

Premii și medalii acordate pentru activități de cercetare
2016-2020

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
1	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 41201, pentru articolul "Resistance switching in large-area vertical junctions of the molecular spin crossover complex [Fe(HB(tz)(3))(2)]: ON/OFF ratios and device stability"	Rotaru Aurelian	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824946-precisi_2020_lista-1_partial-1_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
2	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 40886, pentru articolul "Varistor and electrical properties of MgO center dot(Fe2O3)(1-x)(Bi2O3)(x) ceramics"	Rotaru Aurelian	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824946-precisi_2020_lista-1_partial-1_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
3	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 41588, pentru articolul "Water Quality Index of Suceava River in Suceava City Metropolitan Area"	Briciu Andrei-Emil, Graur Adrian, Oprea Dinu	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824946-precisi_2020_lista-1_partial-1_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
4	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 41739, pentru articolul "Timing Comparison of the Real-Time Operating Systems for Small Microcontrollers"	Ungurean Ioan	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824946-precisi_2020_lista-1_partial-1_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
5	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 41864, pentru articolul "Iron(ii) coordination pyrazole complexes with aromatic sulfonate ligands: the role of ether"	Rotaru Aurelian	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824946-precisi_2020_lista-1_partial-1_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
6	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 42243, pentru articolul "Spin crossover in 2D iron(ii) phthalazine cyanometallic complexes"	Rotaru Aurelian, Shova Sergiu	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824946-precisi_2020_lista-1_partial-1_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
7	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 42257, pentru articolul "Noise Resilient Outdoor Traffic Light Visible Light Communications System Based on Logarithmic Transimpedance Circuit: Experimental Demonstration of a 50 m Reliable Link in Direct Sun Exposure"	Avatamanitei Sebastian-Andrei, Alin Mihai Cailean, Done Adrian, Dimian Mihai, Prelipcean Marius	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824946-precisi_2020_lista-1_partial-1_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
8	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 43550, pentru articolul "Ligand substitution effects on the charge transport properties of the spin crossover complex [Fe(Htrz)(1+yx)(trz)(2-y)(NH(2)trz)(x)](BF4)y center dot nH(2)O"	Rotaru Aurelian, Bas (Lupu) Simona Lacramioara, Soroceanu Ion, Rusu Ionela	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824384-precisi_2020_lista-1_partial-2_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
9	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 44162, pentru articolul "Active Control Parameters Monitoring for Freight Trains, Using Wireless Sensor Network Platform and Internet of Things"	Geman Oana, Balas Valentina, Brezulanu Adrian, Hagan Marius, Aghion Cristian, Chiuchiusan Iuliana, Balan Alexandra, Balan Doru	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824384-precisi_2020_lista-1_partial-2_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
10	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 44186, pentru articolul "Design and Intensive Experimental Evaluation of an Enhanced Visible Light Communication System for Automotive Applications"	Avatamanitei Sebastian-Andrei, Alin Mihai Cailean, Done Adrian, Dimian Mihai, Popa Valentin, Prelicean Marius	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824384-precisi_2020_lista-1_partial-2_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
11	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 42992, pentru articolul "Changes in the Water Temperature of Rivers Impacted by the Urban Heat Island: Case Study of Suceava City"	Briciu Andrei-Emil, Mihăilă Dumitru, Graur Adrian, Oprea Dinu, Prisacariu Alin, Bistricean Petrut Ionel	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824384-precisi_2020_lista-1_partial-2_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
12	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 45067, pentru articolul "Environmental impact assessment of green energy systems for power supply of electric vehicle charging station"	Felseghi Raluca Andreea, Filote Constantin, RĂBOACĂ Maria Simona, Ioan Aschilean	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824947-precisi_2020_lista-1_partial-3_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
13	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 45288, pentru articolul "Unsupervised Clustering for Hyperspectral Images"	Bilius Laura-Bianca, Pentiu Stefan-Gheorghe	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824947-precisi_2020_lista-1_partial-3_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
14	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 46080, pentru articolul "Omnis Praedictio: Estimating the full spectrum of human performance with stroke gestures"	Vatavu Radu-Daniel	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824947-precisi_2020_lista-1_partial-3_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
15	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 46215, pentru articolul "LoRa Traffic Generator Based on Software Defined Radio Technology for LoRa Modulation Orthogonality Analysis: Empirical and Experimental Evaluation"	Lavric Alexandru, Popa Valentin, Coca Eugen, Adrian Ioan Petrariu	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824947-precisi_2020_lista-1_partial-3_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
16	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 46217, pentru articolul "Detecting Keratoconus From Corneal Imaging Data Using Machine Learning"	Lavric Alexandru, Popa Valentin	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824947-precisi_2020_lista-1_partial-3_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
17	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 47182, pentru articolul "Dielectric properties of solution-processed BaTiO ₃ -styrene butadiene styrene nanocomposite films"	Rotaru Aurelian, Bas Alin Ciprian, Caruntu Gabriel, Caruntu Gabriela	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824947-precisi_2020_lista-1_partial-3_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
18	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 49411, pentru articolul "Periodic boundary value problems involving Stieltjes derivatives, sesiunea articole, revista Journal of Fixed Point Theory and Applications"	Satco Bianca	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824952-precisi_lista-2_rezultate-eligibilitate_articole-2020_10.12.2020.pdf

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
19	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 49804, pentru articolul "Dynamic scheduler implementation used for load distribution between hardware accelerators (RTL) and software tasks (CPU) in heterogeneous systems"	Tanase Cristian Andy	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824952-precisi_lista-2_rezultate-eligibilitate_articole-2020_10.12.2020.pdf
20	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 49906, pentru articolul "Measure Differential Inclusions: Existence Results and Minimum Problems"	Satco Bianca	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824952-precisi_lista-2_rezultate-eligibilitate_articole-2020_10.12.2020.pdf
21	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 50042, pentru articolul "A New Adaptive Spatial Filtering Method in the Wavelet Domain for Medical Images"	RĂBOACĂ Maria Simona, Catalin Dumitrescu, Manta Ioana, Filote Constantin	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824952-precisi_lista-2_rezultate-eligibilitate_articole-2020_10.12.2020.pdf
22	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 50763, pentru articolul "Traffic Flow Density Model and Dynamic Traffic Congestion Model Simulation Based on Practice Case with Vehicle Network and System Traffic Intelligent Communication"	Zadobrischi Eduard, Cosovanu Lucian-Mihai, Dimian Mihai	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824951-precisi_lista-3_rezultate-eligibilitate_articole-2020_10.12.2020.pdf
23	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 44705, pentru articolul "Technical and Economic Assessment of MicroCogeneration Systems for Residential Applications"	Atănăsoae Pavel	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824384-precisi_lista-1_partial-2_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf
24	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020-46221, pentru articolul "KeratoDetect: keratoconus detection algorithm using convolutional neural networks"	Lavric Alexandru, Popa Valentin	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824269-precisi_lista-1_partial-3_rezultate-eligibilitate_articole-2019_.pdf
25	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 43202, pentru articolul "Broad-Band Dielectric Spectroscopy Reveals Peak Values of Conductivity and Permittivity Switching upon Spin Crossover"	Rotaru Aurelian, Soroceanu Ion, Coca Eugen, Graur Adrian	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824824-precisi_lista-1_partial-2_rezultate-eligibilitate_articole-2019_.pdf
26	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 42104, pentru articolul "A Methodology for the Fast Comparison of Streamwater Diurnal Cycles at Two Monitoring Point"	Briciu Andrei-Emil, Graur Adrian, Oprea Dinu, Filote Constantin	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-821090-precisi_lista-1_partial_rezultate-eligibilitate_articole-2019_30.pdf

