

Universitatea Petrol-Gaze din Ploiești
 Consiliul Studiilor Universitare de Doctorat
 Școala Doctorală
 Domeniul de doctorat – **Mine, Petrol și Gaze**

2. (A.3.2.2) Lista lucrărilor cu relevanță publicate de conducătorii de doctorat în domeniul Mine, petrol și gaze

Conducător doctorat **Prof. univ. dr. ing. Maria Stoicescu**

Nr.cr t.	Titlu lucrare	Listă autori	Denumire revistă	Factor de impact	Date identificare articol (vol.,nr.)	An apariție	Baza de date indexare	Link înregistrare bază de date
1.	Considerations for Using a Hydraulic Fracturing Fluid for Breaking Crude Oil Emulsion From Reservoir	Olărașu, Lăcrămioara, Stoicescu, M. , Mălureanu, I., Onuțu, I.	Revista de chimie	1,605	vol. 69, No. 6, p. 1498 - 1500	2018	ISI Web of Science SCOPUS	http://www.revistadechimie.ro/
2.	Considerations Regarding Rheological Behavior of Some Crude Oils	Stoicescu, M. , Stoianovici,D., Onuțu, I., Stoianovici, G.	Revista de chimie	1,412	vol. 68, No. 5, p. 921 - 924	2017	ISI Web of Science SCOPUS	http://www.revistadechimie.ro/
3.	The Influence of Temperature on the Rheological Behavior of Some Raw and Additized Crude Oils	Stoicescu, M. , Stoianovici,D., Onuțu, I.	Revista de chimie	1,232	vol. 67, No. 3, p. 524 - 529	2016	ISI Web of Science SCOPUS	http://www.revistadechimie.ro/
4.	Mineralogical	Brănoiu, Gh.,	Revista de chimie	1,232	vol. 67, No. 2, p. 323 - 328	2016	ISI	http://www.revistadechimie.ro/

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

Prof. univ. habil. dr. ing. Stoicescu Maria

Data: 23.04.2020

	monitoring of water quality using X-rays diffraction in the exploitation of a petroleum reservoir	Cristescu, T., Stoicescu, M. , Stoica, M.E., Suditu, S.					Web of Science SCOPUS	
5.	Mineralogical investigations by X-rays diffraction to identify the causes of blocking filters in the injection process of connate water for an oil field in Romania	Brănoiu, Gh., Cristescu, T., Stoicescu, M. , Stoica, M.E., Suditu, S.	Revista de chimie	0,956	vol. 66, No. 11, p. 1860 - 1863	2015	ISI Web of Science SCOPUS	http://www.revistadechimie.ro/
6.	Influence of Temperature and Water Content on the Viscosity of some Oil Types	Stoicescu, M. , Cristescu, T.	Revista de chimie	1,605	vol. 59, No. 8, p. 906 – 910	2008	ISI Web of Science SCOPUS	http://www.revistadechimie.ro/
7.	Some Aspects of Polymer Flooding in Oil Reservoirs	Crețu, I., Ionescu, E. M., Stoicescu, M.	Revue Roumaine de Chimie	0.395	Tome 32, Nr. 7, p. 723 – 728	1987	ISI Web of Science	http://revroum.lew.ro
8.	Mineralogical and Petrographic Characteristics of the Miocene Reservoir Rocks from Baicoi Oil	Brănoiu, G.A., Stoicescu, M. , Stoianovici, D.	16th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 201		Conference Proceedings, ISBN 978-619-7105-55-1 / ISSN 1314-2704, Book 1, Science and Technologies in Geology, Exploration and Mining, Vol. 1, p. 405 – 412, June 28 – July 7, 2016, Albena, Bulgaria, DOI:	2016	ISI Web of Science SCOPUS	www.sgem.org

