

Concurs pentru ocuparea postului poz. 16 , de Conferențiar universitar,
 Departamentul de Ingineria Tricoturilor și a Confecțiilor ,
 Facultatea Design Industrial și Managementul Afacerilor,
 Disciplinele: Tehnologii industriale - tricoturi
 Grafică asistată de calculator 2
 Domeniul Inginerie Industrială ,
 Post publicat în Monitorul Oficial al României nr. 1400 din 26.11.2019, Partea a III-a

LISTA DE LUCRĂRI

Candidat: IONESI M. Savin Dorin - Dr. din 2012, Șef lucrări din 2014

1^o Teza(-ele) de doctorat (T1, T2)

"Cercetări privind materialele compozite cu ranforsări textile", 2012, Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași, domeniul Inginerie industrială, conducător de doctorat prof. dr. Ing. Costea Budulan

2^o Cărți/ cursuri/ manuale publicate în edituri recunoscute din țară sau din străinătate (Ca1, Ca2 etc.), îndrumare publicate/culegeri de probleme (I1, I2 etc.), sisteme de laborator funcționale etc. (D1, D2 etc.) cursuri proprii pe Web, sisteme e-learning etc. (W1, W2 etc.), după caz, precum și alte lucrări (M1, M2 etc.) prin care se aduc contribuții la dezvoltarea activităților didactice/ profesionale.

	Capitol carte de specialitate publicată în editură din străinătate	Punctaj
Ca	Ca1 Loghin, C., Ciobanu, L., Ionesi, S.D., Loghin, E., Cristian, I., <i>Waterproof and Water Repellent Textiles and Clothing</i> , Editura Elsevier, ISBN: 978-0-08-101212-3, 2018, 22 pagini WOS:000488832600001	0,26
	Carte/ curs/ manual publicată în editură recunoscută CNCS (unic/ prim autor sau co-autor)	
	Ca2 Ionesi, S.D., <i>Materiale compozite cu ranforsări textile</i> , Editura Performantica, Iași, ISBN: 978-606685673-7, 2019, 201 pagini	10,05
	Ca3 Dulgheriu, I., Loghin, E.C., Ionesi, S.D., Gazea, A., Ghid de bune practici pentru susținerea mediului antreprenorial din România prin tehnici economice regionale, Editura Performantica, Iași, ISBN: 978-606-685-696-6, 2019, 391 pagini	4,88
I	Îndrumar/ culegere de probleme (publicat sau disponibil pe Web)	
	I1 Ciobanu, L., Ionesi, S.D., <i>Grafica Asistată de Calculator – Îndrumar de laborator</i> , Ed. Performantica, Iași, 2016, ISBN: 978-606-685-416-0, 148 pagini	2,96
	I2 Ionesi, S.D., Ursache, M, <i>Tehnologii Industriale - Tricoturi</i> – suport de laborator, 91 pagini http://www.moodle.tex.tuiasi.ro/course/category.php?id=223	1,82
	I3 Ionesi, S.D., <i>Bazele Proiectării Tehnologice Asistate de Calculator</i> , suport de laborator, 44 pagini http://www.moodle.tex.tuiasi.ro/course/category.php?id=223	1,76
D	Sisteme de laborator funcționale	
	Amenajare/ concepere lucrare nouă de laborator/ proiect/ simulare pe calculator/ studiu de caz	
	D2.1 Concepere a 4 lucrări de laborator la disciplina „ Grafica Asistată de Calculator, 2”	6
	D2.2 Concepere a 3 lucrări de laborator la disciplina „ Bazele proiectării tehnologice asistate de calculator”	4,5
	Contribuție la dotarea laboratoarelor, în valoare echivalentă cu 700 Euro	
	D3.1 Dotare Sală E4, Corp Tex 2 cu 15 calculatoare și cameră foto – Proiect ROSE 119/SGU/PV/II, valoare 49500 lei, echivalent cu 10599 euro pentru 4,67 lei/Euro	15.14
	D3.2 Dotarea cu tehnică de calcul și software în scop didactic – Donatie Icad3D+, nr.10034/16.06.2014, nr. Inventar 24134, valoarea 66628.50 lei, echivalent cu 15211 euro pentru 4,38 lei/Euro, contribuție 30% A.Mihai, 30% M. Costea, 30%B.Sarghie, 10% D. Ionesi	2.17

