

Instituția de învățământ superior: **UNIVERSITATEA "DUNĂREA DE JOS" DIN GALAȚI**

 Facultatea: **Arhitectură Navală**

 Domeniul de licență: **Arhitectură Navală**

 Programul de studii de licență: **Arhitectură Navală**

Perioada evaluării:

**TABEL PRIVIND INDEPLINIREA INDICATORULUI
Activitatea științifică în domeniul disciplinelor**

„Cadrele didactice titulare* au pregătirea inițială, sunt doctori / doctoranzi și cercetează în domeniul în care se includ disciplinele din postul ocupat.”

Nr. crt.	Gradul didactic, numele și prenumele titularului vârsta / vechimea în învățământul superior	Disciplinele din cadrul programului de studii incluse în postul didactic și tipul activității desfășurate (curs, seminar, lucrări, proiect)	Competența cadrului didactic titular în disciplinele din postul didactic			Constatări privind îndeplinirea indicatorului conform Anexei 4.1
			Universitatea/facultatea/specializarea absolvită	Specializarea la masterat/doctorat	Numărul de cărți, numărul de lucrări științifice, numărul de brevete în domeniul disciplinelor din postul didactic (conform Anexelor 4.1.)	
0	1	2	3	4	5	6
1	Prof. dr. ing. Obreja Constantin Dan 65 / 19	1. Proiectarea preliminară a navei (curs)	Universitatea din Galați / Facultatea de Mecanică / Nave	Doctorat în Inginerie mecanică / Hidro- dinamică și structuri navale	teza (A); 2 cărți (B1, B2); 13 lucrări indexate ISI/BDI (C3, C12, C16, C18, C20, C22, C26-C29, C31, C33, C43)	Îndeplinit
		2. Manevrabilitatea și guvernarea navei (curs și laborator)			1 carte (B3); 15 lucrări indexate ISI/BDI (C8, C10-C11, C13-C14, C17, C19, C21, C24-C25, C30, C36, C38-C39, C42)	
		3. Tehnici experimentale în arhitectura navală (curs)			teza (A); 15 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C2, C4-C7, C9, C15, C23, C32, C34-C35, C37, C40-C41)	
2	Prof. dr. ing. Domnisoru Leonard 55 / 31	Dinamica navei în mare reală (curs)	Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați / Facultatea de Arhitectură Navală / Nave - Construcția corpului de nave	Doctorat în Inginerie mecanică / Hidro- dinamică și structuri naval	teza (A); 2 cărți (B2,3); 36 lucrări indexate ISI/BDI (C3,5,8,10,11,13,14,17,18,20,21,23-25, 34,36,37,38,42,46,54,59,60,63,67,68,70-77,79); 2 lucrări neindexate (D1,2)	Îndeplinit
		Metoda elementului finit în construcții navale (curs)			teza (A); 3 cărți (B1,2,3); 40 lucrări indexate ISI/BDI (C1,2,4,6,7,12,16,23-26,29-32,36,37,39-41,44, 45,47-50,55,57,48,60-62,66,68,69, 71,74, 75,78,79); 3 lucrări neindexate (D2,3,4)	
		Vibrațiile locale și generale ale navei (curs)			teza (A); 3 cărți (B1,2,3); 13 lucrări indexate ISI/BDI (C1,23,24,25,36,37,43,55,68,71,74,75,	

