

Universitatea din Petroșani**Facultatea de Inginerie Mecanică și Electrică****Departamentul: Inginerie Mecanică, Industrială și Transporturi****Candidatură pentru abilitare****Domeniul: Mine, Petrol și Gaze****Comisia CNATDCU: Inginerie Geologică, Mine, Petrol și Gaze****Candidat: Popescu Florin-Dumitru**

0	1	2	3	4	5	6
1	Activitatea didactică și profesională (A1)	1.1 Carti și capitole în carti de specialitate	1.1.1 Carti/ capitole ca autor; Internationale nr.pagini/(2*nr.autori)	Florin Dumitru Popescu, Sorin Mihai Radu, Vertical hoist systems, New trends optimizations, LAP LAMBERT Academic Publishing, Saarbrucken Germany, ISBN: 978-3-659-49895-4	=207/(2*2)= 51.75	
			1.1.2 Naționale nr.pagini/(3*nr.autori)	Florin Dumitru Popescu, Gabriel Dimirache, Instalații de transport pe verticală –Calcule de verificare și dimensionare, Editura Focus, Petroșani, 2011, ISBN 978-973-677-182-8; (214 p.) Florin Dumitru Popescu, Instalații de transport pe verticală, Editura Focus, Petroșani, 2010, ISBN 978-973-677-182-8; (260 p.)	=214/(5*2)= 21.4 =260/(5*1)= 52	
				Florin Dumitru Popescu, Transport Multimodal, Editura Focus, Petroșani,2010, ISBN 978-973-677-183-5; (224 p.) Florin D. Popescu, Programarea calculatoarelor în limbaj C, Editura Focus, Petroșani, 2010, ISBN 978-973-677-177-4; (233 p.)	=224/(5*1)= 44.8 =233/(5*1)= 46.6	
				Florin Dumitru Popescu, Aplicații industriale ale tehnicii de calcul, Editura AGIR, București, 2009, ISBN 978-973-720-234-5; (256 p.)	=256/(5*1)= 51.2	
	1.2 Suport didactic	1.2.1 Manuale, suport de curs nr.pagini/(10*nr.autori)		Popescu Florin, Bazele Informaticii, Editura Universitas Petroșani, 2000, ISBN 973-8035-18-X; (88 p.)	=88/(10*1)= 8.8	
				Popescu Florin, Programarea și utilizarea calculatoarelor – note de curs, Editura Universitas Petroșani, 1999, ISBN 973-98783-9-3; (86 p.)	=86/(10*1)= 8.6	

Candidatură pentru abilitare: Dr.ing. Popescu Florin-Dumitru

		1.2.2 Îndrumare de laborator nr.pagini/(20*nr.autori)	Programarea și utilizarea calculatoarelor – Îndrumar de laborator, Editura Focus,2004, 973-677-032-X (74 p.)	=74/(20*1)= 3.7
			Popescu Florin, Mediul de programare Turbo Pascal 6.0 – Exemple, Editura Universitas Petroșani, 1999, ISBN 973-99255-8-8; (106 p.)	=106/(20*1)= 5.3
2 Activitatea de cercetare (A2)	2.1 Articole in reviste cotate ISI Thomson Reuters si in volume indexate ISI proceedings (25+20*factor de impact)/nr.autori		Florin Dumitru Popescu , Examinations regarding the possibility to continuously control the balance of rotor excavators with an inclinometer, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2008/bucharest/icai/04icai.pdf , Proceedings of the 9th WSEAS International Conference AUTOMATION and INFORMATION (ICAI'08), Inclusă în ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, Bucharest, Romania, June 24-26, 2008, ISBN: 978-960-6766-77-0, ISSN 1790-5117, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2008/bucharest/icai/icai.pdf , pp.40...43;	=25/1=25
			Florin Dumitru Popescu , Ways of controlling transport capacity variation of belt conveyors, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2008/bucharest/icai/18icai.pdf , Proceedings of the 9th WSEAS International Conference AUTOMATION and INFORMATION (ICAI'08), Inclusă în ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, Bucharest, Romania, June 24-26, 2008, ISBN: 978-960-6766-77-0, ISSN 1790-5117, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2008/bucharest/icai/icai.pdf , pp.120...123,	25/1=25
			Dan Codruț Petrilean, Florin Dumitru Popescu , Characteristics of Air Parameters in Hydro-Technical Works, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2008/rhodes/hte/hte45.pdf , Proceedings of the 6th IASME/WSEAS International Conference on HEAT TRANSFER, THERMAL ENGINEERING and ENVIRONMENT (HTE'08), Inclusă în ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, Rhodes, Greece, August 20-22, 2008, http://www.worldses.org/books/2008/rhodes/new_aspects_of_heat_transfer_thermal_engineering_and_environment.pdf , ISSN: 1790-5095, ISBN: 978-960-6766-97-8, pp. 294...298;	25/2=12.5
			Marin Silviu Nan, Iosif Kovacs, Florin Dumitru Popescu , Research regarding the improvement of the methodology and means used for the balancing by weighting of bucket wheel excavators, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2008/spain/smo/smo13.pdf , Proceedings of the 8th WSEAS International Conference on SIMULATION, MODELLING and OPTIMIZATION (SMO '08), Inclusă în ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, Santander, Cantabria, Spain, September 23-25, 2008, ISSN: 1790-2769, ISBN: 978-960-474-007-9, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2008/spain/smo/smo00.pdf , pp.94...98;	25/3=8.33