W	Suport de studiu/ autoinstruire pe Web pentru seminar, laborator, proiect (integral pentru o disciplină)	
	W1 Ionesi, S.D. , Ursache, M, <i>Tehnologii Industriale - Tricoturi</i> – suport de curs http://www.moodle.tex.tuiasi.ro/course/category.php?id=223	1
	W2 Ionesi, S.D. , Ursache, M, <i>Tehnologii Industriale - Tricoturi</i> – suport de laborator http://www.moodle.tex.tuiasi.ro/course/category.php?id=223	1
	W3 Ionesi, S.D. , Ciobanu, L., <i>Grafica Asistata de Calculator</i> – suport de curs http://www.moodle.tex.tuiasi.ro/course/category.php?id=223	1
	W4 Ciobanu, L., Ionesi, S.D. , <i>Grafica Asistata de Calculator</i> – Îndrumar de laborator http://www.moodle.tex.tuiasi.ro/course/category.php?id=223	1
	Suport de prezentare/instruire text/ video/ audio/ ppt a disciplinei	
	W5 Ionesi, S.D. , <i>Tehnologii Industriale - Tricoturi</i> , suport de curs http://www.moodle.tex.tuiasi.ro/course/category.php?id=223	1
	W6 Ionesi, S.D. , <i>Bazele Proiectării Tehnologice Asistate de Calculator</i> , suport de curs, laborator, test https://learning.tuiasi.ro	1

3^o Cărți/ capitole cărți de specialitate publicate în edituri recunoscute din țară sau din străinătate (Cb1, Cb2 etc.), articole/ studii publicate în reviste din țară/ străinătate, cu factor de impact/ indexate în BDI/ neindexate în BDI (R1, R2 etc.), brevete de invenție (B1, B2 etc.), creații artistice prezentate la manifestări recunoscute din țară/ străinătate (A1, A2 etc.), articole/ studii publicate în volumele manifestărilor științifice naționale/ internaționale indexate BDI/ neindexate BDI (V1, V2 etc.), după caz, precum și alte lucrări (N1, N2 etc.) prin care se aduc contribuții științifice la dezvoltarea domeniului.

R	Articol publicat în revistă cotate ISI, cu factor de impact	Punctaj
	R1 Santos, T.F., Santor, C.M.S., Aquino, M.S., Ionesi, S.D. , Medeiros, J.I., <i>Influence of silane coupling agent on shearthickening fluids (STF) for personal protection</i> , Journal of Materials Research and Technology, pag. 1-8, 2019 https://doi.org/10.1016/j.jmrt.2019.07.013 (Zona roșie)	1.2
	R2 Hinganu, M.V., Hinganu, D., Cozma, S.R., Asimionesei, C., Scutariu, I.A., Ionesi, S.D. , <i>Morphofunctional evaluation of buccopharyngeal space using three-dimensional cone-beam computed tomography (3D-CBCT)</i> , ANNALS OF ANATOMY-ANATOMISCHER ANZEIGER, Volume: 220 Pages: 1-8, Volume: 220 Pages: 1-8, DOI: 10.1016/j.aanat.2018.06.008, 2018 (Zona roșie)	1
	R3 Dulgheriu, I., Ionescu, I., Ionesi, S.D. , Dragomir, A., <i>Evaluation and calculation model for heat transfer equilibrium through clothing articles</i> , Industria Textila, Volume: 66, Issue: 2, pp. 59-66, ISSN 1453-5424, 2015 (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000354012500001	1.5
	R4 Ionesi, S.D. , Ciobanu, L., Ursache, M., <i>Mathematical correlation between section lines in 3D shapes and fashioning lines in 3D knitted fabrics</i> , Industria Textila, Volume: 66, Issue: 4, pp. 200-203, ISSN 1453-5424, 2015 (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000360875600005	2
	R5 Marin, E., Barbuta, M., Ciobanu, L., Ionesi, S.D. , Cioara, I., Dumitraș, C., <i>Study regarding the optimisation of the mechanical behaviour of glass fibre reinforced concrete</i> , Journal of Optoelectronics and Advanced Materials, Nr. 11-12, ISSN 1454-4164, 2014, (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000347510000031	1
	R6 Ionesi, S.D. , Fanguiero, R., Ciobanu, L., Dumitraș, C., Ursache, M., Dulgheriu, I., <i>Evaluation of impact behaviour of composite materials using Taguchi method</i> , Industria Textila, Volume: 65, Issue: 3, pp. 152-157, ISSN 1453-5424, 2014 (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000338170500006	1