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

	Field (Carpathian Foredeep, Romania)				10.5593/SGEM2016/B11/S01.0 51			
9.	Using Well Log Data to Determine Oil Reservoir Heterogeneity	Mălureanu, I., Stoicescu, M. , Ionescu, E.M.	16 th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2016		Conference Proceedings, ISBN 978-619-7105-57-5 / ISSN 1314-2704, Book 1, Science and Technologies in Geology, Exploration and Mining, Vol. 3, p. 711 - 718, June 28 - July 6, 2016, Albena, Bulgaria, DOI: 10.5593/SGEM2016/B13/S05.0 90	2016	ISI Web of Science SCOPUS	www.sgem.org
10	Notorious Romanian Geologists	Ionescu, E.M., Stoicescu, M.	16 th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2016		Conference Proceedings, ISBN 978-619-7105-55-1 / ISSN 1314-2704, Book 1, Science and Technologies in Geology, Exploration and Mining, Vol. 1, p. 445 – 452, June 28 – July 6, 2016, Albena, Bulgaria, DOI: 10.5593/SGEM2016/B11/S01.0 56,	2016	ISI Web of Science SCOPUS	www.sgem.org
11.	Application of Advanced Mineralogical Techniques to Reservoir Rocks Characterization for an Oilfield in South-East Romania	Brănoiu, Gh., Frunzescu, D., Stoicescu, M.	International Scientific Conferences on Earth & Geo Sciences		Conference Proceedings, ISSN 1314-2704 SGEM VIENNA GREEN SESSIONS 2016, 2 – 5 Noiembrie, Vienna, Hofburg	2016	ISI Web of Science SCOPUS	http://www.sgemviennagreen.org/ www.sgem.org
12	Using Acoustic Impedance in Reservoir Characterization	Mălureanu, I., Neagu, D.D., Nistor, L.M., Stoicescu, M.	17th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2017,		Conference Proceedings, ISBN 978-619-7408-00-3 / ISSN 1314-2704, Vol. 17, Issue 14, 997-1004 pp, 29 June - 5 July, 2017, Albena, Bulgaria, DOI: 10.5593 / sgem2017/14/S06.125	2017	SCOPUS	www.sgem.org ,
13	Considerations	Nistor, L.M.,	18th		Conference Proceedings, ISSN 1314-	2018	SCOPUS	http://www.sgemviennagreen.org

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

Prof. univ. habil. dr. ing. Stoicescu Maria

Data: 23.04.2020

	on Uncertainties of Carbon Dioxide Storage in Deep Brine Aquifers	Mălureanu, I., Neagu, D.D., Nistor I., Stoicescu, M.	International Multidisciplinary Scientific Conference on Earth and GeoSciences,		2704, SGEM 03 - 06 December, 2018, Hofburg Vienna		S	g/ www.sgem.org
14.	Romanian Achievements in Petroleum Industry	Stoicescu, M. , Ionescu, E.M.	CBU International Conference on Innovation, Technology Transfer and Education		Conference Proceedings, p. 134 – 141, ISSN 1805-997X, ISBN 978-80-905536-3-7, E-ISSN 1805-9961, Feb. 3 - 5, Prague, Czech Republic,	2014		http://ois.journals.cz/ .
15.	Gravel-packing for completing horizontal wells in unconsolidated formations	Frusinoiu, L., Gheorghitoiu, M., Ionescu, M., Stoicescu, M.	Bulletin, Technical Series, Petroleum - Gas University of Ploiesti,		Vol. LXIV, Nr.1 / 2012, p. 86 – 92, ISSN 1224-8495	2012		https://www.ebscohost.com/title Lists/a2h-journals.pdf) http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
16	Multiphase Production Oil Well System Analysis	Stoicescu, M. , Stoianovici, D.	Bulletin, Technical Series, Petroleum - Gas University of Ploiesti		Vol. LXII, Nr. 4A/2010, p. 143 – 150, ISSN 1224-8495	2010		https://www.ebscohost.com/title Lists/a2h-journals.pdf) http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
17	Why Horizontal Wells for Underground Gas Storage?	Stoicescu, M. , Gheorghitoiu, M., Stoianovici D.	Bulletin, Technical Series, Petroleum - Gas University of Ploiesti		Vol. LXII, Nr. 4A/2010, p. 73 – 80, ISSN 1224-8495	2010		https://www.ebscohost.com/title Lists/a2h-journals.pdf) http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
18	The Behavior of Oil Displacement Front Using Polymer Solution Flooding,,	Stoicescu M. , Stoianovici D.	International Forum of Young Researchers, "Topical Issues of Subsoil Usage"		Conference Proceedings Vol. 1, p. 53 – 55, Sankt Petersburg, Russia, Apr.2010, ISBN 978-5-94211-446-6	2010		
19	Performant	Gheorghitoiu,	International		Conference Proceedings Vol. 1, p. 53 – 55, Sankt Petersburg, Russia,	2010		