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
27	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1-PRECISI-2020-44744, pentru articolul "Development and quality evaluation of gluten-free pasta with grape peels and whey powders"	Mădălina Ungureanu-Iuga, Mihai Dimian, Silvia Mironcusa	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824384-precisi_2020_lista-1_partial-2_verificare-eligibilitate-an-2020_.pdf?&wtok=&wtkps=XU5LboMwEL2L1w11mE7sDJueoKrUE7gMRQ4mpBjiVBF3r00r9bOaN++nZ1nzLTCyCk5UHZgShFcf9celj3YeyLr+oTfzsZ+8yKL3dDycRus73Mm8oHnfwT7q4xVzGFif5fCtWBN/gcVa1Tcptk4fft/16N1Ae6nXdNjQSMkVIuUyzEjmfnl/uUZeVqUxJZitN0R/mrgIgbED4mkBb6ulfBkpWf41pWmwzWISGURbfFuPUFUv75kIjri4NhZ2ml0zelWvnw==&wchk=8ef19789ab7cbab2d5a6947e348fbc2c07a29e38
28	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 52423, pentru articolul "Efficient Unsupervised Classification of Hyperspectral Images Using Voronoi Diagrams and Strong Patterns"	Bilius Laura-Bianca, Pentiuc Stefan-Gheorghe	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824546-precisi_lista-7_rezultate-eligibilitate_articole-2020_18.12.2020.pdf?&wtok=&wtkps=XU5LboMwEL2L1wlh7IzsDJueoKrUEyDGYFckRDaENhF3j21V6mc1b95PryVNj0iKRPQsmkiYIKDXsxl6aYH1B399mwa7/Z4DJe1847dTVk37KF317C0eycDYshhIOHzlSQQvsHLLJo2KY8in38/yevJQH1qtq1s6DhmChXmMk2C+Xp5ez8oXU5jTY2mlKboD7OTAKgAFKgyAUvq9V8GahJ/jWnaajNQCZ0nXkZbTWGoFtv72LGvbt6uVRtm302jALyn&wchk=d9cf62f4fe7b90516e8ddc06ea8560d9afb66674
29	2020	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2020- 52251, pentru articolul " A Software Architecture for the Industrial Internet of Things—A Conceptual Model"	Ungurean Ioan, Gaitan Nicoleta-Cristina	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-824515-precisi_lista-6_rezultate-eligibilitate_articole-2020_18.12.2020.pdf
30	2020	Best Paper Honorable Mention Award pentru articolul "Conceptualizing Augmented Reality Television for the Living Room"	Radu-Daniel Vatavu, Pejman Saeghe, Teresa Chambel, Vinoba Vinayagamoorthy, Marian Florin Ursu	ACM / IMX '20, the ACM International Conference on Interactive Media Experiences , https://imx.acm.org/2020/
31	2020	Medalia de aur – Automatic control system	SABADAȘ Anna, PIANÎH Alexei, PAVĂL Mihaela, POCRIȘ Marcel	International Exhibition INVENTCOR, Hunedoara
32	2020	Medalia de aur – Device for continuous skeletal traction	CENUȘĂ Mihai, SABADAȘ Anna, PIANÎH Alexei, GROSU Oana Vasilica	International Exhibition INVENTCOR, Hunedoara
33	2020	Medalia de aur - Vibromotor	GROSU Oana Vasilica, TOADER Eusebiu Vasile, CERNUȘCĂ Dumitru, POIENAR Mihaela	International Exhibition INVENTCOR, Hunedoara
34	2020	Medalia de aur - Clutch-type thermocouple	CERNUȘCĂ Dumitru, GROSU Oana Vasilica, TOADER Eusebiu Vasile, BEJINARIU Ciprian	International Exhibition INVENTCOR, Hunedoara
35	2020	Medalie de argint - System for monitoring the activity of a person in the office	MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin, GROSU Oana, POCRIȘ Marcel, TOADER V. Eusebiu, MEDRIHAN Nicolae	International Exhibition INVENTCOR, Hunedoara

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
36	2020	Medalie de aur - Automatic command control system	TOADER V. Eusebiu, POIENAR Mihaela, MILICI Mariana Rodica, RAȚĂ Gabriela, PRODAN Cristina, VLAD Valentin, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin	International Invention & Design EXPO
37	2020	Medalie de bronz - Automatic ice remover device for aerial power lines	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu-Dan, GRAUR Adrian, UNGUREANU Constantin, ATĂNĂSOAE Pavel, BOBRIC Crenguța-Elena, POPA Cezar-Dumitru	International Warsaw Invention Show
38	2020	Medalie de argint - Device for continuous skeletal traction	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu, RAȚĂ Mihai, IRIMIA Daniela, PENTIUC Radu-Dumitru, LUPU Elena, AFANASOV Ciprian	International Warsaw Invention Show
39	2020	Platinum award – acordat Universității Ștefan cel Mare Suceava pentru întreaga activitate în inventică	Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava	International Invention Show, Zagreb, Croatia
40	2020	Medalie de aur - Automatic command control system	TOADER V. Eusebiu, POIENAR Mihaela, MILICI Mariana Rodica, RAȚĂ Gabriela, PRODAN Cristina, VLAD Valentin, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin	International Invention Show, Zagreb, Croatia
41	2020	Medalie de aur - System for monitoring the activity of a person in the office	MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin, GROSU Oana, POCRIȘ Marcel, TOADER V. Eusebiu, MEDRIHAN Nicolae	International Invention Show, Zagreb, Croatia
42	2020	Medalie de aur - Automatic ice remover device for aerial power lines	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu-Dan, GRAUR Adrian, UNGUREANU Constantin, ATĂNĂSOAE Pavel, BOBRIC Crenguța-Elena, POPA Cezar-Dumitru	International Invention Show, Zagreb, Croatia, https://inova-croatia.com/en/product-detail/automatic-ice-remover-device-for-aerial-power-lines/
43	2020	Medalie de aur - Device for continuous skeletal traction	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu, RAȚĂ Mihai, IRIMIA Daniela, PENTIUC Radu-Dumitru, LUPU Elena, AFANASOV Ciprian	International Invention Show, Zagreb, Croatia, https://inova-croatia.com/en/product-detail/device-for-continuous-skeletal-traction/
44	2020	Diploma de excelență și medalie de aur – Dispozitiv pentru tractiunea continuă scheletică	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu, RAȚĂ Mihai, IRIMIA Daniela, PENTIUC Radu-Dumitru, LUPU Elena, AFANASOV Ciprian	Salonul Internațional al cercetării Științifice, Inovării și Inventicii ProInvent, Cluj Napoca
45	2020	Diploma de excelență și medalie de aur – Dispozitiv automat de deschicuire a liniilor electrice aeriene	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu-Dan, GRAUR Adrian, UNGUREANU Constantin, ATĂNĂSOAE Pavel, BOBRIC Crenguța-Elena, POPA Cezar-Dumitru	Salonul Internațional al cercetării Științifice, Inovării și Inventicii ProInvent, Cluj Napoca
46	2020	Diploma de excelență și medalie de aur – Sistem automat de control al comenzilor	TOADER V. Eusebiu, POIENAR Mihaela, MILICI Mariana Rodica, RAȚĂ Gabriela, PRODAN Cristina, VLAD Valentin, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin	Salonul Internațional al cercetării Științifice, Inovării și Inventicii ProInvent, Cluj Napoca