R7 Vircan, A., Ionesi, S.D. , Mitu, S., Dabija, A., Capmare, L., <i>Interdependence between anthropometric parameters specific for the age group 7-10 years</i> , Revista Industria Textila, Nr. 4, pag. 188-194, ISSN 1222-5347, 2013 (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000323992600003	1.2
R8 Ionesi, S.D. , Dumitras, C., Ciobanu, L., Vircan, A., <i>Analysis of low velocity impact behaviour of aramid-linen fibre reinforced composites using Taguchi method</i> , Journal of Optoelectronics and Advanced Materials, Nr. 5- 6, pag. 544 – 550, ISSN 1454-4164, 2012 (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000306577500017	1.5
R9 Ciobanu, L., Ionesi, S.D. , Ciobanu, R., <i>Design of fashioning lines in 3D knitted fabrics</i> , Revista Industria Textila, Nr. 4, pag. 198-201, ISSN 1222-5347, 2011, (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000294657700006	2
R10 Dulgheriu, I., Matenciuc, C., Ionesi, S.D. , Moricz, J., <i>The optimisation of sealing parameters of assembling intended for products made of composite materials</i> , Revista Industria Textila, Nr. 4, ISSN 1222-5347, 2011, (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000294657700008	1.5
Articol publicat în revistă indexată în baze de date internaționale (BDI)	
R11 Ionesi, S.D. , Loghin, E.C., Ciobanu, L., Ionesu, I., Avadanei, M., <i>Simularea comportamentului la impact al materialelor compozite ranforsate cu structuri tip sandwich</i> , Buletinul AGIR, nr. 1/2019, ISSN 1224-7928, 2019	0.6
R12 Loghin, E., Topala, A., Avadanei, M., Dulgheriu, I., Ionesi, S.D. , Ionescu, I., <i>Reutilizarea deșeurilor textile în produse cu valoare adăugată</i> , Buletinul AGIR, nr. 1/2019, ISSN 1224-7928, 2019	0.5
R13 Hristian, L., Ostafe, M., Vilcu, C., Dulgheriu, I., Ionesi, S.D. , <i>Study of the influence of the factors on the fabrics quality using method of principal components analysis</i> , Buletinul AGIR, Nr. 1/2018, pp 156-163, 2018	0.6
R14 Ursache, M., Ionesi, S.D. , Erasmus+ project: <i>Textile and clothing knowledge alliance. Future textile and clothing managers for export, marketing, innovation, sustainability and entrepreneurship oriented companies - TECLO</i> , Buletinul AGIR, Supliment 3/2016, pag. 103-107, ISSN 1224-7928, 2016	1.5
R15 Ionesi, S.D. , Ciobanu, L., Dulgheriu, I., Loghin, E.C., <i>Studiu comparativ între firele tehnice sintetice si naturale</i> , Buletinul AGIR, Supliment 3/2015, pag. 41-44, ISSN 1224-7928, 2015	0.75
R16 Ciobanu, L., Ionesi, S.D. , Loghin, E.C., Dulgheriu, I., <i>Studiu practic privind prelucrabilitatea firelor de inalta performanta</i> , Buletinul AGIR, Supliment 3/2015, pag. 45-49, ISSN 1224-7928, 2015	0.75
R17 Ionesi, S.D. , Dumitras, C., Ciobanu, L., Vircan, A., <i>Development of advanced 3D composite materials reinforced with knitted fabrics</i> , Buletinul AGIR, Progresul tehnologic – Rezultat al cercetari editia a 7-a, pag. 110-114 2012, (Indexată în Index Copernicus International, Academic Keys, getCITED)	0.75
R18 Vircan, A., Ionesi, S.D. , Dulgheriu, I., Mitu, S., <i>Statistical processing of bi-dimensional anthropometric parameters corresponding main young pupils</i> , AGIR, nr. 2/2012, pag. 149-152, ISSN 1224-7928, 2012, (Indexată în Index Copernicus International, Academic Keys, getCITED)	0.75
R19 Ionesi, S.D. , Ciobanu, R., Dan, D., Budulan, C., <i>3D knitted fabrics with technical application</i> , AGIR, nr. 4 octombrie – decembrie 2010, ISSN 1224-7928, 2010, (Indexată în Index Copernicus International, Academic Keys, getCITED)	0.75
Articol/studiu publicat în revistă de specialitate neindexată în baze de date	
R20 Ciobanu, L., Ionesi, S.D. , Sarghie, B., <i>Practical Aspects Regarding the Knitting of Glass Fibre</i> , Buletinul Institutului Politehnic din Iași, fascicula 4, pag. 39 - 47, 2013	0.33
R21 Ionesi, S.D. , Dumitras, C., Ciobanu, L., <i>Modelling the low velocity impact of composites reinforced with 3D knitted sandwich</i> , Productica Scientific Session, 24-26 may 2012, Bucuresti, ISSN 2067-2160, pag. 191-196, 2012	0.33
R22 Ionesi, S.D. , Vircan, A., Dulgheriu, I., <i>Considerations regarding the control of fvf of composite materials reinforced with sandwich knitted fabrics</i> , Buletinul Institutului Politehnic din Iași, fascicula 1-4, pag. 69-74, 2012	0.33
R23 Ionesi, S.D. , Ciobanu, R., Vircan, A., Blaga, M., Budulan, C., <i>Three - dimensional knitted fabric with technical destination</i> , Buletinul Institutului Politehnic din Iași, Sectia Textile – Pielarie, Fasc. 3, pag. 29-37, 2010	0.2