Candidatură pentru abilitare: Dr.ing. Popescu Florin-Dumitru

		Iosif Kovacs, Iosif Andras, Marin Silviu Nan, Florin Dumitru Popescu , Theoretical and experimental research regarding the determination of non-homogenous materials mechanical cutting characteristics, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2008/spain/SMO/SMO39.pdf , Proceedings of the 8th WSEAS International Conference on SIMULATION, MODELLING and OPTIMIZATION (SMO '08), Inclusă în ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, Santander, Cantabria, Spain, September 23-25, 2008, ISSN: 1790-2769, ISBN: 978-960-474-007-9, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2008/spain/SMO/SMO00.pdf , pp.232...235;	25/4=6.25
		Ilie Mitran, Florin Dumitru Popescu , Marin Silviu Nan, Septimiu Sorin Soba, Computer Assisted Statistical Methods for Process Reliability Analysis, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2009/houston/AAMCIS1/AAMCIS1-26.pdf , Proceedings of the 15th American Conference on Applied Mathematics, Houston, USA April 30-May 2, 2009, RECENT ADVANCES IN APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATIONAL AND INFORMATION SCIENCES - Volume I, Inclusă în ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, ISBN: 978-960-474-071-0, ISSN: 1790-5117 http://www.wseas.us/books/2009/houston/AAMCIS1.pdf , pp.166...170	25/2=12.50
		Ilie Mitran, Florin Dumitru Popescu , Sorin Iuliu Mangu, About an optimal method type MAX MIN for the analysis of mining works stability in open pits, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2009/georgia/FB/FB11.pdf , Proceedings of the 2nd WSEAS International Conference on FINITE DIFFERENCES, FINITE ELEMENTS, FINITE VOLUMES, BOUNDARY ELEMENTS (F-and-B '09), Tbilisi, Georgia June 26-28, 2009, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2009/georgia/FB/FB00.pdf , Inclusă în ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, ISSN: 1790-2769, ISBN: 978-960-474-089-5, pp. 81...86;	25/3=8.33
		Ilie Mitran, Florin Dumitru Popescu , The analysis through the optimal MIN-MAX methods of the dependence between the specific consumption of energy and the safe operation of the electric drive systems, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2009/budapest/SMO/SMO14.pdf , Proceedings of the 9th WSEAS International Conference on SIMULATION, MODELLING AND OPTIMIZATION, (SMO '09), Budapest Tech, Hungary September 3-5, 2009, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2009/budapest/SMO/SMO00.pdf , Inclusă în ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, ISSN: 1790-2769, ISBN: 978-960-474-113-7, pp. 92...97;	25/2=12.50

