

Nr. crt.	Nume și prenume doctorand	Nume și prenume conducător	Titlul tezei	Domeniul fundamental de doctorat și domeniul de doctorat	Anul înmatriculării	Data susținerii tezei	Forma de învățământ	Ordin confirmare titlu doctor
1	RADOIU VIOREL BOGDAN	prof.dr.ing. Garabet Kumbetlian	Contribuții la studiul analitic, numeric și experimental al comportării schimbătoarelor de căldură sub acțiunea solicitărilor mecanice și termice	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2001	17.01.2006	fără frecvență	OMEdC 3824/03.05.2006
2	CĂLIMĂNESCU IOAN	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	Contribuții la studiul comportamentului dinamic al turbinelor cu abur din centralele nucleare și impactul acestuia asupra fiabilității	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2001	24.02.2006	fără frecvență	OMEdC 3824/03.05.2006
3	MOGA AIDA CRISTINA (CHIVU)	prof.dr.ing. Garabet Kumbetlian	Contribuții la studiul fiabilității și durabilității aruncătoarelor de proiectile reactive navale (APRN)	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2001	15.09.2009	fără frecvență	OMECEI 6026/27.11.2009
4	GHIUZAN LAURENȚIU	prof. univ. dr. ing. Dumitru Dinu	Cercetări privind implementarea sistemelor expert în echipamente inteligente de producere a căldurii	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2001	21.06.2007	fără frecvență	OMECT 3439/12.03.2008
5	RĂDULEA LILIAN MARIAN	prof. univ. dr. ing. Paul Bocănete	Cercetări destinate ameliorării performanțelor motoarelor navale prin aditivarea combustibilului	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2001	12.10.2007	fără frecvență	OMECT 3439/12.03.2008
6	BAMBOI GHIORGHE	prof. univ. dr. ing. Dumitru Dinu	Contribuții privind impactul motoarelor inteligente asupra manevrării navei în condiții speciale	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2002	16.04.2008	fără frecvență	OMECT 4887/25.07.2008
7	CALBOREANU TIBERIU CONSTANTIN	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	Contribuții la studiul influenței presiunii de injecție asupra jetului de combustibil din cilindrii motoarelor navale	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2002	18.04.2008	fără frecvență	OMECT 4887/25.07.2008
8	MIHALACHE ELENA (GOGU)	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	Contribuții la modelarea numerică a combustiei din cilindrii motoarelor Diesel navale	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2002	03.04.2009	fără frecvență	OMECEI 4698/14.08.2009
9	GRIGORESCU LUCIAN	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	Contribuții privind creșterea durabilității și fiabilității etanșării axiale cu inele de alunecare în industria petrochimică	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2002	05.04.2007	fără frecvență	OMEC 1418/29.06.2007
10	RĂDUCU DORIAN	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	Contribuții la studiul optimizării comportamentului dinamic al rotorilor agregatelor de turbosupraalimentare ale motoarelor navale	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2002	18.04.2008	fără frecvență	OMECT 4887/25.07.2008
11	BODOLAN DAN	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	Contribuții la modelarea numerică a emisiilor poluante ale motoarelor Diesel navale	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2003	25.09.2009	fără frecvență	OMECEI 6026/27.11.2009

12	CUPȘA OVIDIU SORIN	prof. univ. dr. ing. Dumitru Dinu	Contribuții la stabilirea mecanismului interacțiunii statice și dinamice dintre apă și structurile hidrotehnice	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2003	25.03.2010	fără frecvență	OMECTS 4542/28.07.2010
13	MACARIE EMILIAN	prof. univ. dr. ing. Paul Bocănete	Cercetări privind optimizarea balastării navelor comerciale	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2003	22.10.2010	fără frecvență	OMEN 3930MD/20.06.2013