B	Brevet de invenție acordat în țară	
	B1 Produs de îmbracaminte ortopedic, din tricot, pentru imobilizarea membrelor superioare, Autori: Ciobanu, L., Cretu, M., Ciobanu, A.R., Ionesi, S.D. , numar: RO 127371A2	1
V	Articol/studiu publicat în volumul unei manifestări științifice indexate ISI Proceedings	
	V1 Ionesi, S.D. , Ciobanu, L., Avadanei, M., Ursache, M., Loghin, E., <i>Interactive Application for Knitted Structures Based on 3D Printed Macromodels</i> , 15th International Scientific Conference on eLearning and Software for Education (eLSE) - New Technologies and Redesigning Learning Spaces, Bucharest, ROMANIA, APR 11-12, 2019 WOS:000473324500057	0.8
	V2 Avadanei, M., Ionescu, I., Loghin, E.C., Dulgheriu, I., Ionesi, S.D. , Ursache, M., <i>Drawing Technical Sketches of Model Garments by Using Specialised Software</i> , 15th International Scientific Conference on eLearning and Software for Education (eLSE) - New Technologies and Redesigning Learning Spaces, Bucharest, ROMANIA, APR 11-12, 2019 WOS:000473324500048	0.66
	V3 Dulgheriu, I., Ionescu, I., Avadanei, M., Ionesi, S.D. , <i>The Analysis of the Interaction of Working Bodies Through Studying the Cyclorama of the Sewing Machine</i> , 15th International Scientific Conference on eLearning and Software for Education (eLSE) - New Technologies and Redesigning Learning Spaces, Bucharest, ROMANIA, APR 11-12, 2019 WOS:000473324500055	1
	V4 Avadanei, M., Loghin, E.C., Ionescu, I., Ursache, M., Ionesi, S.D. , Dulgheriu, I., <i>A Comparative e-Demonstration of Using Advanced Construction Techniques for Developing Patterns of Flexible Garments for Women</i> , eLearning & Software for Education, Vol. 3, p118-125. 8p., 2018 WOS:000467471000016	0.66
	V5 Avadanei, M., Loghin, E.C., Ionescu, I., Ionesi, S.D. , Dulgheriu, I., <i>E-training tutorial for the enhancement of the clothing designer technical skills</i> , The 13th International Conference on Virtual Learning ICVL 2018, 2018, Bucharest, Romania, pp. 349 - 354, ISSN: 1844-8933 WOS:000471080200053	0.8
	V6 Ursache, M., Avadanei, M.L., Ionesi, S.D. , Loghin, E., <i>Education - employment partnership for VET in the fashion sector</i> , 17th AUTEX World Textile Conference 2017, 2017, Materials Science and Engineering 254 (2017) 222007 doi:10.1088/1757-899X/254/22/222007 WOS:000417214900266	1
	V7 Ursache, M., Avadanei, M.L., Ciobanu, L., Loghin, M.C., Ionesi, S.D. , Loghin, E., <i>Developing innovative training protocol for export personnel in the fashion industries through "Extro Skills" project</i> , 17th AUTEX World Textile Conference 2017, 2017, Materials Science and Engineering 254 (2017) 222007 doi:10.1088/1757-899X/254/22/222007 WOS:000417214900267	0.66
	V8 Avadanei, M.L., Loghin, E.C., Ionesi, S.D. , Dulgheriu, I., <i>Designing customized products by combining different pieces from a library</i> , The 12th International Conference on Virtual Learning ICVL 2017, 2017, Bucharest, Romania, pp. 342 - 349, ISSN: 1844-8933, pp WOS:000419928200048	1
	V9 Ursache, M., Dan, D., Ionesi, S.D. , Ciobanu, L., Rusu, B., Loghin, E.C., Avadanei, M., <i>The Use Of Massive Open Online Courses (Moocs) In Textile Education</i> , Proceedings of the 12th International Scientific Conference "eLearning and Software for Education" Bucharest, April 21 - 22, ISSN 2066-026X, 2016, (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000385397100079	0.57
	V10 Ciobanu, L., Ursache, M., Ionesi, S.D. , <i>E-Learning Application for Teaching Knitting Engineering</i> , Proceedings of the 11th International Scientific Conference "eLearning and Software for Education" Bucharest, April 23 - 24, ISSN 2066-026X, 2015, (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000384471300083	1.33