					79); 1 lucrare neindexată (D2)	
3	Conf.. dr. ing. Gabriel Popescu 58 / 31	Desen Tehnic si Infografica laborator	Universitatea Dunarea de Jos din Galati / Facultatea de MECANICA specializarea NAVE	Doctorat în Hidrodinamica Navala	2cărți , 54 lucrări indexate ISI/BDI ;	Îndeplinit
4	Conf.dr.ing. Amoraritei Mihaela	Teoria propulsorului, curs și proiect	Universitatea Galați / Facultatea de Mecanică / Nave	Doctorat în inginerie mecanică	2 cărți (B1, B2); 10 lucrări indexate ISI/BDI (C1, C10); teza (A);	Îndeplinit
5	Conf. dr. ing. Bidoae Razvan 57 / 32	Instalații de bord și punte (curs și laborator)	Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați / Facultatea de Arhitectură Navală / Arhitectură navală	Doctorat în Inginerie mecanică	teza (A); 2 cărți (B1,2); 1 lucrare indexate ISI/BDI (C1);	Îndeplinit
6	Conf.. dr. ing. ec. Carmen Gasparotti 54 / 20	Management de proiect, curs, proiect	Universitatea Dunarea de Jos din Galati / Facultatea de Nave si Inginerie electrica / Constructii corp si Facultatea de Stiinte Economice/Contabilitate si informatica de gestiune	Doctorat în Management si in Inginerie mecanică	teza (A1 si A2); 4 cărți (B1, B2, - B4); 71 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C71);	Îndeplinit
		Economie generală, curs și seminar				
7	Conf. dr. ing. Păcuraru Florin 44 / 19	Rezistența la înaintare a navei (curs)	Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați / Facultatea de Arhitectură Navală /	Doctorat în Inginerie mecanică / Construcții integrate navale	teza (A); 2 cărți (B1,3); 11 lucrări indexate ISI/BDI (C1,4,5,8,10,13,15,16,18, 21,29)	Îndeplinit
		Generarea formelor navei (curs)			teza (A); 2 cărți (B1,2); 8 lucrări indexate ISI/BDI (C1,5,7,9,10,25,26,27)	
		Arhitectura navei (curs)			teza (A); 5 lucrări indexate ISI/BDI (C17,19,20,22,23)	

			Inginerie economică în domeniul mecanic			
8	Conf. dr. ing. Păcuraru Săndița 43 / 19	Elemente de Inginerie Oceanică (curs)	Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați / Facultatea de Arhitectură Navală / Arhitectură navală	Doctorat în Inginerie mecanică	teza (A); 3 cărți (B1,2,3); 8 lucrări indexate ISI/BDI (C1,3,4,6,7, 10,11,12);	Îndeplinit
		Nave mici (curs)			teza (A); 3 cărți (B4,5); 6 lucrări indexate ISI/BDI (C1,2,4,6,7,12)	
		Nave tehnice (curs)			teza (A); 2 cărți (B1,2,3); 5 lucrări indexate ISI/BDI (C2,5,6, 8,9);	
9	S.L.dr. ing. ec. Teodor Renardo Florin 62 / 15	Probarea navei, curs, laborator	Universitatea Dunărea de Jos din Galați / Facultatea de Nave	Doctorat în Management	teza; lucrări indexate ISI/BDI	Îndeplinit
		Commissioning, curs, laborator				
10	S.l. dr. ing. Eugen Găvan 58 / 31	Construcția Navei, curs, laborator	Universitatea Dunărea de Jos din Galați / Facultatea de Mecanică / Nave	Doctorat în Inginerie mecanică	lucrări indexate ISI/BDI (C1-C12);	Îndeplinit
		Tehnologia Fabricării Corpului Navei, curs				
11	Șef lucrări dr.ing. Manuela Nechita 58/27	Geometrie descriptivă, curs, lucrări practice	Universitatea din Galați /Facultatea de mecanică/Nave	Doctorat în inginerie mecanică	1 lucrare indexată BDI (C8)	Îndeplinit
		Desen tehnic și Infografică, curs				
		Design naval, curs, laborator			Teza (A); 7 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C7, C9, C10)	
12	Sef lucrari Dr. Ing. Alina Modiga/21	Mecanica	„Universitatea Dunărea de jos” din Galați/ Facultatea: de Arhitectură Navală/Nave	Doctorat în Inginerie Mecanica	Teza (A); 2 carti (B1, B2); 2 lucrări indexate ISI/BDI (C1, C11, C13)	Îndeplinit
		Rezistenta Materialelor			Teza (A); 2 carti (B1, B2); 2 lucrări indexate ISI/BDI (C1, C11, C13)	
		Statica Structurilor de Nave			Teza (A); 2 carti (B1, B2); 2 lucrări indexate ISI/BDI (C1, C11, C13)	
13	Sef lucrari dr. ing. Anișoara-Gabriela Cristea	Metode numerice - curs	Universitatea din Galați/ Facultatea de	Doctorat în inginerie mecanică	1 carte (B2)	Îndeplinit
		Construcția navei - curs și proiect			A-teza; D-6 lucrări neindexate BDI; D-1 conferință	