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
47	2020	Diploma de excelență și medalie de aur – Sistem de monitorizare a activității unei persoane la birou	MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin, GROSU Oana, POCRIȘ Marcel, TOADER V. Eusebiu, MEDRIHAN Nicolae	Salonul Internațional al cercetării Științifice, Inovării și Inventicii ProInvent, Cluj Napoca
48	2020	Medalie de argint - Automatic command control system	TOADER V. Eusebiu, POIENAR Mihaela, MILICI Mariana Rodica, RAȚĂ Gabriela, PRODAN Cristina, VLAD Valentin, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin	13th International Fair and Competition INTARG® 2020, Katowice, Polonia, https://www.intarg.haller.pl/wynalazek,w42.php
49	2020	Medalie de aur - System for monitoring the activity of a person in the office	MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin, GROSU Oana, POCRIȘ Marcel, TOADER V. Eusebiu, MEDRIHAN Nicolae	13th International Fair and Competition INTARG® 2020, Katowice, Polonia, https://www.intarg.haller.pl/wynalazek,w43.php
50	2020	Medalie de aur - Automatic ice remover device for aerial power lines	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu-Dan, GRAUR Adrian, UNGUREANU Constantin, ATĂNĂSOAE Pavel, BOBRIC Crenguța-Elena, POPA Cezar-Dumitru	13th International Fair and Competition INTARG® 2020, Katowice, Polonia, https://www.intarg.haller.pl/wynalazek,w41.php
51	2020	Medalie de aur - Device for continuous skeletal traction	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu, RAȚĂ Mihai, IRIMIA Daniela, PENTIUC Radu-Dumitru, LUPU Elena, AFANASOV Ciprian	13th International Fair and Competition INTARG® 2020, Katowice, Polonia, https://www.intarg.haller.pl/wynalazek,w40.php
52	2020	Medalia de aur a Universității Tehnice din Cluj-Napoca - Vibromotor	Oana Vasilica GROSU, Eusebiu Vasile TOADER, Dumitru CERNUȘCĂ, Mihaela POIENAR	Salonul Internațional al Inovării și cercetării Științifice Studențești Cadet Inova
53	2020	Premiul Societăților comerciale Cadet Inova 2020 - Vibromotor	Oana Vasilica GROSU, Eusebiu Vasile TOADER, Dumitru CERNUȘCĂ, Mihaela POIENAR	Salonul Internațional al Inovării și cercetării Științifice Studențești Cadet Inova
54	2020	Medalia de argint - Clutch-type thermocouple	Dumitru CERNUȘCĂ, Oana Vasilica GROSU, Eusebiu Vasile TOADER, Mihaela POIENAR	Salonul internațional al Inovării și cercetării Științifice Studențești Cadet Inova
55	2020	Medalia de bronz - Automatic command control system	TOADER Eusebiu, POIENAR Mihaela, MILICI Mariana Rodica, RAȚĂ Gabriela, PRODAN Cristina, VLAD Valentin, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin	Salonul internațional de invenție Euroinvent, Iași, http://www.euroinvent.org/doc/Medals_Euroinvent2020.pdf
56	2020	Medalia de argint - Automatic ice remover device for aerial power lines	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu Dan, GRAUR Adrian, UNGUREANU Constantin, ATĂNĂSOAE Pavel, BOBRIC Crenguța Elena, POPA Cezar Dumitru	Salonul internațional de invenție Euroinvent, Iași, http://www.euroinvent.org/doc/Medals_Euroinvent2020.pdf
57	2020	Medalia de argint - System for monitoring the activity of a person in the office	MILICI Laurențiu Dan, POIENAR Mihaela, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin, GROSU Oana Vasilica, POCRIȘ Marcel, TOADER Eusebiu Vasile, MEDRIHAN Dumitru Nicolae	Salonul internațional de invenție Euroinvent, Iași , http://www.euroinvent.org/doc/Medals_Euroinvent2020.pdf
58	2020	Medalia de aur - Device for continuous skeletal traction	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu Dan, RAȚĂ Mihai, IRIMIA Daniela, PENTIUC Radu Dumitru, LUPU Elena Daniela, AFANASOV Ciprian	Salonul internațional de invenție Euroinvent, Iași, http://www.euroinvent.org/doc/Medals_Euroinvent2020.pdf

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
59	2020	Titlul Ambassador of Innovation – pentru Laboratorul de Inventică și transfer tehnologic al USV	Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava	Salonul internațional de inventică Euroinvent, Iași , http://www.euroinvent.org/doc/Medals_Euroinvent2020.pdf
60	2020	Medalia de aur și medalia de platină - Automatic ice remover device for aerial power lines	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu Dan, GRAUR Adrian, UNGUREANU Constantin, ATĂNĂSOAE Pavel, BOBRIC Crenguța Elena, POPA Cezar Dumitru	Salonul de inventică International Invention & Trade Expo ITE Londra, http://www.iitexpo.co.uk/Home/Exhibitors
61	2020	Medalia de aur - System for monitoring the activity of a person in the office	MILICI Laurențiu Dan, POIENAR Mihaela, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin, GROSU Oana Vasilica, POCRIȘ Marcel, TOADER Eusebiu Vasile, MEDRIHAN Dumitru Nicolae	Salonul de inventică International Invention & Trade Expo ITE Londra, http://www.iitexpo.co.uk/Home/Exhibitors
62	2020	Medalia de aur - Automatic command control system	TOADER Eusebiu, POIENAR Mihaela, MILICI Mariana Rodica, RAȚĂ Gabriela, PRODAN Cristina, VLAD Valentin, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin	Salonul de inventică International Invention & Trade Expo ITE Londra, http://www.iitexpo.co.uk/Home/Exhibitors
63	2020	Medalia de aur - Device for continuous skeletal traction	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu Dan, RAȚĂ Mihai, IRIMIA Daniela, PENTIUC Radu Dumitru, LUPU Elena Daniela, AFANASOV Ciprian	Salonul de inventică International Invention & Trade Expo ITE Londra, http://www.iitexpo.co.uk/Home/Exhibitors
64	2020	Diploma și medalia de argint - Sistem de monitorizare a activității unei persoane la birou	MILICI Laurențiu Dan, POIENAR Mihaela, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin, GROSU Oana Vasilica, POCRIȘ Marcel, TOADER Eusebiu Vasile, MEDRIHAN Dumitru Nicolae	Salonul Internațional de Invenții și Inovații „TRAIAN VUIA” Timișoara , ediția a VI-a
65	2020	Diploma și medalia de aur - Sistem automat de control al comenzilor	TOADER Eusebiu, POIENAR Mihaela, MILICI Mariana Rodica, RAȚĂ Gabriela, PRODAN Cristina, VLAD Valentin, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin	Salonul Internațional de Invenții și Inovații „TRAIAN VUIA” Timișoara , ediția a VI-a
66	2020	Diploma și medalia de aur	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu Dan, RAȚĂ Mihai, IRIMIA Daniela, PENTIUC Radu Dumitru, LUPU Elena Daniela, AFANASOV Ciprian	Salonul Internațional de Invenții și Inovații „TRAIAN VUIA” Timișoara , ediția a VI-a
67	2020	Diploma și medalia de aur	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu Dan, GRAUR Adrian, UNGUREANU Constantin, ATĂNĂSOAE Pavel, BOBRIC Crenguța Elena, POPA Cezar Dumitru	Salonul Internațional de Invenții și Inovații „TRAIAN VUIA” Timișoara , ediția a VI-a
68	2020	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "Device for continuous skeletal traction"	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu-Dan, RAȚĂ Mihai, IRIMIA Daniela, PENTIUC Radu-Dumitru, LUPU Elena, AFANASOV Ciprian	A 13-a ediție a Salonului Internațional ai Inventicii și Inovării INTARG din Polonia
69	2020	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "Automatic ice remover device for aerial power lines"	CENUȘĂ Mihai, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu-Dan, GRAUR Adrian, UNGUREANU Constantin, ATĂNĂSOAE Pavel, BOBRIC Crenguța-Elena, POPA Cezar-Dumitru	A 13-a ediție a Salonului Internațional ai Inventicii și Inovării INTARG din Polonia