V11 Ursache, M., Dan, D., Ionesi, S.D. , <i>Game Based Learning In Textile Engineering Education</i> , Proceedings of the 11th International Scientific Conference "eLearning and Software for Education" Bucharest, April 23 - 24, ISSN 2066-026X, 2015, (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000384471300093	1.33
V12 Ionesi, S.D. , Ciobanu, L., Dulgheriu, I., <i>E-learning instruments used to simulate the mechanisms of a sewing machine</i> , Proceedings of the 10th International Scientific Conference "eLearning and Software for Education" Bucharest, April 24 - 25, ISSN 2066-026X, 2014, (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000357200600055	1.33
V13 Ionesi, S.D. , Ciobanu, L., Sarghie, B., <i>E-learning application for a better understanding of shoes 3D modeling</i> , Proceedings of the 10th International Scientific Conference "eLearning and Software for Education" Bucharest, April 24 - 25, ISSN 2066-026X, 2014, (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000357200600056	1.33
V14 Avadanei, M., Ionescu, I., Ionesi, S.D. , Dulgheriu, I., <i>E-learning tools for teaching clothing pattern design</i> , Proceedings of the 10th International Scientific Conference "eLearning and Software for Education" Bucharest, April 24 - 25, ISSN 2066-026X, 2014, (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000357200600042	1
V15 Ionesi, S.D. , Ursache, M., Ciobanu, L., <i>Interactive application for the simulation of needle trajectory in a knitting system</i> , Proceedings of the 9th International Scientific Conference "eLearning and Software for Education" Bucharest, April 25 - 26, 2013, ISSN 2066 - 8821, (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000328100900074	1.33
V16 Ionesi, S.D. , Fanguero, R., Ciobanu, L., Budulan, C., <i>Practical aspects regarding the production of composite materials with 3D textile reinforcements</i> , The 16th International Conference MODTECH 2012, 24-26 mai, Sinaia, Romania, pp. 477-480, ISSN 2069-6736, 2012, (Indexată ISI Proceedings) WOS:000392261800120	1
V17 Blaga, M., Dan, D., Ciobanu, R., Ionesi, S.D. , <i>Interactive application for computer aided design of 3d knitted fabrics</i> , 7th International Scientific Conference eLSE, ISSN 2066-026X, 2011, (indexată ISI Thomson, Web of Science) WOS:000299797600067	1
Articol/studiu publicat în volumul unei manifestări științifice neindexate în baze de date	
V18 Ionesi, S.D. , Ciobanu, L., Ursache, M., Dulgheriu, I., Loghin, E.C., <i>The influence of in-lay yarns on impact behavior of weft knitted fabrics reinforced composites</i> , The 17-th Romanian Textiles and Leather Conference CORTEP, 8-10 Nov. 2018, Iasi, Romania	
V19 Ciobanu, L., Ionesi, S.D. , Ursache, M., Piroi, C., Ciornei, F., Alaci, S., <i>Experimental research regarding the impact behaviour of composites reinforced with knitted fabrics and glass fibre</i> , The 17-th Romanian Textiles and Leather Conference CORTEP, 8-10 Nov. 2018, Iasi, Romania	
V20 Ionesi, S.D. , Ciobanu, L., Ursache, M., Loghin, E.C., Dulgheriu, I., <i>Modelling the impact behaviour of composites materials using FEM</i> , 16th Romanian Textiles and Leather Conference – CORTEP 2016, 27 - 29 October, 2016, Iasi, Romania, ISBN 2285-5378	0.2
V21 Ciobanu, L., Ionesi, S.D. , Cristian, I., <i>Investigation regarding the influence of the fabric characteristics on VARTM efficiency for textile composites</i> , 16th Romanian Textiles and Leather Conference – CORTEP 2016, 27 - 29 October, 2016, Iasi, Romania, ISBN 2285-5378	0.33
V22 Ursache, M., Ionesi, S.D. , Loghin, M.C., <i>Modelling The Fabric Characteristics Of Double Layer Knitted Fabrics With In-Lay Yarns Using Taguchi Aproach</i> , 15th AUTEX World Textile Conference 2015 June10-12, 2015, Bucharest, ROMANIA	0.33
V23 Ciobanu, L., Ionesi, S.D. , Loghin, E.C., <i>Comparative study regarding the stitch length f weft knitted fabrics</i> , 15th AUTEX World Textile Conference 2015 June10-12, 2015, Bucharest, ROMANIA	0.33
V24 Ursache, M., Ionesi, S.D. , Dan, D., <i>Using games as teaching and learning tools in engineering education – a case study</i> , XIII th International Izmir Textile and Apparel Symposium, April 2-5, pag. 323-326, ISBN 978-605-338-043-6, 2014	0.33

