

| | | | |
|---|--|--------|--------------|
|  | | | |
| Curriculum vitae Europass |  | | |
| Informații personale | | | |
| Nume / Prenume | DOBREF C. VASILE | | |
| Adresă(e) | Constanta-ROMANIA | | |
| Telefon(oane) | 0241.626200 | Mobil: | 0723.381.379 |
| Fax(uri) | 0241.643.096 | | |
| E-mail(uri) | dobref_vasile@yahoo.com;vasile.dobref@anmb.ro | | |
| Naționalitate | română | | |
| Data nașterii | 23.03.1961 | | |
| Sex | M | | |
| Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional | PROFESOR, FACULTATEA DE INGINERIE MARINĂ/Departamentul Inginerie Electrică și Electronică Navală, ACADEMIA NAVALĂ "Mircea cel Bătrân", Constanța | | |
| Experiența profesională | | | |
| Perioada | 2016-2017 2013-2016; | | |
| Funcția sau postul ocupat | În anul univ 2016-2017 am fost cadru didactic asociat la Academia Navală " Mircea cel Bătrân" În perioada 2013-2016 am fost Decanul Facultății de Inginerie Marină din Academia Navala „Mircea cel Batran” și Prof.univ. în Departamentul Inginerie electrică și electronică navală din Facultatea de Inginerie Marină. | | |
| Activități și responsabilități principale | <ul style="list-style-type: none"> • Management universitar, Invațământ și cercetare științifică • Predare cursuri universitare și lucrări aplicative în domeniile: „Mașini și acționări electrice”, „Sisteme de propulsie electrică navală”, Acționarea electrică a instalațiilor portuare”, „Modelarea și simularea sistemelor electromecanice navale”, „Marine electrotechnology”, „Electrotehnică și mașini electrice”, „Acționări electrice”, „Sisteme de propulsie electrică navală”. • Conducere proiecte de an, de diplomă, disertații; • Activare ca președinte sau membru în comisii de susținere a proiectelor de diplomă; • Activare ca membru în comisii de susținere examene / referate; • Conducere / Participare la contracte de cercetare pe teme tehnice; • Conducere / Participare la proiecte naționale și internaționale; • Coordonare teme de cercetare pentru studenți în domeniul utilizării energiei electrice în domeniul naval. | | |
| Numele și adresa angajatorului | Academia Navala „Mircea cel Bătrân” Constanța | | |
| Tipul activității sau sectorul de activitate | Invațământ și cercetare științifică | | |

| | |
|--|---|
| Perioada | 2006-2013 |
| Funcția sau postul ocupat | Conf.univ.dr.ing; Decanul Facultății de Marină Militară din Academia Navală „Mircea cel Bătrân” ,Constanța |
| Activități și responsabilități principale | <ul style="list-style-type: none"> • Management universitar,Invățământ și cercetare științifică • Predare cursuri universitare și lucrări aplicative în domeniile: „Mașini și acționări electrice”, „Sisteme de propulsie electrică navală”, „Acționarea electrică a instalațiilor din terminalele mărfuri generale și containere”, „Modelarea și simularea sistemelor electromecanice navale”; “Electrotehnică și mașini electrice”, ”Acționări electrice”. • Conducere proiecte de an,de diplomă, disertații; • Activare ca președinte sau membru în comisii de susținere a proiectelor de diplomă; • Activare ca membru în comisii de susținere examene / referate / teze de doctorat; • Conducere / Participare la contracte de cercetare pe teme tehnice; • Conducere / Participare la peste 30 proiecte naționale și internaționale:proiecte în cadrul Programelor CEEEX, PN II,CNCSIS, Planul Sectorial al Ministerului Apărării Naționale; • Coordonare teme de cercetare pentru studenți în domeniul utilizării energiei electrice în domeniul naval; • Publicare 16 cărți si peste 70 de articole în reviste și volumele unor conferințe științifice |
| Numele si adresa angajatorului | Academia Navala „Mircea cel Bătrân” Constanța |
| Tipul activitatii sau sectorul de activitate | Invățământ și cercetare științifică |
| Perioada | 2004-2006 |
| Funcția sau postul ocupat | Conf.univ.dr.ing; Șef de catedră Electrotehnică, Comunicații și Armament Naval din Facultatea de Marină Militară, Academia Navală „Mircea cel Bătrân” Constanța |
| Activități și responsabilități principale | <ul style="list-style-type: none"> • Management universitar,Invățământ și cercetare științifică • Predare cursuri universitare și lucrări aplicative în domeniile: „Mașini și acționări electrice”, „Acționarea electrică a instalațiilor din terminalele mărfuri generale și containere”, ”Electrotehnică și mașini electrice”. • Conducere proiecte de an,de diplomă; • Activare ca președinte sau membru în comisii de susținere a proiectelor de diplomă; • Activare ca membru în comisii de susținere examene / referate /; • Participare la contracte de cercetare pe teme tehnice în Planul Sectorial al Ministerului Apărării Naționale; • Conducere / Participare la proiecte naționale și internaționale:proiecte în cadrul Programelor CEEEX, PN II; • Conducere Granturi de cercetare științifică în competiția “Granturile Academiei Române”; • Coordonare teme de cercetare pentru studenți în domeniul utilizării energiei electrice în domeniul naval; • Publicare cărți si articole în reviste și volumele unor conferințe științifice, naționale și internaționale; |
| Numele si adresa angajatorului | Academia Navala „Mircea cel Bătrân” Constanța |
| Tipul activitatii sau sectorul de activitate | Invățământ și cercetare științifică |