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

Prof. univ. habil. dr. ing. Stoicescu Maria

Data: 23.04.2020

	Wells Which Attendances Underground Deposits of Natural Gas	M., Stoicescu, M.	Forum of Young Researchers, "Topical Issues of Subsoil Usage"		Apr.2010, ISBN 978-5-94211-446-6			
20	Aspecte privind influența temperaturii asupra tensiunii de forfecare a unor titeiuri cu diferite continuturi de apă de zacamant	Stoicescu, M., Stoianovici,D., Cristescu, T., Rotărescu, N.	The Internationally Attended National Conference on Technical Thermodynamics		Conference Proceedings, p. 119 -124, Brașov, România, Mai 2009, ISSN 2065-2119; ISBN 978-973-598-522-6	2009		http://www.ebscohost.com/titleLists/a9h-subject.xls , http://webbut.unitbv.ro/
21	Determining the Distribution Temperature Field Around the Steam Injecting Wells by Using the ECLIPSE Simulator	Gheorghiu, S., Stoicescu, M., Popescu, C. N.	The Internationally Attended National Conference on Technical Thermodynamics		Conference Proceedings, Vol. 2 (51) Series 1, Mai, 2009, Brașov, România ISSN 2065-2119, Special No. 1, Vol. 1, 2009, ISBN 978-973-598-521-9, Published by Transilvania University Press, Brașov, România	2009		http://www.ebscohost.com/titleLists/a9h-subject.xls , http://webbut.unitbv.ro/
22	Argumente cu privire la utilizarea gazelor naturale lichefiate	Cristescu, T., Stoicescu, M., Stoianovici, D.	Internationally Attended National Conference on Technical Thermodynamics		Conference Proceedings, p. 55 -61, Brașov, România, Mai 2009, ISSN 2065-2119; ISBN 978-973-598-522-6	2009		http://www.ebscohost.com/titleLists/a9h-subject.xls , http://webbut.unitbv.ro/
23	Liquefied Petroleum Gases Utilisation: An Assement	Cristescu, T., Stoicescu, M., Stoianovici, D.	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LX, Nr. 4A / 2008, Special Issue with Papers Presented at the International Conference 'Science and Technologey in the Context of Sustainable Development', p. 149 – 155, ISSN 1224-8495	2008		http://www.ebscohost.com/ , http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

Prof. univ. habil. dr. ing. Stoicescu Maria

Data: 23.04.2020

24.	Spotting the Failure Position and Estimating the Rate of Wear of a Pipe	Stoianovici,D., Stoicescu, M. , Cristescu, T.	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LX, Nr. 4A / 2008, Special Issue with Papers Presented at the International Conference 'Science and Technologey in the Context of Sustainable Development', p. 161 – 169, ISSN 1224-8495	2008		http://www.ebscohost.com/), http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
25.	L'influence de la réduction de l'humidité des gaz naturels sur leur puissance calorique	Stoicescu, M. , Cristescu, T.	Environnement, Economie et Thermo-dynamique (COFRET'08)		Ecole des Mines, 11-13 juin 2008, Nantes, France, poz. 45/7p, ISBN: 2-6905267-61-5	2008		www.emn.fr/x-ener/cofret08;
26	Thermo-economic analysis of hot water preparation in a medium sized power plant	Cristescu, T., Stoicescu, M.	Environnement, Economie et Thermo-dynamique (COFRET'08)		Ecole des Mines, 11-13 juin 2008, Nantes, France, poz. 46/7p, ISBN: 2-6905267-61-5	2008		www.emn.fr/x-ener/cofret08;
27	The Fractal Modeling of Mechanical Impurities in Crude Oil	Vișinescu, M., Iacob, V., Stoicescu, M.	OVIDIU University Annals of Chemistry		Vol. XVII, p. 179 – 181, Special Edition for the National Conference cu participare internațională "Chimia - 2006", Mai, 2006, Constanța, România, ISSN 1223-7221 Online ISSN 2286-038X	2006		https://www.degruyter.com/view/j/auoc#
28	Grain Size Analysis of the Sediments by Fractal Modeling,	Vișinescu, M., Stoicescu, M.	OVIDIU University Annals of Chemistry		Vol. XVI, Nr. 2/2005, Special Edition for the National Conference "Chemistry - Petroleum", Sept., 2005, Constanța, România, p. 234 - 238, ISSN 1223-7221 Online ISSN 2286-038X	2005		https://www.degruyter.com/view/j/auoc#
29	Scurgerea gazelor printr-un defect al unei conducte îngropate	Stoicescu, M. , Stan, Al. D.	Meridian Ingineresc acum: Journal of engineering		Nr. 2/2005, p. 14 – 18, Ed. U.T.M., Chișinău, Rep. Moldova, ISSN 1683-853X; acum: ISSN 2587-3474 / E-ISSN 2587-3482;	2005		https://utm.md/meridian/ indexată Google Scholar; acum: https://jes.utm.md/ Indexata: IRUTM; DOAJ; ZENODO; ULBS; AGRIS;