	45 / 19,3	Exploatarea navelor și porturilor - curs și laborator Metoda elementului finit - laborator	Arhitectură Navală/ Arhitectură Navală		1 carte (B1) A-teza; ; 1 carte (B3) D-10 lucrări neindexate BDI; D-1 conferință	
14	SL. dr. ing. Oana-Mirela Jarcă 50 / 26	Sisteme integrate de proiectare a corpului navei, curs și laborator Metode numerice , laborator Tehnologia montării și reparării instalațiilor navale, proiect	Universitatea Dunarea de Jos din Galati / Facultatea de Nave/ Inginerie economica in domeniul meccanic	Doctorat în Inginerie mecanică	teza (A1); 8 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C2, C3- C18);	Îndeplinit
15	Sl. dr. ing. Adrian Presura 37 / 5	Amenajarea generala a navei, curs, proiect Sisteme integrate de proiectare a instalatiilor navale, curs	Universitatea „Dunarea de Jos” din Galati / Facultatea de Nave/ Constructii navale	Master - Arhitectura navala (in limba engleza)/Do ctorat în Inginerie mecanica	teza (A1); 16 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C16);	Îndeplinit
16	S.l. dr. ing. Caramatescu Adrian 44 / 31	Teoria navei (curs) Vibrațiile locale și generale ale navei Rezistența la înaintare a navei Nave mici Metode numerice	Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați / Facultatea de Nave si Inginerie Electrica / Nave si Inginerie Oceanica	Doctorat în Inginerie mecanică	teza (A); 1 carte (B1); 4 lucrări indexate ISI/BDI (C2, 3, 4, 7) teza (A); 1 carte (B1); 13 lucrări indexate ISI/BDI (C1, 5, 6, 8, 9) teza (A); 1 carte (B1); 4 lucrări indexate ISI/BDI (C2, 3, 4, 7) teza (A); 1 carte (B1); 4 lucrări indexate ISI/BDI (C1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9) teza (A); 1 carte (B1); 13 lucrări indexate ISI/BDI (C1, 5, 6, 8, 9)	Îndeplinit
17	S.L. dr. ing. Costel Ungureanu 38 / 14	Instalații de bord și punte, lucrari si proiect	Universitatea Dunarea de Jos din Galati / Facultatea de Nave/ Constructii navale	Masterat in Arhitectura navala (in limba engleza) / Doctorat în inginerie mecanica	Teza doctorat (A1), 1 carte (B1); 9 lucrări indexate BDI (C1-C9);	Îndeplinit

18	Asist.drd.ing. Radu Bosoancă 33 / 4	Tehnici experimentale în arhitectura navală (laborator)	Universitatea Dunarea de Jos din Galati / Facultatea de Arhitectură Navală / Arhitectură Navală	Doctorat în Inginerie mecanică și industrială	teza (A1 și A2); 4 cărți (B1, B2, - B4); 71 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C71);	Îndeplinit				
		Geometrie descriptivă (laborator)								
		Desen tehnic și infografică (laborator)								
19	Asist.dr.ing. Bekhit Adham Saber Mahmoud Mohamed Aly 38/3	Desen tehnic și infografica (laborator)	Universitatea Dunarea de Jos din Galati / Facultatea de Arhitectură Navală	Doctorat în Inginerie mecanică	Teza (A1); 17 lucrări indexate ISI/BDI (B1-B17);	Îndeplinit				
		Arhitectura navei (laborator)								
		Metode numerice (laborator)								
20	Asist.drd.ing. Perijoc Dumitru-Silviu 32 / 0	Dinamica navei în mare reală (proiect)	Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați / Facultatea de Arhitectură Navală / Arhitectură Navală	Doctorand în Inginerie mecanică / Structuri navale	1 lucrare indexată ISI (C 1)	Îndeplinit				
		Metoda elementului finit în construcții navale (laborator)			1 lucrare indexată BDI (C 3)					
		Nave tehnice (laborator)			1 lucrare indexată ISI (C 2) 2 lucrări indexate BDI (C 4, 6)					
21	As. Drd. Anca Bleoju 32	Tehnologia fabricării corpului navei	Universitatea Dunarea de Jos din Galati / Facultatea de Arhitectura Navala/ Arhitectura Navala	Tehnologii avansate în construcția navelor	3 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C3);	Îndeplinit				
							Rezistența la înaintare a navei (proiect)	Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați / Facultatea de Arhitectură Navală / Arhitectură Navală	Doctorat în Inginerie mecanică / Arhitectură Navală	2 lucrări indexate ISI/BDI (C1,2,3,4)
										Arhitectura navei (laborator)