V25 Ionesi, S.D. , Ciobanu, L., Ursache, M., <i>Mathematical correlation between section lines in 3D shapes and fashioning lines in 3D knitted fabrics</i> , 15th Romanian Textiles and Leather Conference – CORTEP 2014, 4 - 6 September 2014, Poiana Braşov, Romania, pp. 362-367, ISBN 2285-5378	0.33
V26 Ciobanu, L., Ionesi, S.D. , <i>Interactive application for the simulation of the sewing machine mechanisms</i> , 15th Romanian Textiles and Leather Conference – CORTEP 2014, 4 - 6 September 2014, Poiana Braşov, Romania, pp. 658-688, ISBN 2285-5378	0.5
V27 Ionesi, S.D. , Ciobanu, L., Ursache, M., <i>E-learning instruments used for explaining fundamentals of the knitting cycle</i> , International Symposium in Knitting and Apparel - ISKA 2013 Iasi, June 21– 22, 2013, ISSN 2069 – 1564, pag. 394-397, 2013 (Indexata in Google Scholar)	0.33
V28 Ionesi, S.D. , Ciobanu, L., <i>Evaluation of tensile behaviour of raw materials used for composites reinforcement</i> , International Symposium in Knitting and Apparel - ISKA 2013 Iasi, June 21– 22, 2013, ISSN 2069 – 1564, pag. 62-67, 2013 (Indexata in Google Scholar)	0.5
V29 Ionesi, S.D. , Fangueiro, R., Ciobanu, L., Dumitras, C., Budulan, C., <i>Evaluation of Impact Behaviour of Composite Materials using Taguchi Method</i> , 14 th Romanian Textiles and Leather Conference – CORTEP 2012 Sinaia, 6 - 8 September 2012, pag. 179-184, 2012	0.2
V30 Vircan, A., Ionesi, S.D. , Mitu, S., Capmare, L., <i>Bi-dimensional statistical analyse of main anthropometric parameters specific to primary school childrens</i> , 14 th Romanian Textiles and Leather Conference – CORTEP 2012, 6-8 September, ISBN 978 973 730 962 4, pag. 436-441, 2012	0.25
V31 Ionesi, S.D. , Ciobanu, L., Dulgheriu, I., <i>Possibilities Of Controlling The Fvf Of Composite Materials Reinforced With Sandwich Knitted Fabrics</i> , 5th TEXTECH International Conference Bucharest, Romania, October 18-19, 2012, pp. 88-96	0.33
V32 Ciobanu, L., Ionesi, S.D. , <i>Practical Aspects Regarding The Knitting Of Glass Fibre</i> , 5th TEXTECH International Conference Bucharest, Romania, October 18-19, 2012, pp. 210-216	0.5