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

			science					EBSCO
30	Hydraulic computation for pipes who transport natural gases / Calculul hidraulic al conductelor de gaze	Soare, Al., Stoicescu, M, Rădulescu, R.	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LVII, Nr. 2/2005, p. 144 – 149, ISSN 1221-9371	2005		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
31	Considerations Concerning the Estimation of the Polymer Solution Injectivity for a Five Points Pattern	Stoicescu Maria	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LVII, Nr. 1/2005, p. 54 – 58, ISSN 1221-9371	2005		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
32	Tension sand Deforming in Walls of Pipes Provoked by Internal and/or External Pressure	Stoicescu Maria, Donciilă Tatiana	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LVII, Nr. 1/2005, p. 59 – 64, ISSN 1221-9371	2005		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
33	The use of frontal advance equation for the performance estimation in the polymer flooding process / Utilizarea ecuației avansului frontal pentru estimarea	Stoicescu Maria	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LVI, Nr. 4/2004, p. 6 – 11, ISSN 1221-9371	2004		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

	performanței unui proces de spălare cu soluție de polimer							
34	The injectivity of the polymer solution considered a fluid with complex reological behavior / Injectivitatea soluției de polimer considerată fluid cu comportare reologică complexă	Stoicescu Maria	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LVI, Nr. 4/2004, p. 11 – 18, ISSN 1221-9371	2004		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
35	Mobility fluids evaluating / Evaluarea mobilității fluidelor	Soare, Al., Stoicescu, M. , Bratu, C., Rădulescu, R.	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LVI, Nr. 4/2004, p. 87 – 94, ISSN 1221-9371	2004		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
36	Pressure drop calculation along the injection wells dilled directionally in a productive layer / Evaluarea căderii de presiune de-a lungul unei sonde de injecție forată direcțională	Soare, Al., Stoicescu Maria , Albulescu M.A., Rădulescu, Renata	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LVI, Nr. 4/2004, p. 84 - 87, ISSN 1221-9371	2004		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
37	A Fractal Modeling of Natural Porous	Vișinescu Melta, Stoicescu	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LVI, Nr. 3/2004, p. 142 – 147, ISSN 1221-9371	2004		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

	Media / Modelarea fractală a mediilor poroase	Maria						
38	The establishment frontal advance equation in case of the 1D oil displacement with the polymer solution / Stabilirea ecuației avansului frontal în cazul dezlocuirii unidimensionale a petrolului cu soluție de polimer	Stoicescu Maria , Radulescu, Renata	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol LVI, Nr. 2/2004, p. 8 – 12, ISSN 1221-9371	2004		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
39	Some aspects about the estimation of injectivity by tests in one well in the displacement oil with polymer solution / Aspecte privind estimarea injectivității prin teste efectuate într-o sondă la dezlocuirea petrolului cu soluție de polimer	Stoicescu Maria	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LVI, Nr. 2/2004, p. 131 – 135, ISSN 1221-9371	2004		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
40	The use of diagram time –	Stoicescu Maria	Buletinul UPG din Ploiești, Seria		Vol. LVI, Nr. 2/2004, p. 135 – 138, ISSN 1221-9371	2004		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

	space in the study of the oil displacement / Utilizarea diagramei timp – distanță în studiul proceselor de dezlocuire a petrolului		Tehnică					
41	About the transport of non-newtonian fluids through pipes / Aspecte ale transportului fluidelor non-newtoniene prin conducte	Soare Al., Stoicescu Maria , Bratu C., Rădulescu Renata	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LVI, Nr. 2/2004, p. 138 – 146, ISSN 1221-9371	2004		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
42	The estimation of total flooding efficiency for an oil displacement process by water / Estimarea eficienței totale de spălare pentru un proces de dezlocuire a petrolului de apă	Stoicescu Maria	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LVI, Nr. 1/2004, p. 15 – 19, ISSN 1221-9371	2004		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
43	The particularities about the retention of polymer from solution in	Stoicescu Maria	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LVI, Nr. 1/2004, p. 19 – 23, ISSN 1221-9371	2004		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