23	Asist. drd. ing. Pascu Paul-Adrian 26 / 0	Asamblarea Navei, laborator	Universitatea Dunărea de Jos din Galați / Facultatea de Arhitectură Navală / Arhitectură Navală	Master în Modelare și simulare în Inginerie Mecanică/ Doctorand în Inginerie Industrială	Lucrari indexate ISI/BDI (C1)	Îndeplinit
24	Drd. Liviu Andrei Moise / 34 / 4	Asamblarea Navei, Laborator	Universitatea Dunărea de Jos din Galați	Masterat in Arhitectura Navala	5 lucrari indexate ISI/BDI (C1-C4)	Îndeplinit
25	Asistent ing. Mihaela Savin 39 / 4	Proiectarea preliminara a navei	Universitatea Dunărea de Jos din Galați / Facultatea de Nave/ Inginerie economica	Doctorand in Inginerie mecanică	teza (A1); 3 lucrări indexate ISI/BDI (C1-3);	Îndeplinit
		Manevrabilitatea și guvernarea navei				
		Laborator				
26	Asistent doctorand Angheluta Cristi-Marian 28/3	Rezistenta materialelor, seminar	Universitatea Dunărea de Jos din Galați / Facultatea de Arhitectura Navala / Arhitectura navala	Arhitectura Navala	3 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C71);	Îndeplinit
		Mecanica, seminar				
		Statica structurilor navale, seminar				
27	Prof. dr. ing. Viorel Popa 63 / 26	Termotehnica, curs	Universitatea „Dunarea de Jos” din Galați / Facultatea de Mecanica/ Masini termice (Frigotehnie)	Doctorat în Stiinte termice	teza (A); 12 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C12); 4 lucrări în rev. și vol. conf. (D1-D4)	Parțial îndeplinit
		Instalatii și echipamente energetice navale, curs și laborator			teza (A); 12 lucrări indexate ISI/BDI (C2-C12); 4 lucrări în rev. și vol. conf. (D1-D4)	
28	S.l.dr.ing. Vlasie Silviu 60 / 30	Termotehnică (lucrări)	Universitatea din Galați / Facultatea de Mecanică / Mașini Termice	Doctorat în Mașini și Echipamente Termice	Teza(A); 3 lucrări indexate ISI/BDI (C1-3); 13 lucrări în vol. conf (D1-13)	Îndeplinit

29	Ș.I. dr. ing. Ionel OPREA 62 / 33	Termotehnică, laborator	Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați / Facultatea de Mecanica / Masini termice	Doctorat Științe Inginerești, Termotehni că	teza (A); 1 carte (B1); 2 lucrări indexate ISI/BDI (C6, C7); 5 contracte (F2, F8, F9, F11)	Îndeplinit
30	Ș.L dr. ing.Mariana Lupchian 45 / 17	Instalații de mașini, curs și laborator	Universitatea Dunărea de Jos din Galați / Facultatea de Inginerie/ Mecanică	Doctorat în Științe Inginerești, Inginerie Mecanică	teza (A); 1 carte (B2); 3 lucrări indexate ISI/BDI (C7, C8, C9); 1 lucrare în rev. și vol. conf. (D2)	Îndeplinit
		Motoare de propulsie navală, curs și laborator			teza (A); 1 carte (B2); 5 lucrări indexate ISI/BDI (C1, C2, C5, C6, C10); 2 lucrări în rev. și vol. conf. (D1, D3).	
31	Prof. dr. ing. Lorena Deleanu 62 / 36	Organe de mașini, curs și proiect	Universitatea Dunărea de Jos din Galați / Facultatea de Mecanică / Tehnologia construcțiilor de mașini	Doctorat în inginerie mecanică	1 manual universitar (A1); 3 capitole in editura internațională (B1, B2, B3), 9 lucrări indexate ISI- WOS (A1-A9), 24 lucrări indexate BDI (B1-B24); articolelor publicate la conferințe indexate ISI- WOS (A1-A-12), 9 articole neindexate (C1-C9) teza	Îndeplinit
		Elemente de standardizare, curs și seminar				
32	Asist. dr. ing. Costel Humelnicu 46 / 4	Organe de mașini (proiect)	Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” Iași/Mecanică/ Autovehicule Rutiere	Modelare și Simulare în Inginerie Mecanică/ Inginerie Mecanică	Teza (A); 21 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C21);	Îndeplinit
33	Doctorand Ing. Ana- Maria Chiroșcă 27 / 2	Mecanisme și organe de mașini, proiect	Universitatea Dunărea de Jos din Galati / Facultatea Arhitectură Navală/ Arhitectură Navală	Master în Arhitectură Navală/ În curs Doctorat în Inginerie mecanică	16 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C71);	Îndeplinit
		Rezistența materialelor, seminar și laborator				
		Organe de mașini, proiect				
		Mecanică, seminar și laborator				
		Dinamica structurilor mecanice, laborator				
Modelare, simulare în dinamica sistemelor mecanice, seminar						
34	Asistent. drd. ing. Titire (Chiper) Larisa 26 / 0	Organe de mașini, proiect	Universitatea Dunărea de Jos din Galați /	Mastert în inginerie mecanică		Îndeplinit
		Elemente de inginerie mecanică, proiect și laborator				