Candidatură pentru abilitare: Dr.ing. Popescu Florin-Dumitru

		Florin Dumitru Popescu , Ilie Mitran, The analysis of vertical transport installations considering the theory automatic systems, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2009/genova/ICOSSSE/ICOSSSE-20.pdf , Proceedings of the 8th WSEAS International Conference on SYSTEM SCIENCE and SIMULATION in ENGINEERING (ICOSSSE '09), University of Genova, Genova, Italy October 17-19, 2009, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2009/genova/ICOSSSE/ICOSSSE-00.pdf , ISSN: 1790-2769, ISBN: 978-960-474-131-1, Inclusă în ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, pp.125...130;	25/2=12.50
		Magyari Andrei, Marin Silviu Nan, Florin Dumitru Popescu , Nicolae Buda, Modeling the flow regulating systems for petroleum products main pipe transport, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2010/Penang/ACE/ACE-33.pdf , Proceedings of the 9th WSEAS International Conference on APPLICATIONS of COMPUTER ENGINEERING (ACE '10) Penang, Malaysia, March 23-25, 2010 Supported by Universiti Kebangsaan Malaysia, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2010/Penang/ACE/ACE-00.pdf , ISSN: 1790-5117, ISBN: 978-960-474-166-3, Inclusă în ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, pp.198...203;	25/4=6.25
2.2 Articole in reviste si volumele unor manifestari stiintifice indexate in alte baze de date internationale (20/nr.autori)		Kovacs I., Popescu F., Ridzi M-C., Zoller C., Burlan D., Aspecte teoretice și experimentale privind determinarea parametrilor ce caracterizează tăierea mecanică a cărbunelui și rocilor sterile, REVISTA MINELOR, nr.11-12/2006, ISSN 1220/2053, pp.8...13, http://www.infomindeva.ro/revistaminelor/index.php/2006/71-revista-minelor-nr-11-12 ;	20/5=4.00
		Popescu F. , Andraș A., Dafinoiu M., Deaconu I., Method for Processing the Experimental Data Regarding the Mechanical Rocks Cutting, Annals of the University of Petrosani, Mechanical Engineering, 6 (2004), ISSN 1454-9166, pp.120...126, http://www.upet.ro/annals/mechanical/ ;	20/4=5.00
		Popescu F. , Magyari A., Sistem de control al nivelului lichidelor în cadrul C.N.H.Petroșani, REVISTA MINELOR, Nr.4/2008, ISSN 12220-2053, pp.11...14, http://www.infomindeva.ro/revistaminelor/index.php/2008/52-no4 ;	20/2=10.00
		Florin Popescu , Metodă numerică de calcul al circulației de putere și a curenților de scurtcircuit în rețelele electrice de medie tensiune, TEHNOLOGIILE ENERGIEI, Aprilie 2008, ISSN 1842-7189, http://www.icemenerg.ro/Revista%20Tehnologiile%20Energiei/RevTE%20rezrom%20008.htm#Nr. 4 / 2008 ; pp.10...15;	20/1=20.00

Candidatură pentru abilitare: Dr.ing. Popescu Florin-Dumitru

	Florin Dumitru Popescu , Marin Silviu Nan, Possibility to continuously control the tilt of excavators with an inclinometer, http://www.wseas.us/elibrary/transactions/control/2008/27-347.pdf , WSEAS TRANSACTIONS on SYSTEMS and CONTROL, http://www.worldses.org/journals/control/control-2008.htm , Issue 5, Volume 3, May 2008, ISSN: 1991-8763, pp. 383...392;	20/2=10.00
	Florin Dumitru Popescu , Controls ways of the transportation capacity variation for the canvas conveyer, http://www.wseas.us/e-library/transactions/control/2008/27-348.pdf , WSEAS TRANSACTIONS on SYSTEMS and CONTROL, http://www.worldses.org/journals/control/control-2008.htm , Issue 5, Volume 3, May 2008, ISSN: 1991-8763, pp. 393...402;	20/1=20.00
	Dan Codruț Petrelean, Florin Dumitru Popescu , Temperature Determination in Hydrotechnical Works as a Variable of the Energy Change Between Air and Environment, http://www.wseas.us/e-library/transactions/heat/2008/28-214.pdf , WSEAS TRANSACTIONS on HEAT and MASS TRANSFER, http://www.worldses.org/journals/hmt/heat-2008.htm , Issue 4, Volume 3, October 2008, ISSN: 1790-5044, pp. 209...218;	20/2=10.00
	Marin Silviu Nan, Iosif Kovacs, Florin Dumitru Popescu , Balance Control by Weighting and Tensiometric Measurements of Bucket Wheel Excavators, http://www.wseas.us/e-library/transactions/control/2008/31-468.pdf , WSEAS TRANSACTIONS on SYSTEMS and CONTROL, http://www.worldses.org/journals/control/control-2008.htm , Issue 11, Volume 3, November 2008, ISSN: 1991-8763, pp. 927...936;	20/3=6.66
	Florin Dumitru Popescu , Viorica Ciocan, Interactive system for substantiating and determining the maximum efficiency coal processing, regardless of the technology applied, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2008/algarve/EEESD/077-588-356.pdf , Proceedings of the 4th IASME/WSEAS International Conference ENVIRONMENT, ECOSYSTEMS and SUSTAINABLE DEVELOPMENT, (EEESD'08), Inclusă în ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, Algarve, Portugal, June 11-13, 2008, ISBN: 978-960-6766-71-8, ISSN: 1790-5095, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2008/algarve/EEESD/eeesd.pdf , pp.473...477;	20/2=10