V33 Ionesi, S.D. , Fangueiro, R., Ciobanu, L., Vircan, A., Budulan, C., <i>Shape Modeling of 3D Knitted Fabrics</i> , 46 th International Congress IFKT, 6 - 8 September 2012, Sinaia, Romania, pag. 926-93, 2012, (Indexată în Google Scholar)	0.2
V34 Ionesi, S.D. , Ciobanu, R., Ciobanu, L., Budulan, C., <i>Developments of 3D knitted fabrics</i> , 17 th International Conference, STRUTEX 2010, Technical University of Liberec, Republica Ceha, ISBN 978-80-7372-664-53, 2010, lucrările extinse publicate pe CD, (Indexată în Google Scholar)	0.25
V35 Ciobanu, R., Ionesi, S.D. , Budulan, C., <i>Protective gloves against mechanical hazard</i> , World Journal of Engineering, Issue Vol. 2, Sun Light Publishing, Toronto, Canada, 2010, ISSN 1708-5284	0.33
V36 Ionesi, S.D. , Ciobanu, R., Blaga, M., Budulan, C., <i>Multiaxial warp knitted preforms for composite materials</i> , International Symposium in Knitting and Apparel – Textile of the Future, ISKA 2010, Universitatea Tehnica “Gheorghe Asachi” Iasi, ISSN 2069-1564, 2010, lucrările extinse publicate pe CD	0.25
V37 Ciobanu, R., Ionesi, S.D. , Budulan, C., <i>Double-layered knitted glove</i> , International Symposium in Knitting and Apparel – Textile of the Future, ISKA 2010, Universitatea Tehnica “Gheorghe Asachi” Iasi, ISSN 2069-1564, 2010, lucrările extinse publicate pe CD	0.33
V38 Ionesi, S.D. , Ciobanu, R., Blaga, M., Budulan, C., <i>Knitted Preforms For Composites Materials</i> , 7th International Conference - TEXSCI 2010, September 6-8, Liberec, Czech Republic, 2010	0.25
V39 Ionesi, S.D. , Ciobanu, R., Vircan, A., Blaga, M., Budulan, C., <i>3D knitted fabrics with technical destinations</i> , Simpozionul anual al specialistilor din industria tricotaje-confectii, Iasi, 4-5 Decembrie 2009, Universitatea Tehnica “Gheorghe Asachi” din Iasi, Romania, ISBN 978-973-730-659-3, 2009, lucrările extinse publicate pe CD	0.2
V40 Ciobanu, R., Ionesi, S.D. , Blaga, M., Budulan, C., <i>Research regarding the designing of knitted panels with contoured edges</i> , Simpozionul anual al specialistilor din industria tricotaje-confectii, Iasi, 4-5 Decembrie 2009, Universitatea Tehnica “Gheorghe Asachi” din Iasi, Romania, ISBN 978-973-730-659-3, 2009, lucrările extinse publicate pe CD	0.25