		Organe de mașini și mecanisme, laborator	Facultatea de Arhitectură navală / Arhitectură navală			
35	Prof.dr.ing. Gheorghe Gurău	Tehnologia Materialelor	Universitatea din Galați/ Facultatea de Mecanica/ Prelucrări Metalurgice	Doctorat in Ingineria Materialelor Abilitare în Ingineria Materialelor	Teza (A), 4 cărți (B1-B4, B10), 42 lucrări indexate ISI (C1 – C42); 3 brevete (E1, E2 E4). 2 contracte ca director (F1-F2)	
36	Conf.dr.ing.Drăgan Mircea-Viorel	Tehnologia Materialelor-laborator	Facultatea de MecanicăGalați/ Deformăriplastic e și tratamente termice	Științe inginerești	-	-
37	conf. dr. ing. ALEXANDRU Petrică 60/32	Știința și ingineria materialelor, curs	Universitatea din Galați / Facultatea de Mecanică / Prelucrări metalurgice	Doctorat în Știința și ingineria materialelor	Teza (A); 13 lucrări indexate ISI/BDI (C1- C13); 2 brevete de invenție (E1-E2)	îndeplinit
38	As. dr. ing. Ghisman Viorica	Știința și Ingineria materialelor, lucrări	Universitatea Dunarea de Jos din Galați / Facultatea de Inginerie / Știința Materialelor	Procese performante pentru calitatea materialelor și a mediului în metalurgie / Doctorat în ingineria materialelor	23 teza (A1 și A2); 4 cărți (B1, B2, - B4); 71 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C71);	îndeplinit
39	Sl. Dr. Ing. Madalin Costin 37/7	Electrotehnica/ Masini si Actionari Electrice Navale	Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați / Facultateade Inginerie Electrică/Actionari Electrice	Doctor in Inginerie Electrica	2 carti (B1); 13 lucrări indexate ISI/BDI (C1- C13)	Îndeplinit

40	Asistent drd.Ing.Necula Raluca-Elena	Electrotehnica (Laborator)	Universitatea Dunarea de Jos din Galati / Facultatea de Automatica, Calculatoare, Inginerie Electrica si Electronica/ Electronica de Putere si Actionari Electrice	Masterat: Utilizarea eficienta a energiei si surse regenerabile	-	-
41	Ș.l. dr. Crăciun Marian Viorel 46 / 22	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare, curs, laborator	Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați/ Facultatea de Științe / Matematică-Informatică	Doctorat în Știința Calculatoarelor	teza (A); 5 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C5)	Îndeplinit
42	Conf.. dr. Jenică Crînganu 58 / 31	Analiză matematică, curs	Universitatea București / Facultatea de Matematică	Doctorat în Matematică	teza (A); 17 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C17);	Îndeplinit
43	Conf.. dr. Gabriel Dumitru Bercu 49 / 23	Management de proiect, curs, proiect	Universitatea Bucuresti / Facultatea Matematica / Matematica	Doctorat în Matematică	teza (A1); 1 carte (B1); 15 lucrări indexate ISI	Îndeplinit
		Algebra liniara, geometrie analitica si diferentia, curs, seminar				
		Matematici speciale, curs, seminar				
44	Lector dr. Ghiura Adrian 45 / 6	Analiză matematică, seminar	Universitatea Dunărea de Jos din Galati / Facultatea de Științe / Matematică - Fizică	Doctorat în Matematică	Teza (A1); 1 carte (B1); 9 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C9);	Îndeplinit
		Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială, seminar				
		Matematici speciale, seminar				