	porous media / Particularități privind retenția polimerului din soluție în mediul poros							
44	E2.19., 2004, The study of sand fertility by colloidal suspensions / Studiul percolării unui strat de nisip prin suspensii coloidale	Soare Al., Stoicescu M. , Bratu C., Rădulescu R.	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LVI, Nr. 1/2004, p. 23 – 30, ISSN 1221-9371	2004		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
45	E2.20., 2004, Modelarea fractală a contactului rocă / fluide de zăcământ	Vișinescu Melta, Stoicescu Maria	Revista Română de Petrol, Serie Nouă		Vol. 11, Nr. 3, Iul. – Sept. / 2004, p. 60 – 64, ISSN 1222-0019			
46	Porous Media and Fractal Geometry	Stoicescu M. , Vișinescu M.	Analele Universității București, Seria Geologie		Anul XLIX – 2000/2004, p. 81 – 85; ISSN0068-3183	2004		
47	Granular Catalyst's Microstrcture & Fractal Geometry	Vișinescu M., Stoicescu M.	"Micro Science 2004"		International Exhibition and Conference, July, 2004, ExCel, London	2004		www.microscience2004.org.uk
48	The successive transport of fluids throgh pipes. The	Soare Al., Stoicescu M. , Bratu C., Rădulescu R.	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LV, Nr. 3/2003, p. 36 – 41, ISSN 1221-9371	2003		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

Prof. univ. habil. dr. ing. Stoicescu Maria

Data: 23.04.2020

	differential equation of liquids concentration / Transportul succesiv al lichidelor prin conducte. Ecuația generală a concentrației							
49	About Interference between the gas fields / Asupra interferenței dintre zăcăminte de gaze,	Soare Al., Stoicescu M. , Bratu C., Rădulescu R	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LV, Nr. 3/2003, p. 41 - 47 ISSN 1221-9371	2003		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
50	Fluid flow through pipeline with faults / Scurgerea fluidelor prin conducte cu defecte	Stan Al. D, Stoicescu Maria , Rădulescu Renata	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LV, Nr. 1/2003, p. 54 – 61, ISSN 1221-9371	2003		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
51	Some Aspects of Depositional Environement for Deep Marine Sandstones	Cretu, I., Ionescu, E.M., Stoicescu Maria	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. LIV, Nr. 1/2002, p. 9 – 17, ISSN 1221-9371	2002		http://www.bulletin.upg-ploiesti.ro/
52	Gazele din zăcăminte de hidrocarburi – o potențială resursă energetică	Crețu, I., Ionescu, G.F., Ionescu, E.M., Stoicescu Maria	Conference Proceedings		Simpozionul Internațional "Universitaria ROPET 2001", oct. 2001, Petroșani, România, , Vol. 1, p. 102 – 104, ISBN 973-85398-4-6	2001		
53	Particularități ale	Stoicescu	Conference		Conferința Națională de Termotehnică cu Particip. Internațională, Ediția a-VIII	1998		

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

	degradării termice a soluțiilor de polimer utilizate în procesele de recuperare a petrolului	Maria, Albulescu, M.A.	Proceedings		–a, Vol. II, p.107 – 112, Pitesti, mai 1998, ISBN973-98497-2-5			
54	Estimarea debitului unei sonde de injecție a apei într-un zăcământ depletat	Cretu, I., Stoicescu Maria, Ionescu, E.M.	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. XLVII – L, Nr. 4/ 1995 - 1998, p. 19 –24, ISSN 0376 4156	1998		
55	Studiul recuperării energiei geotermale dintr – un zăcământ prin injecție de apă	Cretu, I., Nistor, I., Exioglu, D., Stoicescu Maria, Ionescu, E.M.	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. XLVII – L, Nr. 4/ 1995 - 1998, p. 25 – 32, ISSN 0376 4156	1998		
56	Asupra unor fenomene abrazive între piston și cilindrul pompei de extracție	Stoicescu M., Coman C., Albulescu, M.A., Stan, Al. D.	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. XLVII – L, Nr. 3/ 1995 - 1998, p. 158 – 161, ISSN 0376 4156	1998		
57	Mișcarea nestaționară a curentului bifazic și pulsațiile observate la elementele de măsură	Stan, Al. D., Stoicescu M., Coman C., Albulescu, M.A.	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. XLVII – L, Nr. 3/ 1995 - 1998, p. 125 – 129, ISSN 0376 4156	1998		