Candidatură pentru abilitare: Dr.ing. Popescu Florin-Dumitru

		<p>Ilie Mitran, Florin Dumitru Popescu, Marin Silviu Nan, Septimiu Sorin Soba, Possibilities for Increasing the Use of Machineries Using Computer Assisted Statistical Methods, http://www.wseas.us/e-library/transactions/mathematics/2009/29-197.pdf, WSEAS TRANSACTIONS on MATHEMATICS, http://www.worldses.org/journals/mathematics/mathematics-2009.htm, Issue 2, Volume 8, February 2009, ISSN: 1109-2769, pp. 85...95;</p>	20/4=5.00
		<p>Nan, M.S., Popescu, F.D., Dimirache, G., Colda, C., Grigorie, P., Research regarding the improvement of methods and means for balancing complex operating machinery, Annals of the University of Petroșani, Mechanicla Engineering, 11(2009), 5-10, ISSN 1454-9166, pp.151...162; http://www.upet.ro/annals/mechanical/;</p>	20/5=4.00
		<p>Ilie Mitran, Florin Dumitru Popescu, Optimal Analysis MAX MIN of the Dependency between the Energy Consumption of Electrical Actions and their Operation Safety, http://www.wseas.us/e-library/transactions/mathematics/2009/29-582.pdf, WSEAS TRANSACTIONS on MATHEMATICS, http://www.worldses.org/journals/mathematics/mathematics-2009.htm, Issue 9, Volume 8, September 2009, ISSN: 1109-2769, pp. 510...51;</p>	20/2=10.00
		<p>Florin Dumitru Popescu, Ilie Mitran, Vertical Transport Installations Balance Survey, http://www.wseas.us/e-library/transactions/control/2009/29-678.pdf, WSEAS TRANSACTIONS on SYSTEMS and CONTROL, http://www.worldses.org/journals/control/control-2009.htm, Issue 10, Volume 4, October 2009, ISSN: 1991-8763, pp. 509...518;</p>	20/2=10.00
		<p>Andrei Magyari, Marin Silviu Nan, Florin Dumitru Popescu, Nicolae Buda, Study regarding the possibilities of improving the parameters of a petroleum products main pipe transport system, http://www.wseas.us/e-library/transactions/control/2010/89-468.pdf, WSEAS TRANSACTIONS on SYSTEMS and CONTROL, http://www.worldses.org/journals/control/control-2010.htm, Issue 4, Volume 5, April 2010, ISSN: 1991-8763, pp. 217... 227;</p>	20/4=5.00
		<p>Urdea G.B., Popescu F.D. (Petroșani – Romania), SYSTEMIC ANALYSIS OF TRANSPORT AT VULCAN MINING PLANT, the11th INTERNATIONAL CONFERENCE RESEARCH AND DEVELOPMENT IN MECHANICAL INDUSTRY RaDMI 2011Sokobanja, Serbia 15 - 18. September 2011., SESSION B, TRANSPORT SYSTEMS AND LOGISTICS, p.407, ISBN 978-86-6075-028-2, http://www.chem.bg.ac.rs/~p43004/ref/2011_tsubaranovic_soko_banja.pdf;</p>	20/2=10