| | |
|--|--|
| Perioada | 2003-2004 |
| Funcția sau postul ocupat | Conf.univ.dr.ing. la Catedra Electrotehnică, Comunicații și Armament Naval din Facultatea de Marină Militară, Academia Navala „Mircea cel Bătrân” Constanța |
| Activități și responsabilități principale | Activități didactice și de cercetare științifică |
| Numele si adresa angajatorului | Academia Navala „Mircea cel Bătrân” Constanța |
| Tipul activitatii sau sectorul de activitate | Invățământ și cercetare științifică |
| Perioada | 2001-2003 |
| Funcția sau postul ocupat | Conf.univ.dr.ing, Decanul Facultății de Marină Civilă din Academia Navală „Mircea cel Bătrân” Constanța |
| Activități și responsabilități principale | Management universitar, Invațământ și cercetare științifică |
| Numele si adresa angajatorului | Academia Navala „Mircea cel Bătrân” , Constanța |
| Tipul activitatii sau sectorul de activitate | Invațământ și cercetare științifică |
| Perioada | 1990-2001 |
| Funcția sau postul ocupat | Șef de lucrări univ. la Catedra Mașini si Instalații Navale, Facultatea de Marină Civilă, Academia Navala „Mircea cel Bătrân” Constanța |
| Activități și responsabilități principale | Invățământ și cercetare științifică Activități didactice și de cercetare științifică, disciplinele: Mașini și acționări electrice navale, Instalații electrice în terminalele mărfuri portuare și containere”, “Electrotehnică și măsurări electrice”, “Măsurări electrice și transductoare”, “Acționări electrice navale”. |
| Numele si adresa angajatorului | Academia Navală „Mircea cel Bătrân” Constanța |
| Tipul activitatii sau sectorul de activitate | Invățământ și cercetare științifică |
| Perioada | 1986-1990 |
| Funcția sau postul ocupat | Asistent universitar asociat (1986-1989), Asistent universitar titular (1989-1990) în Facultatea Electromecanică Navală, Institutul de Marină „Mircea cel Bătrân” Constanța, |
| Activități și responsabilități principale | Invațământ și cercetare științifică; Activități didactice și de cercetare științifică la disciplinele: Sisteme de comandă și reglaj automat, Acționări electrice navale. |
| Numele si adresa angajatorului | Academia Navala „Mircea cel Bătrân” Constanța |
| Tipul activitatii sau sectorul de activitate | Invațământ și cercetare științifică |
| Educație și formare | |
| Perioada | 2000-2001 |
| Calificarea / diploma obținută | MASTER în Domeniul Optimizarea transporturilor navale |