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

Prof. univ. habil. dr. ing. Stoicescu Maria

Data: 23.04.2020

58	Posibilități de separare a apei din gaze folosind efecte centrifugale	Albulescu, M.A., Stoicescu M. , Coman C., Stan, Al. D,	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Vol. XLVII – L, Nr. 3 / 1995 -1998, p. 19 – 23, ISSN 0376 4156	1998		
59	Aspecte privind ventilația unor spații acumulante de gaze	Stoicescu M. , Stan, Al.D., Ionescu, Gh.	Revista Română de Petrol, Serie nouă		Vol. V, Nr. 2/1998, p. 155 – 159, ISSN 1222-0019	1998		
60	O posibilă explicație a înregistrărilor în bandă la măsurarea debitelor de gaze	Stan, Al. D, Stoicescu, M. , Albulescu, M.A., Coman, C.	Revista Română de Petrol, Serie nouă		Vol. V, Nr. 1/1998, p. 160 – 163, ISSN 1222-0019	1998		
61	Înregistrarea parametrilor hidrodinamici la scurgerea gazelor cu apă printr – un organ de măsură (rev.-rep.)	Stan, Al. D, Stoicescu. M.	Revista Română de Petrol, Serie nouă		Vol. IV, Nr. 2/1997, ISSN 1222-0019	1997		
62	O soluție generală pentru imperfecțiunea sondelor după deschiderea stratului productiv	Stan, Al. D, Stoicescu, M.	Revista Română de Petrol, Serie nouă		Vol. III, Nr. 1/1996, p. 30 – 33, ISSN 1222-0019	1996		
63	Asupra pierderilor	Manolescu,G., Stan, Al. D.,	Revista Română de Petrol, Serie		Vol. II, Nr. 5/1995, p. 513 – 518, ISSN 1222-0019	1995		

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

	volumetrice de îției la sondele exploataate prin pompe de adâncime cu piston	Simion, F., Stoicescu, M.	nouă					
64	Pierdere petrolului printre pistonul și cilindrul pompei	Stan, Al. D, Stoicescu, M.	Revista Română de Petrol, Serie nouă		Vol. I, Nr. 2/1994, p. 133 – 137, ISSN 1222-0019	1994		
65	Înregistrarea parametrelor hidrodinamici la scurgerea gazelor cu apă printr – un organ de măsură	Stan, Al. D, Stoicescu, M.	Revista Română de Petrol, Serie nouă		Vol. I, Nr. 2/1994, p. 153 – 158, ISSN 1222-0019	1994		
66	Producția sondei cu pod de nisip în coloană	Stan, Al. D, Stoicescu, M.	Revista Română de Petrol, Serie nouă		Vol. I, Nr. 1/1994, p. 45 – 49, ISSN 1222-0019	1994		
67	Aspects Concerning the Hydrocyclones Used in Petroleum and Gases Sites	Popescu, V. S., Stoicescu, M. , Ionescu, E.M., Popescu, M. G.	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Nr. 2/1992 și nr. 1/1993, p. 50 – 57, ISSN 0376 4156	1993		
68	Concerning the Parameters of Hydrocyclones and its Normal Work Conditions	Popescu, V. S., Stoicescu, M. , Ionescu, E.M., Popescu, M. G.	Buletinul UPG din Ploiești, Seria Tehnică		Nr. 2/1992 și nr. 1/1993, p. 64 – 76, ISSN 0376 4156	1993		
69	Asupra unor factori ce	Stan, Al. D, Stoicescu, M.	St. si Cercet. de Mec. Apl., Ed.		Tom 52, Nr.3/1993, p. 217 – 225, ISSN 0039-4017;	1993		The journal is indexed by MathSciNet (Mathematical Reviews); The journal is ranked B+ by CNCSIS (National

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

	influenteaaza uzura pompelor de adâncime		Academiei, Bucuresti				University Research Council, Romania)
70	Înisiparea sondelor de petrol	Stan, Al. D, Stoicescu, M.	St. si Cercet. de Mec. Apl., Ed. Academiei, Bucuresti		Tom 51, Nr.2/1992, p. 201 - 205 ISSN 0039-4017;	1992	The journal is indexed by MathSciNet (Mathematical Reviews); The journal is ranked B+ by CNCSIS (National University Research Council, Romania)
71	Filtrarea neliniară a gazelor prin medii poroase	Stan, Al. D, Stoicescu, M. , Odousote, A.	St. si Cercet. de Mec. Apl., Ed. Academiei, Bucuresti		Tom 47, Nr.5/1988, p. 487 - 492 ISSN 0039-4017;	1988	The journal is indexed by MathSciNet (Mathematical Reviews); The journal is ranked B+ by CNCSIS (National University Research Council, Romania)