Candidatură pentru abilitare: Dr.ing. Popescu Florin-Dumitru

		<p>Florin Dumitru Popescu, Minimising the actuating power of vertical transport installations by optimisation of dynamic and kinematics parame, http://www.naun.org/main/NAUN/mechanics/c132003-113.pdf, INTERNATIONAL JOURNAL OF MECHANICS, Issue 3, Volume 7, 2013, pp.262...276.</p>	20/1=20
		<p>Florin Dumitru Popescu, Dynamic and kinematics parameters optimisation of vertical transport installations, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2013/CambridgeUK/AISE/AISE-37.pdf, Proceedings of the 12th International Conference on Artificial Intelligence, Knowledge Engineering and Data Bases (AIKED '13), Proceedings of the 12th International Conference on Software Engineering, Parallel and Distributed Systems (SEPADS '13) Cambridge, UK February 20-22, 2013, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2013/CambridgeUK/AISE/AISE-37.pdf, ISSN: 1790-5109, ISBN: 978-1-61804-162-3, Inclusă în ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, pp.230...235</p>	20/1=20
		<p>Florin Dumitru Popescu, Minimising the actuating power of vertical transport installations by applying the calculus of variations, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2013/CambridgeUK/AISE/AISE-38.pdf, Proceedings of the 12th International Conference on Artificial Intelligence, Knowledge Engineering and Data Bases (AIKED '13), Proceedings of the 12th International Conference on Software Engineering, Parallel and Distributed Systems (SEPADS '13) Cambridge, UK February 20-22, 2013, http://www.wseas.us/e-library/conferences/2013/CambridgeUK/AISE/AISE-37.pdf, ISSN: 1790-5109, ISBN: 978-1-61804-162-3, Inclusă în ISI/SCI Web of Science and Web of Knowledge, pp.236...242.</p>	20/1=20
2.4 Granturi/Proiecte câștigate prin competiție	2.4.1.2 Director/Responsabil (15*ani de desfasurare)	<p>Contract nr.219 APSP din 18.07.2012, director temă, <i>Studiul posibilităților de îmbunătățire constructiv-funcțională a frânelor instalațiilor de extractie din cadrul C.N.H. Petroșani, cu privire specială la instalațiile multicabru cu schip</i>, încheiat între Compania Națională a Huilei S.A. Petroșani ca autoritate contractantă și S.C. Incerc Proiect S.A. Timișoara ca prestatör (49.800 lei, 4,54 lei/€ = 10.969 €);</p>	1*15=15
		<p>Contract nr. 151 ASL/2008, director temă, (38.000 lei, 3,68 lei/€ = 10.326 €);</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ <i>Studiul posibilităților de monitorizare și compensare a regimului deformant din rețelele de distribuție a energiei electrice din cadrul C.N.H. Petroșani;</i> ✓ <i>Studiul posibilităților de perfecționare a sistemelor de urmărire și control a parametrilor instalațiilor de extracție miniere din cadrul C.N.H. Petroșani,</i> <p>Contract între Institutul de Cercetări și Proiectări Miniere S.A. Petroșani ca prestatör și C.N.H. Petroșani ca beneficiar;</p>	1*15=15

Candidatură pentru abilitare: Dr.ing. Popescu Florin-Dumitru

		<p>Contract nr. 146 A.S.L. din 30.08.2007, director temă, (62.000 lei, 3,23 lei/€ = 19.255 €);</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ <i>Studiul posibilităților de control al nivelului lichidului în rezervoare în cadrul uzinelor de preparare din cadrul C.N.H. Petroșani;</i> ✓ <i>Studiul posibilităților de control al nivelului materialului în silozuri la unitățile miniere din cadrul C.N.H. Petroșani,</i> <p>încheiat între Compania Națională a Huilei S.A. Petroșani ca autoritate contractantă și S.C. Incerc Proiect S.A. Timișoara ca prestatore;</p>	2*15=30
2.4.2 Membru în echipă (5*ani de desfasurare)		<p>Contract nr.212 din 30.11.2009, membru colectiv, <i>Studiul posibilităților de optimizare a parametrilor de funcționare ai instalațiilor de extracție din cadrul C.N.H Petroșani în vederea minimizării puterii de acționare și a consumului de energie</i>, încheiat între Compania Națională a Huilei S.A. Petroșani ca autoritate contractantă și S.C. Incerc Proiect S.A. Timișoara ca prestatore (40.000 lei, 4,23 lei/€ = 9.456 €);</p>	1*5.00=5
		<p>Contract nr. 1/2006, membru colectiv, <i>Cercetări teoretice și experimentale privind creșterea gradului de utilizare a utilajelor de excavare în carierele de lignit aparținând S.C. Complexul Energetic S.A. Turceni, Faza 1: Studiul posibilităților de creștere a gradului de utilizare a utilajelor de excavare</i>, încheiat între Universitatea din Petroșani, în calitate de prestatore și S.C. Complexul Energetic Turceni S.A., în calitate de achizitor;</p>	1*5=5.00
		<p>Contract nr. 1170/S/06.12.2006, membru colectiv, <i>Studiul posibilităților de creștere a performanțelor în exploatare a rotorului excavatoarelor utilizate în carierele S.N.L. Oltenia ținând seama de caracteristicile la tăiere ale lignitului și rocilor din descoperă, Faza 1: Stabilirea parametrilor geometrici și tehnologici ai dintilor pentru excavatoarele cu rotor în vederea creșterii performanțelor în exploatare</i>, încheiat între Universitatea din Petroșani, în calitate de prestatore și Societatea Națională a Lignitului „Oltenia” Tg.Jiu, în calitate de achizitor;</p>	1*5=5.00
		<p>Contract nr. 1/2006, membru colectiv, <i>Cercetări teoretice și experimentale privind creșterea gradului de utilizare a utilajelor de excavare în carierele de lignit aparținând S.C. Complexul Energetic S.A. Turceni, Faza 3: Cercetări teoretice și experimentale privind îmbunătățirea echilibrării, respectiv stabilității utilajelor de excavare în vederea creșterii gradului de utilizare</i>, încheiat între Universitatea din Petroșani, în calitate de prestatore și S.C. Complexul Energetic Turceni S.A., în calitate de achizitor;</p>	1*5=5.00

