	S.C. „DorSoft Electric” S.R.L. Constanța

18. Alte mențiuni:

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

Data completării: 30.01.2018

Semnatura