| | | | | | | | | | | |
|--|---|------------------------|----------------|------------------------|----------------------------|------------------------|------------------|------------------------|----|------------------------|
| Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite | Optimizarea transporturilor navale/Domeniul Navigație | | | | | | | | | |
| Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Academia Navală "Mircea cel Bătrân" Constanța | | | | | | | | | |
| Nivelul în clasificarea națională sau internațională | Studii superioare / 7 EQF | | | | | | | | | |
| Perioada | 1994-2000 | | | | | | | | | |
| Calificarea / diploma obținută | DOCTOR INGINER în Domeniul INGINERIE ELECTRICĂ | | | | | | | | | |
| Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite | Discipline ingineresti de specialitate:Mașini electrice, Acționări electrice Referate:Stadiul actual al acționării instalațiilor de guvernare ale navelor maritime; Modelarea matematică a instalațiilor de guvernare ale navelor maritime; Soluții originale de acționare electrică a instalațiilor de guvernare activă ale navelor maritime; | | | | | | | | | |
| Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Universitatea Tehnică "Gh.Asachi" Iași | | | | | | | | | |
| Nivelul în clasificarea națională sau internațională | Studii doctorale / 8 EQF | | | | | | | | | |
| Perioada | 1980-1985 | | | | | | | | | |
| Calificarea / diploma obținută | Inginer | | | | | | | | | |
| Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite | Discipline ingineresti de specialitate în domeniul naval, inginerie electrică în domeniul naval:Mașini și acționări electrice, Instalații electrice de bord, Teoria sistemelor și fiabilitatea echipamentelor de bord,Aparataj de navigație,Automatizări și navigație. | | | | | | | | | |
| Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Universitatea din Galați-Facultatea de Mecanică,Secția Nave-Specializarea Echipamente electrice | | | | | | | | | |
| Nivelul în clasificarea națională sau internațională | Studii superioare / 7 EQF | | | | | | | | | |
| Perioada | 1976-1980 | | | | | | | | | |
| Calificarea / diploma obținută | Diplomă de Bacalaureat | | | | | | | | | |
| Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite | Teoretice și tehnice de specialitate Electromecanică navală | | | | | | | | | |
| Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Liceul Militar de Marină "Alexandru Ioan Cuza" Constanța | | | | | | | | | |
| Nivelul în clasificarea națională sau internațională | Învățământ liceal | | | | | | | | | |
| Aptitudini și competențe personale Limba(i) maternă(e) Limba(i) străină(e) cunoscută(e) | Română | | | | | | | | | |
| Autoevaluare | Înțelegere | | Vorbire | | Sciere | | | | | |
| <i>Nivel european (*)</i> | Ascultare | | Citire | | Participare la conversație | Discurs oral | Exprimare scrisă | | | |
| Limba Engleză | B1 | Utilizator independent | B2 | Utilizator independent | A2 | Utilizator independent | A2 | Utilizator independent | B1 | Utilizator independent |