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
70	2020	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "System for monitoring the activity of a person in the office"	MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin, GROSU Oana, POCRIȘ Marcel, TOADER V. Eusebiu, MEDRIHAN Nicolae	A 13-a ediție a Salonului Internațional ai Invenției și Inovării INTARG din Polonia
71	2020	Medalia de argint, pentru invenția intitulată "Automatic command control system"	TOADER V. Eusebiu, POIENAR Mihaela, MILICI Mariana Rodica, RAȚĂ Gabriela, PRODAN Cristina, VLAD Valentin, NIȚAN Ilie, UNGUREANU Constantin	A 13-a ediție a Salonului Internațional ai Invenției și Inovării INTARG din Polonia
72	2019	Honorable Mention Award pentru articolul "AB4Web: An On-Line A/B Tester for Comparing User Interface Design Alternatives"	Jean Vanderdonckt, Mathieu Zen, Radu-Daniel Vatavu	ACM / Proceedings of the ACM on Human-Computer Interaction , https://dl.acm.org/doi/10.1145/3331160
73	2019	Best Tech Note Award pentru articolul "GestMan: A Cloud-based Tool for Stroke-Gesture Datasets"	Nathan Magrofuoco, Paolo Roselli, Jean Vanderdonckt, Jorge Luis Pérez-Medina, Radu-Daniel Vatavu	ACM / Proceedings of EICS '19, the 11th ACM SIGCHI Symposium on Engineering Interactive Computing Systems, https://dl.acm.org/doi/10.1145/3319499.3328227
74	2019	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1-PRECISI-2019-30312, pentru articolul „The Operating Strategies of Small-Scale Combined Heat and Power Plants in Liberalized Power Markets”	Atănăsoae Pavel	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-823704?&wtok=&wtkps=XU5LDoIwEL1L14odSgGHjScwJp4AaMUqUNOCBAh3tzQmflbz5v3yckxwtsiQWCVIZpE7CEU95Ddp pmKUKShMzLWRVWfYw9A+otHzXvWN2YJu26uA7TjFo1VrGJD4GyLh8AaHjmS5U2YvN9+P8ypMge6zZfEbSmFXisXJWpYgEeLRns47ltAwDVPKU1/qoh9mEwJwBsCA+Qncp45/GaBIfo1u2iBXwBxqtOhrGWhTBb28KFsKFTyVHILcdKrUNcmWFw==&whk=1a89183d62ff144cb2036eb8d2d9cd70ff201730
75	2019	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1-PRECISI-2019-30558, pentru articolul „Invisible, Inaudible, and Impalpable: Users' Preferences and Memory Performance for Digital Content in Thin Air”	Schipor Ovidiu-Andrei, Vatavu Radu-Daniel	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-823704?&wtok=&wtkps=XU5LDoIwEL1L14odSgGHjScwJp4AaMUqUNOCBAh3tzQmflbz5v3yckxwtsiQWCVIZpE7CEU95Ddp pmKUKShMzLWRVWfYw9A+otHzXvWN2YJu26uA7TjFo1VrGJD4GyLh8AaHjmS5U2YvN9+P8ypMge6zZfEbSmFXisXJWpYgEeLRns47ltAwDVPKU1/qoh9mEwJwBsCA+Qncp45/GaBIfo1u2iBXwBxqtOhrGWhTBb28KFsKFTyVHILcdKrUNcmWFw==&whk=1a89183d62ff144cb2036eb8d2d9cd70ff201730
76	2019	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1-PRECISI-2019-32421, pentru articolul „Chandra Observations of the AS0295 Cluster”	Pascut Aurelia	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-823704?&wtok=&wtkps=XU5LDoIwEL1L14odSgGHjScwJp4AaMUqUNOCBAh3tzQmflbz5v3yckxwtsiQWCVIZpE7CEU95Ddp pmKUKShMzLWRVWfYw9A+otHzXvWN2YJu26uA7TjFo1VrGJD4GyLh8AaHjmS5U2YvN9+P8ypMge6zZfEbSmFXisXJWpYgEeLRns47ltAwDVPKU1/qoh9mEwJwBsCA+Qncp45/GaBIfo1u2iBXwBxqtOhrGWhTBb28KFsKFTyVHILcdKrUNcmWFw==&whk=1a89183d62ff144cb2036eb8d2d9cd70ff201730

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
77	2019	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1-PRECISI-2019-32469, pentru articolul „Extremal solutions for measure differential inclusions via Stieltjes derivatives”	Satco Bianca	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-823917%20?&wtok=&wtkps=XU5LDoIwEL1L14odSgGHjScwJp4AaMUqUNOCBAh3tzQmflbz5v3yckxwtsiQWCVIZpE7CEU95DdppmKUKShMzLWRVWfYw9A+otHzXvWN2YJu26uA7TjFo1VrGJD4GyLh8AaHjmS5U2YvN9+P8ypMge6zZfEbSmFXisXJWpYgEeLRns47ltAwDVPKU1/qoh9mEwJwBsCA+Qncp45/GaBifo1u2iBXwBxqtOhrGWhTBb28KFsKFTyVHILcdKrUNcmWFw==&wchk=1a89183d62ff144cb2036eb8d2d9cd70ff201730
78	2019	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2019- 32718, pentru articolul „An Intelligent Assistive Tool Using Exergaming and Response Surface Methodology for Patients With Brain Disorders”	Geman Oana, Prelipceanu Marius, Chiuchisan Iuliana	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-823917%20?&wtok=&wtkps=XU5LDoIwEL1L14odSgGHjScwJp4AaMUqUNOCBAh3tzQmflbz5v3yckxwtsiQWCVIZpE7CEU95DdppmKUKShMzLWRVWfYw9A+otHzXvWN2YJu26uA7TjFo1VrGJD4GyLh8AaHjmS5U2YvN9+P8ypMge6zZfEbSmFXisXJWpYgEeLRns47ltAwDVPKU1/qoh9mEwJwBsCA+Qncp45/GaBifo1u2iBXwBxqtOhrGWhTBb28KFsKFTyVHILcdKrUNcmWFw==&wchk=1a89183d62ff144cb2036eb8d2d9cd70ff201730
79	2019	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2019- 34092, pentru articolul „Investigations of Novel High-Temperature Resistant Polymers for Electro-Optical Applications in Signal Processing Systems”	Geman Oana, Popa Alexandru, Prelipceanu Marius, Prelipceanu Otilia Sanda, Paraschiv Nicolae	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-823917%20?&wtok=&wtkps=XU5LDoIwEL1L14odSgGHjScwJp4AaMUqUNOCBAh3tzQmflbz5v3yckxwtsiQWCVIZpE7CEU95DdppmKUKShMzLWRVWfYw9A+otHzXvWN2YJu26uA7TjFo1VrGJD4GyLh8AaHjmS5U2YvN9+P8ypMge6zZfEbSmFXisXJWpYgEeLRns47ltAwDVPKU1/qoh9mEwJwBsCA+Qncp45/GaBifo1u2iBXwBxqtOhrGWhTBb28KFsKFTyVHILcdKrUNcmWFw==&wchk=1a89183d62ff144cb2036eb8d2d9cd70ff201730
80	2019	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2019- 34347, pentru articolul „Room temperature hysteretic spin crossover in a new cyanoheterometallic framework”	Rotaru Aurelian, Shova Sergiu	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-823917%20?&wtok=&wtkps=XU5LDoIwEL1L14odSgGHjScwJp4AaMUqUNOCBAh3tzQmflbz5v3yckxwtsiQWCVIZpE7CEU95DdppmKUKShMzLWRVWfYw9A+otHzXvWN2YJu26uA7TjFo1VrGJD4GyLh8AaHjmS5U2YvN9+P8ypMge6zZfEbSmFXisXJWpYgEeLRns47ltAwDVPKU1/qoh9mEwJwBsCA+Qncp45/GaBifo1u2iBXwBxqtOhrGWhTBb28KFsKFTyVHILcdKrUNcmWFw==&wchk=1a89183d62ff144cb2036eb8d2d9cd70ff201730

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
81	2019	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2019- 34452, pentru articolul „LoRa (Long-Range) High-Density Sensors for Internet of Things”	Lavric Alexandru	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-823917%20?&wtok=&wtkps=XU5LDoIwEL1L14odSgGHjScwJp4AaMUqUNOCBAh3tzQmflbz5v3yckxwtsiQWCVIZpE7CEU95DdppmKUKShMzLWRVWfYw9A+otHzXvWN2YJu26uA7TjFo1VrGJD4GyLh8AaHjmS5U2YvN9+P8ypMge6zZfEbSmFXisXJWpYgEeLRns47ltAwDVPKU1/qoh9mEwJwBsCA+Qncp45/GaBIfo1u2iBXwBxqtOhrGWhTBb28KFsKFTyVHILcdKrUNcmWFw==&wchk=1a89183d62ff144cb2036eb8d2d9cd70ff201730
82	2019	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2019- 34430, pentru articolul „Long Range SigFox Communication Protocol Scalability Analysis Under Large-Scale, High-Density Conditions”	Lavric Alexandru, Petrariu Adrian-Ioan, Popa Valentin	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-823917%20?&wtok=&wtkps=XU5LDoIwEL1L14odSgGHjScwJp4AaMUqUNOCBAh3tzQmflbz5v3yckxwtsiQWCVIZpE7CEU95DdppmKUKShMzLWRVWfYw9A+otHzXvWN2YJu26uA7TjFo1VrGJD4GyLh8AaHjmS5U2YvN9+P8ypMge6zZfEbSmFXisXJWpYgEeLRns47ltAwDVPKU1/qoh9mEwJwBsCA+Qncp45/GaBIfo1u2iBXwBxqtOhrGWhTBb28KFsKFTyVHILcdKrUNcmWFw==&wchk=1a89183d62ff144cb2036eb8d2d9cd70ff201730
83	2019	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2019- 36505, pentru articolul „Euphoria: A Scalable, event-driven architecture for designing interactions across heterogeneous devices in smart environments”	Schipor Ovidiu-Andrei, Vatavu Radu-Daniel	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-823991?&wtok=&wtkps=XU5LDoIwEL1L14odSgGHjScwJp4AaMUqUNOCBAh3tzQmflbz5v3yckxwtsiQWCVIZpE7CEU95DdppmKUKShMzLWRVWfYw9A+otHzXvWN2YJu26uA7TjFo1VrGJD4GyLh8AaHjmS5U2YvN9+P8ypMge6zZfEbSmFXisXJWpYgEeLRns47ltAwDVPKU1/qoh9mEwJwBsCA+Qncp45/GaBIfo1u2iBXwBxqtOhrGWhTBb28KFsKFTyVHILcdKrUNcmWFw==&wchk=1a89183d62ff144cb2036eb8d2d9cd70ff201730
84	2019	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2019- 36583, pentru articolul „Hover: Exploring cognitive maps and mid-air pointing for television control”	Popovici Irina, Schipor Ovidiu-Andrei, Vatavu Radu-Daniel	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-823991?&wtok=&wtkps=XU5LDoIwEL1L14odSgGHjScwJp4AaMUqUNOCBAh3tzQmflbz5v3yckxwtsiQWCVIZpE7CEU95DdppmKUKShMzLWRVWfYw9A+otHzXvWN2YJu26uA7TjFo1VrGJD4GyLh8AaHjmS5U2YvN9+P8ypMge6zZfEbSmFXisXJWpYgEeLRns47ltAwDVPKU1/qoh9mEwJwBsCA+Qncp45/GaBIfo1u2iBXwBxqtOhrGWhTBb28KFsKFTyVHILcdKrUNcmWFw==&wchk=1a89183d62ff144cb2036eb8d2d9cd70ff201730