Candidatură pentru abilitare: Dr.ing. Popescu Florin-Dumitru

	2.5 Proiecte de cercetare/consultanta (valoare de minim 5000 Euro echivalenți) 5*ani de desfasurare	2.5.1 Responsabil	Contract nr.153 ASL din 27.08.2008, director temă , <i>Studiul posibilităților de prelungire a duratei de funcționare a cablurilor de extracție miniere prin soluții constructive și de control, la unitățile miniere din cadrul C.N.H. Petroșani</i> , încheiat între S.C. INCERC PROIECT S.A. Timișoara ca prestator și C.N.H. Petroșani ca beneficiar (20.000 lei, 3,68 lei/€ = 5.435 €); Contract nr. 74 A.S.L. /29.07.2006, responsabil temă , <i>Studiul posibilităților de control al debitului de masă minieră în fluxul de transport continuu la unitățile miniere din cadrul C.N.H. Petroșani</i> , 2006, încheiat între Universitatea din Petroșani, în calitate de prestator și Compania Națională a Huilei Petroșani, în calitate de achizitor (19.800 lei, 3,57 lei/€ = 5.546 €); Contract nr. 112 A.S.L/09.12.2005, responsabil temă , <i>Cercetări teoretice și experimentale privind îmbunătățirea performanțelor în exploatarea sistemelor de transport continuu la minele din cadrul C.N.H. – S.A. Petroșani</i> , încheiat între Universitatea din Petroșani, în calitate de prestator și Compania Națională a Huilei Petroșani, în calitate de achizitor (19.800 lei, 3,65 lei/€ = 5.425 €) ;	1*5=5.00 1*5=5.00 1*5=5.00
3 Reunoașterea și impactul activității (A3)	3.1 Citări în reviste ISI și BDI		ISI (8/nr.autori articol citat)	16
			BDI (4/nr.autori articol citat)	59.57
	3.4 Experiența de management		3.4.2 Membru organisme conducere (senat, consiliu facultatii, cons.departament, cons.admin.cons.stiintific)	10.00
	3.5 Premii	3.5.1 Premii internationale	Florin Dumitru Popescu, Ilie Mitran, The analysis of vertical transport installations considering the theory automatic systems, Premiată cu BEST PAPER of the CONFERENCE: 8th WSEAS Int.Conf. on SYSTEM SCIENCE and SIMULATION in ENGINEERING (ICOSSSE '09), University of Genova, Genova, Italy, October 17-19, 2009, pp.125-130, http://www.wseas.us/reports/2009/best2009.htm ;	10.00
	3.6 Membru în academii, organizații, asociații profesionale de prestigiu, nationale și internaționale, apartenență la organizații din domeniul educației și cercetării	3.6.1 ASAS, AOSR, academii de ramura și academii de științe din strainatate	СВІДОЦТВО АКАДЕМІКА СВНо447	40.00
		3.6.4 Asociații profesionale	ACM WSEAS Membership for 2008, id number: 42039	10.00 10.00
		3.6.4.1 Internaționale		
		3.6.4.2 Naționale	Societatea de Georesurse și Mediu So.Ge.Re.M., din iunie 1998;	5.00

Candidatură pentru abilitare: Dr.ing. Popescu Florin-Dumitru

		Asociatia Generala a Inginerilor din Romania AGIR	5.00
		Asociatia Petro-Aqua	5.00
Nr.crt.	Domeniul de activitate	Conditii Profesor	Punctaj realizat
1	Activitatea didactica / Profesionala (A1)	80	294,15
2	Activitatea de cercetare (A2)	300	438,82
3	Recunoasterea impactului activitatii (A3)	70	170,57
TOTAL		450	903,54

Petroșani 01.11.2015

Conf.univ.dr.ing. Popescu 