| Limba Franceză | A2 | Utilizator independent | B1 | Utilizator independent | A1 | Utilizator independent | A1 | Utilizator independent | A2 | Utilizator independent |
|--|---|------------------------|----|------------------------|----|------------------------|----|------------------------|----|------------------------|
| | (*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine | | | | | | | | | |
| Competențe și abilități sociale | Foarte bune capacități de relaționare/ comunicare interpersonală și instituțională; Capacitate de adaptare la medii academice și multiculturală; Spirit de echipă | | | | | | | | | |
| Competențe și aptitudini organizatorice | Bun organizator, coordonator al unui colectiv (experiență 12 ani ca decan și 2 ani ca șef de catedră); Foarte bună experiență în managementul universitar și managementul de proiecte: Director 2 Granturi internaționale, membru în echipă 2 granturi internaționale, Director 10 Granturi/Proiecte naționale, membru în echipă 22 granturi/proiecte naționale; conducere proiecte naționale CEEX, PN II, Granturi Academia Română, Planul Sectorial al Ministerului Apărării Naționale, proiecte internaționale: Proiect "MARINE" ; Proiect European Grant's "ECGFA". Cotitular a 4 brevete de invenție și 25 certificate de inovații. Organizator al mai multor evenimente de tip Conferință, workshop, seminar, în parteneriat cu organizații sau instituții din țară și din străinătate (Conferință Internațională în cadrul Proiectului "Marine", parteneri universități din Turcia, Ucraina, R.Moldova. Manager / Director/Membru în echipă al mai multor proiecte cu parteneri naționali, în domeniul tehnic și al resurselor umane (POSDRU, PODCA); | | | | | | | | | |
| Competențe și aptitudini tehnice | Bună cunoaștere a proceselor electromecanice, specifice ingineriei electrice navale; Experiență în calitate de șef de practică cu studenții, la bordul navelor, în voiaje internaționale (1989: Turcia, Maroc, Belgia, Olanda; 2010: Turcia, Italia). | | | | | | | | | |
| Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului | Utilizare intensivă a calculatorului din 1993; Cunoaștere foarte bună a sistemelor de operare Windows și a pachetului Microsoft Office; Power Point; Cunoașterea unor pachete MATLAB-SIMULINK. | | | | | | | | | |
| Alte competențe și aptitudini | Cursuri / specializări/stagii: <ul style="list-style-type: none"> • Consilier vocațional (cod COR242315)-expert în Proiectul POSDRU/90/2.1/S/63742, "VIA"-2012/2013 • Stagiul de predare ca profesor, în cadrul Programului ERASMUS, la Academia Navală din Istanbul, Turcia, 2013 • Stagiul de predare ca profesor, în cadrul Programului ERASMUS, la Academia Navală "Nicola Vaptsarov", Varna Bulgaria, 2011. • Stagiul de predare ca profesor, în cadrul Programului ERASMUS, la Univ. Anghel KANCHEV, Ruse, Bulgaria, 2015, 2016. • Curs de pregătire în Programul de pregătire în Tehnologia Educației la distanță", organizat de ARACIS, Brașov-2011. • Evaluator extern ARACIS în Programul POSDRU/2/1.2/S/1, cod 3933, 2011. • Expert DOCIS, contract nr.75/06.07.2009 în Proiectul "Dezvoltarea unui sistem operațional al calificărilor din învățământul superior din România, 2009-2010. • Training "Risk Management", organized by International Training Division, USA Coast Guard, 2007. • Curs de instruire "Calitatea în învățământul superior" Training for the quality management systems internal auditors against ISO 9001:2000, organizat de TUV NORD ROMÂNIA, Constanța 2006. • Evaluator ARACIS în domeniul Inginerie electrică, atestat în 2003; • Curs de formare instructori evaluatori, organizat de Universitatea Maritimă Malmö la Centrul de Perfecționare a Personalului Navigant, Constanța 2001; Course for Examiners issuing STCW certificates of competency. Organised within Twining Project RO 99/IB/TR-01. Swedish-Spanish Consortium on Maritime Safety, december 2001. • Curs de Metrologie, Academia Tehnică Militară București, 1990. Curs de Metode și Tehnici Informatic de protecție a proprietății industriale. Centrul de pregătire a cadrelor, București, 1989. | | | | | | | | | |

| | |
|--------------------------------|--|
| Permis(e) de conducere | Permis de conducere categoria B, din 1994 |
| Informații suplimentare | <p>Referințe de la profesori universitari din străinătate:</p> <p>Prof. Dr Sc. Nikolay Filev Džagarov, Professor at department of Electrotechnics from the "Nikola Y. Vaptsarov" Naval Academy of Varna, Bulgaria, University: Nikola Vaptsarov Naval Academy, Faculty: Engineering City, Country: Varna, Bulgaria Fax: 00359886840789 Phone: 00359884790075</p> <p>Prof. Dr. Ivan Evstatiev from the Department of Electronics in the University of Ruse "Angel Kanchev", Bulgaria, University of Ruse "Angel Kanchev" Faculty: Electrical Engineering, Electronics and Automation City, Country: Ruse, Bulgaria E-mail : ievstatiev@uni-ruse. bg Phone: +359 82 888 425</p> <p>Prof. Dr. Nikolay Mihailov from the Department of Electrical Power Engineering in the "Angel Kanchev" University of Ruse, Bulgaria, University: University of Ruse "Angel Kanchev" Faculty: Electrical Engineering, Electronics and Automation City, Country: Ruse, Bulgaria E-mail : mihailov@uni-ruse. bg Phone: +359 82 888 843</p> <p>Prof. Dr. Suleyman Ozkaynak, Dean of the Maritime Faculty from Piri Reis University of Istanbul, Turkey. Piri Reis University, Istanbul Turkiye: E-mail: sozkaynak@gmail.com</p> <p>Prof. Dr. Deniz UNSALAN, Piri Reis University, Istanbul Turkiye; dunsalan@pirireis.edu.tr</p> |
| Anexe | - lista de lucrări |

16 mai 2017