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
85	2019	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2019- 40114, pentru articolul „Microwave Assisted Synthesis of an Alternant Poly(fluorene-oxadiazole). Synthesis, Properties, and White Light-Emitting Devices”	Diaconu Andrei, Rotaru Aurelian, Popovici Dumitru, Marin Luminita	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-823937?&wtok=&wtkps=XU5LDoIwEL1L14odSgGHjScwJp4AaMUqUNOCBAh3tzQmflbz5v3yckxwtsiQWCVIZpE7CEU95Ddp pmKUKShMzLWRVWfYw9A+otHzXvWN2YJu26uA7TjFo1VrGJD4GyLh8AaHjmS5U2YvN9+P8ypMge6zZfEbSmFXisXJWpYgEeLRns47ltAwDVPKU1/qoh9mEwJwBsCA+Qncp45/GaBIfo1u2iBXwBxqtOhrGWhTBb28KFsKFTyVHILcdKrUNcmWFw==&wc hk=1a89183d62ff144cb2036eb8d2d9cd70ff201730
86	2019	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2019- 40452, pentru articolul „Ulam-type stability for differential equations driven by measures”	Satco Bianca	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-823937?&wtok=&wtkps=XU5LDoIwEL1L14odSgGHjScwJp4AaMUqUNOCBAh3tzQmflbz5v3yckxwtsiQWCVIZpE7CEU95Ddp pmKUKShMzLWRVWfYw9A+otHzXvWN2YJu26uA7TjFo1VrGJD4GyLh8AaHjmS5U2YvN9+P8ypMge6zZfEbSmFXisXJWpYgEeLRns47ltAwDVPKU1/qoh9mEwJwBsCA+Qncp45/GaBIfo1u2iBXwBxqtOhrGWhTBb28KFsKFTyVHILcdKrUNcmWFw==&wc hk=1a89183d62ff144cb2036eb8d2d9cd70ff201730
87	2019	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2019- 40540, pentru articolul „Approximating the solutions of differential inclusions driven by measures”	Satco Bianca	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.gov.ro/resource-823937?&wtok=&wtkps=XU5LDoIwEL1L14odSgGHjScwJp4AaMUqUNOCBAh3tzQmflbz5v3yckxwtsiQWCVIZpE7CEU95Ddp pmKUKShMzLWRVWfYw9A+otHzXvWN2YJu26uA7TjFo1VrGJD4GyLh8AaHjmS5U2YvN9+P8ypMge6zZfEbSmFXisXJWpYgEeLRns47ltAwDVPKU1/qoh9mEwJwBsCA+Qncp45/GaBIfo1u2iBXwBxqtOhrGWhTBb28KFsKFTyVHILcdKrUNcmWFw==&wc hk=1a89183d62ff144cb2036eb8d2d9cd70ff201730
88	2019	Premiul Academiei Române, în domeniul: Știința și Tehnologia Informației , "Mihai Dragănescu", pentru grupul de lucrări "Smart-Pockets - Body - deictic gestures for fast acces to personal data during ambient interactions"	Radu-Daniel VATAVU	ACADEMIA ROMÂNĂ, Ceremonia de decernare a premiilor Academiei Române pentru anul 2017, 12 decembrie 2019 , https://academiaromana.ro/premiileAR/liste/2017.pdf
89	2019	Premiul și cupa WIIPA "The top of machines and equipment", pentru invenția "Interlocking system"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, CERNUȘCĂ Dumitru, PAȚA Sergiu - Dan, PIANÎH Alexei, PENTIUC Radu-Dumitru, POPA Cezar-Dumitru, RAȚĂ Mihai, UNGUREANU Constantin	Salonul de Inventica "2019 Kaohsiung International Invention & Design EXPO", Kaohsiung, Taiwan, 6-8.12.2019
90	2019	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "Vibromotor"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu Dan, POIENAR Mihaela, UNGUREANU Constantin, OLARIU Elena Daniela, POPINCIUC Elena, CERNUȘCĂ Dumitru, PENTIUC Radu - Dumitru	Salonul de Inventica "2019 Kaohsiung International Invention & Design EXPO", Kaohsiung, Taiwan, 6-8.12.2019