14	MUNTEANU DOINA	prof. univ. dr. ing. Dumitru Dinu	Contribuții privind statica și dinamica sistemelor de transport a gezelor lichefiate pe căile navigabile interioare	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2003	01.02.2008	fără frecvență	OMECT 4887/25.07.2008
15	NIȚĂ ALEXANDRA	prof.dr.ing. Garabet Kumbetlian	Cercetări și contribuții privind optimizarea procesului de injecție pentru obținerea creșterii calității unor componente și accesorii din materiale polimerice	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2003	05.03.2010	cu frecvență	OMECTS 4542/28.07.2010
16	POPA ADRIAN	prof.dr.ing. Garabet Kumbetlian	Contribuții privind optimizarea calculului etravelor de navă	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2003	30.10.2009	cu frecvență	OMECEI 6026/27.11.2009
17	POTROCEA DAN	prof. univ. dr. ing. Paul Bocănete	Contribuții privind studiul parametrilor termodinamici ai instalațiilor navale cu tuburi termice	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2003	27.11.2011	fără frecvență	OMECTS 3818&26.04.2012
18	POPA DAN STELIAN	prof. univ. dr. ing. Dumitru Dinu	Noi concepte de proiectare navală pentru prevenirea poluării cu apă de balast	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2004	27.02.2009	fără frecvență	OMECEI 6034/02.12.2009
19	HANZU RADU IOAN (HANZU PAZARA)	prof. univ. dr. ing. Dumitru Dinu	Contribuții la dezvoltarea operării navelor tanc petrolier la terminale off-shore în zona portului Constanța	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2005	22.01.2010	cu frecvență	OMECTS 3492/23.03.2010
20	MOLDOVAN DANIELA (MOSCALU)	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	Studii și cercetări în comportamentul dinamic al structurilor navale	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2005	18.06.2010	fără frecvență	OMECTS 4542/28.07.2010
21	STAN LIVIU CONSTANTIN	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	Contribuții la studiul comportamentului dinamic al sistemelor de propulsie navală sub influența factorilor de exploatare	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2005	03.04.2009	cu frecvență	OMECEI 4698/14.08.2009
22	SURU RAMONA (DUMITRACHE)	prof. univ. dr. ing. Mihael Chircor	Cercetări privind comportarea mecanică a materialelor utilizate în construcția ambarcațiunilor de agrement	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2008	01.02.2013	cu frecvență	OMEN 3930MD/20.06.2013
23	GROȘAN VOICU NICOLAE	prof. univ. dr. ing. Dumitru Dinu	Cercetări privind propulsia cu vele a navelor comerciale- influența sistemelor neconvenționale de propulsie asupra calităților nautice	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2008	16.12.2011	cu frecvență	OMECTS 3818/26.04.2012
24	MITU DANIELA ELENA	prof. univ. dr. ing. Paul Bocănete	Contribuții privind modelarea vibrațiilor complexe ale structurilor navale	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2008	25.05.2013	cu frecvență	OMEN 3930MD/20.06.2013
25	VARSAMI ANASTASIA ELENA	prof. univ. dr. ing. Mihael Chircor	Contribuții privind perfecționarea metodelor de dezechare a navelor maritime	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2008	25.05.2013	cu frecvență	OMEN 3930MD/20.06.2013

26	BEJAN RAMONA	prof. univ. dr. ing. Paul Bocănete	Cercetări privind cauzele catastrofelor navale la tancurile petroliere în scopul creșterii siguranței maritime	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2008	18.06.2013	cu frecvență	OMEN 4360MD/30.07.2013
27	DANCIU GABRIELA SIMONA (DUMITRESCU )	prof.univ.dr.ing. Paul Bocănete	Cercetări privind stabilirea parametrilor optimi pentru transportul pneumatic al cerealelor	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2008	20 .11. 2015	fără frecvență	OMENCȘ 3209/23.02.2016
28	OANCEA LAURENȚIU	prof.univ.dr.ing. Dumitru Dinu	Modelarea fluxului de containere printr-un terminal în analogie cu mecanica fluidelor	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2008	02 .10. 2015	fără frecvență	OMENCȘ 5954/07.12.2015