Alte realizări relevante Cărți de specialitate publicate în edituri naționale, recunoscute de CNCSIS,

1. **Stoicescu, Maria**, Stoianovici D., 2019, *Dinamica gazelor prin conducte*, p. 283; Editura Universității Petrol – Gaze din Ploiești, ISBN 978-973-719-757-3.
2. Stoianovici, D. **Stoicescu, Maria**, 2019, *Dinamica fluidelor prin medii poroase*, p. 243; Editura Universității Petrol – Gaze din Ploiești, ISBN 978-973-719-766-5.
3. Paraschiv, N. (Coordonator), 2018, 1948 – 2018 *Universitatea Petrol – Gaze din Ploiești 70 de ani de performanță în educație și cercetare*; Nistor, I., Avram, L., **Stoicescu, Maria**, Dulgheru, Mirela, Cap. *Facultatea de Ingineria Petrolului și Gazelor*, p. 32 (de la p. 59 – la p. 92), Editura Universității Petrol – Gaze din Ploiești, ISBN 978-973-719-7740-5
4. **Stoicescu, Maria**, Stoianovici D., 2011, *Teste hidrodinamice în sondă*, p. 162; Editura Universității Petrol – Gaze din Ploiești, ISBN 978-973-719-388-9.
5. Stoianovici, D. **Stoicescu, Maria**, 2010, *Transportul, colectarea și depozitarea lichidelor*, p. 262; Editura Universității Petrol – Gaze din Ploiești, ISBN 978-973-719-357-5.
6. Gheorghiu, M., **Stoicescu, Maria**, 2010, *Sonde performante pentru depozitele subterane de gaze*, p. 244; Editura Universității Petrol – Gaze din Ploiești, ISBN 978-973-719-365-0.

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

7. **Stoicescu, Maria**, 2008, *Hidraulică aplicată*, p. 402; Editura Universității Petrol, Gaze din Ploiești, ISBN 978-973-719-005-5.
8. **Stoicescu, Maria**, 2005, *Hidraulică subterană și hidrotehnică*, p. 446; Editura Universității din Ploiești, ISBN 973-7965-42-7.
9. **Stoicescu, Maria**, 2004, *Hidraulică generală*. p. 348; Editura Universității din Ploiești, ISBN 973-7965-94-9.
10. **Stoicescu, Maria**, Rădulescu, Renata, 2004, *Hidraulică subterană și hidrotehnică. Îndrumar de laborator*, p. 136; Editura Universității din Ploiești, ISBN 973-7965-77-9.
11. Ionescu, E. M., **Stoicescu, Maria**, Albulescu, M. A., 1998, *Metode termice de recuperare a petrolului*, p. 174; Editura Elapis, Ploiești, ISBN 973-98649-0-3.
12. Stan, Al., D., **Stoicescu, Maria**, 1993, *Sisteme de etanșare în tehnica petrolieră*, p. 248; Editura Tehnică, București, ISBN 973-31-0536-8.
13. Crețu, I., Ionescu, E. M., **Stoicescu, Maria**, 1993, *Hidraulica zăcămintelor de hidrocarburi. Aplicații numerice în recuperarea primară a petrolului*, p. 392; Editura Tehnică, București, ISBN 973-31-0490-6.
14. Ionescu, E. M., **Stoicescu, Maria**, 1989, *Hidraulică generală. Îndrumar de laborator*, p. 50; Editura I.P.G., Ploiești.

Brevete de invenție,

1.

2.

Sinteză: Cele mai importante realizări sau lucrări personale; rezultate remarcabile...

1. Articole ISI/BDI mentionate

2. Cartile mentionate

3. Specialistii la a caror pregatire am contribuit si care acum isi desfasoara activitatea pe toate meridianele globului cu succes si apreciere recunoscute.

Îmi asum exactitatea datelor înscrise în prezenta anexă

Prof. univ. habil. dr. ing. Stoicescu Maria

Data: 23.04.2020