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
91	2019	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "Clutch based thermocouple"	CERNUȘCĂ Dumitru, MILICI Laurențiu-Dan, NIȚAN Ilie, POIENAR Mihaela, PAȚA Sergiu-Dan, CENUȘĂ Mihai, BREABĂN Bogdan, POPA Cezar-Dumitru	Salonul de Inventica "2019 Kaohsiung International Invention & Design EXPO", Kaohsiung, Taiwan, 6-8.12.2019
92	2019	Medalia de argint, pentru invenția "Interlocking system"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, CERNUȘCĂ Dumitru, PAȚA Sergiu - Dan, PIANÎH Alexei, PENTIUC Radu-Dumitru, POPA Cezar-Dumitru, RAȚĂ Mihai, UNGUREANU Constantin	Salonul de Inventica "2019 Kaohsiung International Invention & Design EXPO", Kaohsiung, Taiwan, 6-8.12.2019
93	2019	Medalia de argint pentru invenția intitulată "Thermomechanical safety lock"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, PENTIUC Gheorghe, SABADAȘ Anna, MILICI Mariana-Rodica, BOBRIC Crenguța-Elena, IRIMIA Daniela, RAȚĂ Gabriela, OLARIU Elena-Daniela	Salonul de Inventica "2019 Kaohsiung International Invention & Design EXPO", Kaohsiung, Taiwan, 6-8.12.2019
94	2019	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "Siguranță termomecanică cu blocare"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, PENTIUC Gheorghe, SABADAȘ Anna, MILICI Mariana-Rodica, BOBRIC Crenguța-Elena, IRIMIA Daniela, RAȚĂ Gabriela, OLARIU Elena-Daniela	A 16-a ediție a Salonului Internațional de Inventică INFOINVENT, Chișinău, Republica Moldova, 20-23.11.2019, http://www.edumanager.ro/universitatea-stefan-cel-mare-din-suceava-a-castigat-9-medalii-de-aur-si-3-de-argint-la-salonul-infoinvest-de-la-chisinau/
95	2019	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "Termocuplă tip ambreaj"	CERNUȘCĂ Dumitru, MILICI Laurențiu-Dan, NIȚAN Ilie, POIENAR Mihaela, PAȚA Sergiu-Dan, CENUȘĂ Mihai, BREABĂN Bogdan, POPA Cezar-Dumitru	A 16-a ediție a Salonului Internațional de Inventică INFOINVENT, Chișinău, Republica Moldova, 20-23.11.2019, http://www.edumanager.ro/universitatea-stefan-cel-mare-din-suceava-a-castigat-9-medalii-de-aur-si-3-de-argint-la-salonul-infoinvest-de-la-chisinau/
96	2019	Medalia de argint, pentru invenția intitulată "Sistem de zăvorâre"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, CERNUȘCĂ Dumitru, PAȚA Sergiu - Dan, PIANÎH Alexei, PENTIUC Radu-Dumitru, POPA Cezar-Dumitru, RAȚĂ Mihai, UNGUREANU Constantin	A 16-a ediție a Salonului Internațional de Inventică INFOINVENT, Chișinău, Republica Moldova, 20-23.11.2019, http://www.edumanager.ro/universitatea-stefan-cel-mare-din-suceava-a-castigat-9-medalii-de-aur-si-3-de-argint-la-salonul-infoinvest-de-la-chisinau/
97	2019	Medalia de argint, pentru invenția intitulată "Vibromotor"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu Dan, POIENAR Mihaela, UNGUREANU Constantin, OLARIU Elena Daniela, POPINCIUC Elena, CERNUȘCĂ Dumitru, PENTIUC Radu - Dumitru	A 16-a ediție a Salonului Internațional de Inventică INFOINVENT, Chișinău, Republica Moldova, 20-23.11.2019, http://www.edumanager.ro/universitatea-stefan-cel-mare-din-suceava-a-castigat-9-medalii-de-aur-si-3-de-argint-la-salonul-infoinvest-de-la-chisinau/
98	2019	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "Vibromotor"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu Dan, POIENAR Mihaela, UNGUREANU Constantin, OLARIU Elena Daniela, POPINCIUC Elena, CERNUȘCĂ Dumitru, PENTIUC Radu - Dumitru	Universitatea Politehnică București, în cadrul celei de-a 16-a ediție a Salonului Internațional de Inventică INFOINVENT, Chișinău, Republica Moldova, 20-23.11.2019, http://www.edumanager.ro/universitatea-stefan-cel-mare-din-suceava-a-castigat-9-medalii-de-aur-si-3-de-argint-la-salonul-infoinvest-de-la-chisinau/
99	2019	Premiul special și diplomă de onoare, pentru invenția intitulată "Sistem de zăvorâre"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, CERNUȘCĂ Dumitru, PAȚA Sergiu - Dan, PIANÎH Alexei, PENTIUC Radu-Dumitru, POPA Cezar-Dumitru, RAȘĂ Mihai, UNGUREANU Constantin	A 16-a ediție a Salonului Internațional de Inventică INFOINVENT, Chișinău, Republica Moldova, 20-23.11.2019, http://www.edumanager.ro/universitatea-stefan-cel-mare-din-suceava-a-castigat-9-medalii-de-aur-si-3-de-argint-la-salonul-infoinvest-de-la-chisinau/

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
100	2019	Medalia de aur și cupa Best engineering invention, pentru invenția intitulată "Vibromotor"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu Dan, POIENAR Mihaela, UNGUREANU Constantin, OLARIU Elena Daniela, POPINCIUC Elena, CERNUȘCĂ Dumitru, PENTIUC Radu - Dumitru	A 44-a editie a Salonului Internațional de Invenție INOVA BUDI UZOR, Zagreb, Croația, 13 - 16.11.2019, http://www.edumanager.ro/echipa-de-cercetatori-a-usv-a-obtinut-cinci-medalii-de-aur-si-una-de-argint-la-inova-budi-uzor/
101	2019	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "Vibromotor"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu Dan, POIENAR Mihaela, UNGUREANU Constantin, OLARIU Elena Daniela, POPINCIUC Elena, CERNUȘCĂ Dumitru, PENTIUC Radu - Dumitru	Asociația Mondială de Invenții și Proprietate Intelectuală și Universitatea Politehnică București, în cadrul celei de-a 44-a editie a Salonului Internațional de Invenție INOVA BUDI UZOR, Zagreb, Croația, 13 - 16.11.2019, http://www.edumanager.ro/echipa-de-cercetatori-a-usv-a-obtinut-cinci-medalii-de-aur-si-una-de-argint-la-inova-budi-uzor/
102	2019	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "Flood protection system in buildings"	CENUȘĂ Mihai, MILICI Laurențiu Dan, POIENAR Mihaela, TOADER Eusebiu Vasile, ATĂNĂSOAE Pavel, POPA Cezar Dumitru, PIANȚH Alexei, SABADAȘ Anna	A 44-a editie a Salonului Internațional de Invenție INOVA BUDI UZOR, Zagreb, Croația, 13 - 16.11.2019, http://www.edumanager.ro/echipa-de-cercetatori-a-usv-a-obtinut-cinci-medalii-de-aur-si-una-de-argint-la-inova-budi-uzor/
103	2019	Medalia de aur, pentru lucrarea "Clutch based thermocouple"	CERNUȘCĂ Dumitru, MILICI Laurențiu Dan, NIȚAN Ilie, POIENAR Mihaela, PAȚA Sergiu, CENUȘĂ Mihai, BREABĂN Bogdan, POPA Cezar Dumitru	A 44-a editie a Salonului Internațional de Invenție INOVA BUDI UZOR, Zagreb, Croația, 13 - 16.11.2019, http://www.edumanager.ro/echipa-de-cercetatori-a-usv-a-obtinut-cinci-medalii-de-aur-si-una-de-argint-la-inova-budi-uzor/
104	2019	Medalia de aur, pentru lucrarea "Prototype for a 3D-Desktop using a holographic interface for Accessing Digital Content in Augmented Reality "	PAMPARĂU Cristian	A 44-a editie a Salonului Internațional de Invenție INOVA BUDI UZOR, Zagreb, Croația, 13 - 16.11.2019, http://www.edumanager.ro/echipa-de-cercetatori-a-usv-a-obtinut-cinci-medalii-de-aur-si-una-de-argint-la-inova-budi-uzor/
105	2019	Medalia de argint, pentru invenția intitulată "System and method for measuring and connecting single-phase electric energy consumers"	CENUȘĂ Mihai, MILICI Laurențiu Dan, ROMANESCU Adrian, ȚANȚA Ovidiu, NIȚAN Ilie, POIENAR Mihaela, ATĂNĂSOAE Pavel, PRODAN Cristina, AFANASOV Ciprian, VLAD Valentin	A 44-a editie a Salonului Internațional de Invenție INOVA BUDI UZOR, Zagreb, Croația, 13 - 16.11.2019, http://www.edumanager.ro/echipa-de-cercetatori-a-usv-a-obtinut-cinci-medalii-de-aur-si-una-de-argint-la-inova-budi-uzor/
106	2019	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "Thermomechanical safety lock"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu Dan, POIENAR Mihaela, PENTIUC Gheorghe, SABADAȘ Anna, MILICI Mariana Rodica, BOBRIC Elena Crenguța, IRIMIA Daniela, RAȚĂ Gabriela, LUPU Elena Daniela	World Invention Intellectual Property Associations / International Invention & London Trade Expo, Londra, 28-30.08.2019, http://www.edumanager.ro/noi-distinctii-pentru-universitati-stefan-cel-mare-din-suceava-la-international-invention-london-trade-expo/
107	2019	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "Sun tracking system"	UNGUREANU Constantin, NIȚAN Ilie, POIENAR Mihaela, MILICI Mariana Rodica, IRIMIA Daniela, BOBRIC Elena Crenguța, LUPU Elena Daniela, RAȚĂ Gabriela, PRODAN Cristina, ROMANESCU Adrian, PENTIUC Radu Dumitru	World Invention Intellectual Property Associations / International Invention & London Trade Expo, Londra, 28-30.08.2019, http://www.edumanager.ro/noi-distinctii-pentru-universitati-stefan-cel-mare-din-suceava-la-international-invention-london-trade-expo/