4. Proiecte de cercetare-dezvoltare (P1, P2 etc.) pe bază de contract/ grant, precum și alte lucrări de cercetare-dezvoltare (F1, F2 etc.), după caz, prin care se *aduc contribuții la dezvoltarea mediului educațional/ cultural/ economic/ social etc.*

	Proiecte/ Contracte/ Granturi de cercetare-dezvoltare câștigate prin competiție internațională	Punctaj
P	P1 COST CA17107 - European Network to connect research and innovation efforts on advanced Smart Textiles, European Cooperation in Science & Technology, 1 Euro = 4.65 lei Beneficiar TULasi – DIMA, 2018-2022 – Responsabil național	
	P2 TECLO - Textile and Clothing Knowledge Alliance. Future textile and clothing managers for export, marketing, innovation, sustainability and entrepreneurship oriented companies, 554167-EPP-1-2014-1-IT-EPPKA2-KA, 2014-2016, 1 Euro = 4.3845 lei, Beneficiar TULasi – ASITEX, 2014-2026, Valoarea proiectului 80740.56 RON, 18.415 EURO, Responsabil partener	
	Proiecte/ Contracte/ Granturi de cercetare-dezvoltare câștigate prin competiție națională sau încheiate cu institute de cercetare, companii, regii, societăți comerciale	
	P3 Școala de vară Junior Designer – CREATIVE, 119/SGU/PV/II, Program ROSE-SGU(PV)-MEN, 1 Euro = 4.67 lei, Beneficiar TULasi – DIMA, 2018-2021, Valoarea proiectului 552597 RON, 118326 EURO, Director proiect	
	P4 Concurs Național Junior Designer, Primăria Municipiului Iași, Beneficiar ASITEX, Director proiect, 2019	
	P5 Concurs Național Junior Designer, Primăria Municipiului Iași, Beneficiar ASITEX, Director proiect, 2018	
	P6 Be fashion, BE you, BE 100!, Ministerul Culturii și Identității Naționale, Responsabil partener FTPMI, 2018	
	P7 Open doors for jobs, Ministerul Tineretului și Sportului, Beneficiar ASTIP Iași, Responsabil partener FTPMI, 2017	
	P8 Antreprenariat politehnist, Ministerul Tineretului și Sportului, Beneficiar ASTIP Iași, Responsabil partener FTPMI, 2016	
	P9 1st JOB- stagii de internship, Ministerul Tineretului și Sportului, Beneficiar TULasi-FTPMI, 2014	
	P10 Toolkit – pentru viitorii ingineri-manageri, Consiliul Județean Iași, Beneficiar ASTIP Iași, Responsabil partener ASITEX, 2013	

Data: 09.01.2020

Candidat,
Șef lucrări dr. ing. Savin Dorin Ionesi