29	NISTOR MARIA CRISTINA (DRAGOMIR)	prof. univ. dr. ing. Paul Bocănete	Contribuții la optimizarea macaralelor portuare de chei cu graifâr mecanic	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2009	18.07.2014	cu frecvență	OMEN 634/11.11.2014
30	ION ALINA	prof. univ. dr. ing. Paul Bocănete	Cercetări privind calculul rezistenței structurale la oscilații pe val a unei nave portcontainer	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2009	05.04.2014	cu frecvență	OMEN 377/15.07.2014
31	SCUPI ANDREI ALEXANDRU	prof. univ. dr. ing. Dumitru Dinu	Studiul dinamicii curgerii fluidelor pe suprafețe aerodinamice cu aplicații în propulsia neconvențională a navelor	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2009	20.06.2013	cu frecvență	OMEN 4360MD/30.07.2013
32	DUMITRACHE COSMIN LAURENȚIU	prof.univ.dr.ing. Mihael Chircor	Cercetări privind mecanica coliziunilor navale și avariile rezultate	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2009	10 .07. 2015	cu frecvență	OMENCȘ 4643/30.07.2015
33	BUTUSINA PAUL	prof. univ. dr. ing. Dumitru Dinu	Contribuții la studiul manevrabilității navelor cu ajutorul modelelor pilotate	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2009	28.06.2013	fără frecvență	OMEN 5581MD/03.12.2013
34	BUS CAMELIA GABRIELA	prof. univ. dr. ing. Paul Bocănete	Optimizări în activitatea de mentenanță a instalațiilor navale în scopul creșterii siguranței în funcționare	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2010	08.11.2013	cu frecvență	OMEN 5581MD/03.12.2013
35	STOIAN RODICA IONELA (TICU)	prof. univ. dr. ing. Paul Bocănete	Cercetări privind utilizarea surselor de energie neconvențională la propulsia navelor	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2010	21.02.2014	cu frecvență	OMEN 165/07.04.2014
36	SARIM ATHAR ZAIDI	prof. univ. dr. ing. Paul Bocănete	Contribution regarding the optimization of naval propulsion system in rough sea conditions	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2010	18.07.2014	fără frecvență	OMEN 634/11.11.2014
37	CRISTEA ION	prof.univ.dr.ing. Paul Bocănete	Cercetări privind implicațiile schimbărilor tehnologice specifice doemniului mecano-energetic în exploatarea optimală a canalului Dunăre- Marea Neagră	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2010	20 .11. 2015	fără frecvență	OMENCȘ 3209/23.02.2016
38	DORDEA TRAIAN	prof. univ. dr. ing. Paul Bocănete	Cercetări privind posibilitățile de tratare a unor explozibili pentru obținerea de combustibili destinați motoarelor cu ardere internă	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2011	19 .02. 2016	fără frecvență	OMENCȘ 3867/27.05.2016

39	RADU IULIAN	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	Studii și cercetări pentru optimizarea tehnologiilor de montaj ale conductelor rigide în domeniul submarin	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2011	7 octombrie 2016	cu frecvență	OMENCȘ 5895/28.11.2016
40	PREDA ANDREI	prof.univ.dr.ing. Dumitru Dinu	Cercetări privind utilizarea energiei termice a apei marii cu aplicații în proiectarea pompei de căldură marine	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2011	13 .11. 2015	cu frecvență	OMENCȘ 5954/07.12.2015
41	DELISTOIAN DMITRI	prof. univ. dr. ing. Mihael Chircor	Contribuții în studiul tensiunilor reziduale din conductele magistrale destinate transportului de fluide	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2012	28.09. 2018	fără frecvență	OMEN 5745/28.12.2018
42	LAMBĂ MARINEL DĂNUȚ	prof. univ. dr. ing. Mihael Chircor	Contribuții la studiul interacțiunii dintre mișcarea suprafețelor libere lichide și mișcările navei în condiții de val la navele de tip vrachier	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2012	7.06. 2017	cu frecvență	Rezoluție CNATDCU 39759/10.2017 completare a dosarului în vederea luării deciziei de validare a tezei de doctorat. Teza nu a fost completată la termen.