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
108	2019	Medalia de argint, pentru invenția intitulată "Interlocking system"	MILICI Laurențiu Dan, NIȚAN Ilie, POIENAR Mihaela, CERNUȘCĂ Dumitru, PAȚA Sergiu, PIANÎH Alexei, PENTIUC Radu Dumitru, POPA Cezar Dumitru, RAȚĂ Mihai, UNGUREANU Constantin	World Invention Intellectual Property Associations / International Invention & London Trade Expo, Londra, 28-30.08.2019, http://www.edumanager.ro/noi-distinctii-pentru-universitatii-stefan-cel-mare-din-suceava-la-international-invention-london-trade-expo/
109	2019	Premiul special al World Invention Intellectual Property Associations, pentru invenția intitulată "Interlocking system"	MILICI Laurențiu Dan, NIȚAN Ilie, POIENAR Mihaela, CERNUȘCĂ Dumitru, PAȚA Sergiu, PIANÎH Alexei, PENTIUC Radu Dumitru, POPA Cezar Dumitru, RAȚĂ Mihai, UNGUREANU Constantin	World Invention Intellectual Property Associations / International Invention & London Trade Expo, Londra, 28-30.08.2019, http://www.edumanager.ro/noi-distinctii-pentru-universitatii-stefan-cel-mare-din-suceava-la-international-invention-london-trade-expo/
110	2019	Premiul special al European Exhibition of Creativity and Innovation - Euroinvent 2019, pentru promovarea creativității	Universitatea "Ștefan cel Mare" - Suceava	A 11-a editie a European Exhibition of Creativity and Innovation EUROINVENT 2019, Iași, 18 - 19.05.2019
111	2019	Medalia de aur a Universității Tehnice a Moldovei, pentru invenția intitulată "Interlocking system"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, CERNUȘCĂ Dumitru, PAȚA Sergiu Dan, PIANÎH Alexei, PENTIUC Radu Dumitru, POPA Cezar, RAȚĂ Mihai, UNGUREANU Constantin	A 11-a editie a European Exhibition of Creativity and Innovation EUROINVENT 2019, Iași, 18 - 19.05.2019
112	2019	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "Thermomechanical safety lock"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, PENTIUC Gheorghe, SABADAȘ Anna, MILICI Mariana Rodica, BOBRIC Crenguța-Elena, IRIMIA Daniela, RATĂ Gabriela, OLARIU Elena-Daniela	A 11-a editie a European Exhibition of Creativity and Innovation EUROINVENT 2019, Iași, 18 - 19.05.2019
113	2019	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "Vibromotor"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, UNGUREANU Constantin, OLARIU Elena-Daniela, POPINCIUC Elena, CERNUȘCA Dumitru, PENTIUC Radu-Dumitru	A 11-a editie a European Exhibition of Creativity and Innovation EUROINVENT 2019, Iași, 18 - 19.05.2019
114	2019	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "System and method for measuring and connecting single-phase electric energy consumers"	CENUȘĂ Mihai, MILICI Laurențiu-Dan, ROMANESCU Adrian, ȚANȚA Ovidiu, NIȚAN Ilie, POIENAR Mihaela, ATĂNĂSOAE Pavel, PRODAN Cristina, AFANASOV Ciprian, VLAD Valentin	A 11-a editie a European Exhibition of Creativity and Innovation EUROINVENT 2019, Iași, 18 - 19.05.2019
115	2019	Medalia de aur, pentru invenția intitulată "Flood protection system in buildings"	CENUȘĂ Mihai, MILICI Laurențiu Dan, POIENAR Mihaela, TOADER Eusebiu Vasile, ATĂNĂSOAE Pavel, POPA Cezar Dumitru, PIANÎH Alexei, SABADAȘ Anna	A 11-a editie a European Exhibition of Creativity and Innovation EUROINVENT 2019, Iași, 18 - 19.05.2019
116	2019	Medalia de argint, pentru invenția intitulată "Interlocking system"	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, CERNUȘCĂ Dumitru, PAȚA Sergiu Dan, PIANÎH Alexei, PENTIUC Radu Dumitru, POPA Cezar, RAȚĂ Mihai, UNGUREANU Constantin	A 11-a editie a European Exhibition of Creativity and Innovation EUROINVENT 2019, Iași, 18 - 19.05.2019
117	2019	Diploma de excelență, pentru invenția intitulată "Clutch based thermocouple"	CERNUȘCĂ Dumitru, MILICI Laurențiu-Dan, NIȚAN Ilie, POIENAR Mihaela, PAȚA Sergiu, CENUȘĂ Mihai, BREABĂN Bogdan, POPA Cezar-Dumitru	A 11-a editie a European Exhibition of Creativity and Innovation EUROINVENT 2019, Iași, 18 - 19.05.2019

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
118	2019	Medalia de aur a Salonului și Premiul special al Oficiului de Stat pentru Invenții și Mărci OSIM, pentru invenția intitulată "Sistem de monitorizare a stărilor emoționale"	Mihai Cenușă, Laurențiu Dan Milici, Sergiu Pata, Mihaela Poienar, Radu Pentiu, Cezar Popa, Mihai Rață	47th Salon International Exhibition of Inventions of Geneva 2019
119	2019	Diploma de Excelență și premiul special PRO INVENT 2019 pentru <i>invențiile prezentate la Salonul Pro Invent 2019</i>	Universitatea "Ștefan cel Mare" din Suceava	a XVII-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării Științifice, Inovării și Invenției PRO INVENT 2019
120	2019	Diploma de Excelență și Medalia de aur pentru <i>Thermomechanical safety lock</i>	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, PENTIUC Gheorghe, SABADAȘ Anna, MILICI Mariana Rodica, BOBRIC Crenguța-Elena, IRIMIA Daniela, RAȚĂ Gabriela, OLARIU Elena-Daniela	a XVII-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării Științifice, Inovării și Invenției PRO INVENT 2019
121	2019	Diploma de Excelență și Medalia de aur pentru <i>System and method for measuring and connecting single-phase electric energy consumers</i>	CENUȘA Mihai, MILICI Laurențiu-Dan, ROMANESCU Adrian, ȚANȚA Ovidiu, NIȚAN Ilie, POIENAR Mihaela, ATĂNĂSOAE Pavel, PRODAN Cristina, AFANASOV Ciprian, VLAD Valentin	a XVII-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării Științifice, Inovării și Invenției PRO INVENT 2019
122	2019	Diploma de Excelență și Medalia Pro Invent pentru <i>Clutch based thermocouple</i>	CERNUȘCA Dumitru, MILICI Laurențiu-Dan, NIȚAN Ilie, POIENAR Mihaela, PAȚA Sergiu, CENUȘĂ Mihai, BREABĂN Bogdan, POPA Cezar-Dumitru	a XVII-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării Științifice, Inovării și Invenției PRO INVENT 2019
123	2019	Diploma de Excelență și Medalia Pro Invent pentru <i>Interlocking system</i>	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, CERNUȘCĂ Dumitru, PAȚA Sergiu Dan, PIANÎH Alexei, PENTIUC Radu Dumitru, POPA Cezar, RAȚĂ Mihai, UNGUREANU Constantin	a XVII-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării Științifice, Inovării și Invenției PRO INVENT 2019
124	2019	Diploma de Excelență pentru <i>Flood protection system in buildings</i>	CENUȘA Mihai, MILICI Laurențiu Dan, POIENAR Mihaela, TOADER Eusebiu Vasile, ATĂNĂSOAE Pavel, POPA Cezar Dumitru, PIANÎH Alexei, SABADAȘ Anna	a XVII-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării Științifice, Inovării și Invenției PRO INVENT 2019
125	2019	Diploma de Excelență pentru <i>Vibromotor</i>	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, UNGUREANU Constantin, OLARIU Elena-Daniela, POPINCIUC Elena, CERNUȘCA Dumitru, PENTIUC Radu-Dumitru	a XVII-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării Științifice, Inovării și Invenției PRO INVENT 2019
126	2019	Premiul special al Asociației Române pentru Tehnologii Alternative din Sibiu pentru <i>Interlocking system</i>	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, CERNUȘCĂ Dumitru, PAȚA Sergiu Dan, PIANÎH Alexei, PENTIUC Radu Dumitru, POPA Cezar, RAȚĂ Mihai, UNGUREANU Constantin	a XVII-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării Științifice, Inovării și Invenției PRO INVENT 2019
127	2019	Diploma de excelență din partea Asociației Iustin Capră pentru <i>Sistem de protecție a clădirilor contra inundațiilor</i>	CENUȘA Mihai, MILICI Laurențiu Dan, POIENAR Mihaela, TOADER Eusebiu Vasile, ATĂNĂSOAE Pavel, POPA Cezar Dumitru, PIANÎH Alexei, SABADAȘ Anna	a XVII-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării Științifice, Inovării și Invenției PRO INVENT 2019
128	2018	Medalia de argint pentru invenția <i>Method and installation for milk handling and management</i>	Sergiu PAȚA, Dan Laurențiu MILICI, Constantin UNGUREANU, Elena Daniela OLARIU, Mihaela POIENAR, Crenguța BOBRIC, Daniela IRIMIA, Radu PENTIUC, Cezar POPA, Mihai, RAȚĂ	European Exhibition of Creativity and innovation, EUROINVENT 2018, Iași, Romania
129	2018	Medalia de argint pentru invenția <i>Linear actuator with bimetal</i>	Adrian ROMANESCU, Mihaela POIENAR, Mihai CENUȘĂ, Dumitru CERNUȘCĂ, Sergiu PAȚA, Ilie NIȚAN, Cezar POPA, Dan MILICI, Gheorghe PENTIUC	European Exhibition of Creativity and innovation, EUROINVENT 2018, Iași, Romania