45	Prof. dr. ing. Fiz. Luminita MORARU 58 / 23	Fizică (curs, seminar)	Universitatea din Bucuresti/Fizica tehnologica	Doctorat în Acustica Tehnica	teza (A); 6 cărți (B1-B6); 67 lucrări indexate ISI (C1- C67)	Îndeplinit
46	Prof. dr. Apetrei Constantin 47 / 23	Chimie, curs și laborator	Universitatea "Al.I.Cuza" din Iași / Facultatea de Chimie/ Chimie-Fizică	Doctorat în Chimie	teza (A); 12 cărți (B1-B12); 58 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C58); 20 lucrări în rev. și vol. conf. (D1-20)	Îndeplinit
47	Dăscălescu Dorin	Chimie, lucrări practice	Universitatea Dunărea de Jos din Galați/ Facultate de Farmacie	Specializare a Farmacie	2 lucrări indexate ISI/BDI (C1-C2)	Îndeplinit
48	Drd. Dincă(Lăzărescu) Andreea - Monica	Fizică- laborator	Universitatea Dunarea de Jos din Galati / Facultatea de Nave si Inginerie electrică	Masterat în Fundamente le matematicii /Doctorat în Inginerie industrială (în studiu)	1 lucrare indexata ISI/BDI (ANNALS OF "DUNAREA DE JOS" UNIVERSITY OF GALATI,2021, NO. 1, pp.67-74);	Îndeplinit
49	Prof. dr. ing. fiz. Nicolae Țigău 56 / 31	Mecanica fluidelor (curs)	Universitatea din București/ Facultatea de Fizică/Fizică tehnologică	Doctorat în Fizică	teza doctorat (A); 1 carte (B1); 33 lucrări indexate ISI/BDI (C1-33), 9 lucrări în vol. conf. (D1-9)	Îndeplinit
50	Conf. Dr. Emilian Dănilă 58/34	Hidrodinamică și teoria valurilor	Universitatea București/ Facultatea de Fizică/ Fizică	Doctorat în Fizică teoretică	Teza 2A, 5 cărți, 14 articole ISI, 52 articole BDI	Îndeplinit
51	Sef lucr.dr. Drașovean Romana 50 / 24	Mecanica Fluidelor, seminar Hidrodinamică și teoria valurilor, seminar	Universitatea „Dunărea de Jos”, Galați/Facultate a de Litere și Științe/Chimie Fizică	Masterat în Chimia și fizica mediilor disperse, Analize fizico chimice în știința	teza doctorat(A); 7 cărți (B); 34 lucrări indexate ISI/BDI(C); 49 lucrări în rev. și vol. conf. (D);	Îndeplinit

				materialelor și mediu /Doctorat în Știința și ingineria materialelor		
52	Lect. dr. Alexandru Praisler 38 / 14	Limba engleză	Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați / Facultatea de Litere și Teologie / Științele comunicării / Jurnalism – Limba și literatura engleză	Masterat în Traducere și interpretariat Doctorat în Filologie	2 capitole în cărți; 10 lucrări indexate ISI/BDI; 4 lucrări în rev. și vol. conf.	Îndeplinit
53	Asistent drd.Harabagiu Neculai 40 / 6	Fundamentele științifice ale voleiului/ Metodica predării voleiului în școală- LP	Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați / Facultatea de Educație fizică și sport / Educație fizică și sport	Doctorand	8 lucrări indexate ISI/BDI;	Îndeplinit

* Din statul de funcții cumulativ al tuturor disciplinelor și tuturor activităților didactice desfășurate în cadrul programului de studii evaluat.

Rector

Prof.dr.ing. Lucian Puiu Georgescu

Persoana de contact

Conf.dr.ing. Florin Pacuraru