43	DAWWA MAHRAN	<i>prof.univ.dr.ing. Paul Bocănete</i>	“Contribuții la studiul emisiilor de noxe ale motoarelor Diesel folosite pentru aplicații marine”	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2012	22. 07. 2016	cu frecvență	OMENCȘ 5895/28.11.2016
44	SCURTU IONUȚ CRISTIAN	prof.univ.dr.ing. Dumitru Dinu	„Contribuții privind dinamica structurilor semisubmersibile sub acțiunea valurilor”	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2012	25 .09. 2015	cu frecvență	OMENCȘ 5954/07.12.2015
45	ARSENIE ANDREEA	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	<i>Cercetari privind reducerea emisiilor poluante prin utilizarea sistemelor inovatoare de propulsie navala</i>	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2012	16 .11. 2015	cu frecvență	OMENCȘ 5954/07.12.2015
46	MARTINAS GEORGE ADRIAN LAURENȚIU	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	<i>Contribuții la studiul dinamicii curgerii și al cavitației in utilizarea dispozitivelor navale tip duct</i>	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2012	16 .11. 2015	cu frecvență	OMENCȘ 5954/07.12.2015
47	BÎRLĂDEANU TAMARA (STANCIU)	prof. univ. dr. ing. Dumitru Dinu	„Cercetări privind transferul de gaze în tehnologiile de scufundare”	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2014	12.10.2018	cu frecvență	OMEN 5745/28.12.2018
48	ANCUȚA CRISTIAN	prof. univ. dr. ing. Paul Bocănete	Contribuții la creșterea siguranței în exploatarea navelor port-container în cazul accidentelor navale provocate de explozii și eșuare	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2014	23.05.2018	cu frecvență	OMEN 4193/27.07.2018

49	VLĂSCLEANU ELENA	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	Modelarea proceselor hidrodinamice în zona porturilor maritime românești	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2014	29.11.2019	cu frecvență	OMEN 5644/30.12.2019
50	VASILESCU MIHAIL-VLAD	prof. univ. dr. ing. Dumitru Dinu	Cercetări privind proiectarea și operarea navelor container în vederea îmbunătățirii eficienței energetice	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2014	25.09.2020	cu frecvență	OMEd 4076/05.07.2021
51	ENACHE IULIA ALINA (ANTON)	prof.univ.dr.ing. Dumitru Dinu	Cercetări privind influența valurilor asupra morfodinamicii litoralului românesc	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2015	15.03.2019	cu frecvență	OMEN 4193/29.05.2019
52	IONESCU VIOREL	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	Studii de optimizare a câmpurilor de curgere reactanți din cadrul pilelor de combustie cu membrană schimbătoare de protoni (PEMFC)	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2015	28.06.2019	cu frecvență	OMEN 4517/22.07.2019
53	DUMITRACHE MIHAIL-LUCIAN	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	Cercetări privind procesul de ardere la motoarele Diesel navale în scopul diminuării emisiilor poluante	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2017	25.09.2020	cu frecvență redusă	OMEC 6245/21.12.2020
54	FAITĂR CĂTĂLIN	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	“Studii și cercetări privind sistemele de recuperare a energiei reziduale la navele maritime”	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2017	26.03.2021	cu frecvență	OMEd 3902/14.06.2021
55	FRÂNCU (NEDELCU) ANDRA TEODORA	prof.univ.dr.ing. Nicolae Buzbuchi	“Studii și cercetări privind controlul și stabilizarea unui vehicul neconvențional destinat cercetării submarine”	Științe Inginerești. Inginerie mecanică și mecatronică	2017	26.03.2021	cu frecvență redusă	OMEd 3902/14.06.2021