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
130	2018	Medalia de argint pentru invenția Sun tracking system	Ilie NIȚAN, Mihaela POIENAR, Rodica-Mariana MILICI, Daniela IRIMIA, Crenguța Elena BOBRIC, Elena-Daniela OLARIU, Gabriela RAȚĂ, Cristina PRODAN, Constantin UNGUREANU, Adrian ROMANESCU, Radu PENTIUC	European Exhibition of Creativity and innovation, EUROINVENT 2018, Iași, Romania
131	2018	Medalia de aur pentru invenția Motor solar	Dorel CERNOMAZU, Leon MANDICI Adrian GRAUR, Nicolae SOREA, Ilie NITAN, Mihai RATA, Laurentiu Dan MILICI, Mariana Rodica MILICI, Cristina PRODAN, Ilie ROMANIUC, Iulian BACIU	European Exhibition of Creativity and innovation, EUROINVENT 2018, Iași, Romania
132	2018	Medalia de aur pentru invenția Actuator heliotermic cu banda bimetalică	Adrian ROMANESCU, Mihaela POIENAR, Mihai CENUȘĂ, Dumitru CERNUȘCĂ, Sergiu PAȚA, Elena OLARIU, Constantin UNGUREANU, Ilie NIȚAN, Dan MILICI	European Exhibition of Creativity and innovation, EUROINVENT 2018, Iași, Romania
133	2018	Medalia de bronz pentru invenția System for monitoring emotional states	Mihai CENUSA, Laurentiu Dan MILICI, Mihaela POIENAR, Sergiu PATA, Radu PENTIUC, Cezar POPA, Mihai RATA	European Exhibition of Creativity and innovation, EUROINVENT 2018, Iași, Romania
134	2018	Medalia de aur din partea UTM pentru invenția Sun tracking system	Ilie NIȚAN, Mihaela POIENAR, Rodica-Mariana MILICI, Daniela IRIMIA, Crenguța Elena BOBRIC, Elena-Daniela OLARIU, Gabriela RAȚĂ, Cristina PRODAN, Constantin UNGUREANU, Adrian ROMANESCU, Radu PENTIUC	European Exhibition of Creativity and innovation, EUROINVENT 2018, Iași, Romania
135	2018	Diploma de excelență și medalia de aur pentru invenția Sun tracking system	Ilie NIȚAN, Mihaela POIENAR, Rodica-Mariana MILICI, Daniela IRIMIA, Crenguța Elena BOBRIC, Elena-Daniela OLARIU, Gabriela RAȚĂ, Cristina PRODAN, Constantin UNGUREANU, Adrian ROMANESCU, Radu PENTIUC	Salonul Internațional de Inventică PROINVENT, Ediția a XVI-a, 2018, Cluj – Napoca, România
136	2018	Diploma de excelență pentru invenția Actuator heliotermic cu banda bimetalică	Adrian ROMANESCU, Mihaela POIENAR, Mihai CENUȘĂ, Dumitru CERNUȘCĂ, Sergiu PAȚA, Elena OLARIU, Constantin UNGUREANU, Ilie NIȚAN, Dan MILICI	Salonul Internațional de Inventică PROINVENT, Ediția a XVI-a, 2018, Cluj – Napoca, România
137	2018	Diploma de excelență pentru invenția Method and installation for milk handling and management	Sergiu PAȚA, Dan Laurențiu MILICI, Constantin UNGUREANU, Elena Daniela OLARIU, Mihaela POIENAR, Crenguța BOBRIC, Daniela IRIMIA, Radu PENTIUC, Cezar POPA, Mihai, RATĂ	Salonul Internațional de Inventică PROINVENT, Ediția a XVI-a, 2018, Cluj – Napoca, România
138	2018	Diploma de excelență pentru invenția Linear actuator with bimetal	Adrian ROMANESCU, Mihaela POIENAR, Mihai CENUȘĂ, Dumitru CERNUȘCĂ, Sergiu PAȚA, Ilie NIȚAN, Cezar POPA, Dan MILICI, Gheorghe PENTIUC	Salonul Internațional de Inventică PROINVENT, Ediția a XVI-a, 2018, Cluj – Napoca, România
139	2018	Diploma de excelență și medalia de aur pentru invenția Motor solar	Dorel CERNOMAZU, Leon MANDICI Adrian GRAUR, Nicolae SOREA, Ilie NITAN, Mihai RATA, Laurentiu Dan MILICI, Mariana Rodica MILICI, Cristina PRODAN, Ilie ROMANIUC, Iulian BACIU	Salonul Internațional de Inventică PROINVENT, Ediția a XVI-a, 2018, Cluj – Napoca, România
140	2018	Diplomă de mențiune AGEPI pentru invenția Method and installation for milk handling and management	Sergiu PAȚA, Dan Laurențiu MILICI, Constantin UNGUREANU, Elena Daniela OLARIU, Mihaela POIENAR, Crenguța BOBRIC, Daniela IRIMIA, Radu PENTIUC, Cezar POPA, Mihai, RATĂ	Salonul Internațional de Inventică PROINVENT, Ediția a XVI-a, 2018, Cluj – Napoca, România

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
141	2018	Prize for technology transfer from National Center for Public Health Chișinău, R. Moldova pentru invenția Sun tracking system	Ilie NIȚAN, Mihaela POIENAR, Rodica-Mariana MILICI, Daniela IRIMIA, Crenguța Elena BOBRIC, Elena-Daniela OLARIU, Gabriela RAȚĂ, Cristina PRODAN, Constantin UNGUREANU, Adrian ROMANESCU, Radu PENTIUC	Salonul Internațional de Inventică PROINVENT, Ediția a XVI-a, 2018, Cluj – Napoca, România
142	2018	Medalia de argint pentru invenția Electromechanical micropump	Dumitru CERNUSCA, Valentin POPA, Adrian GRAUR, Mihaela POIENAR, L. Dan MILICI, Ilie NIȚAN	a 70-a ediție a International Trade Fair Ideas Inventions and New Products – iENA 2018, Nuremberg, Germania
143	2018	Medalia de argint pentru invenția Solar motor	Dorel CERNOMAZU, Leon MANDICI, Adrian GRAUR, Nicolae SOREA, Ilie NIȚAN, Mihai RAȚA, L. Dan MILICI, Mariana MILICI, Cristina PRODAN, Ilie ROMANIUC, Iulian BACIU	a 70-a ediție a International Trade Fair Ideas Inventions and New Products – iENA 2018, Nuremberg, Germania
144	2018	Medalia de argint pentru invenția Sun tracking system	Ilie NIȚAN, Mihaela POIENAR, Rodica-Mariana MILICI, Daniela IRIMIA, Crenguța Elena BOBRIC, Elena-Daniela OLARIU, Gabriela RAȚĂ, Cristina PRODAN, Constantin UNGUREANU, Adrian ROMANESCU, Radu PENTIUC	a 70-a ediție a International Trade Fair Ideas Inventions and New Products – iENA 2018, Nuremberg, Germania
145	2018	Medalia de bronz pentru invenția Linear actuator with bimetal	Adrian ROMANESCU, Mihaela POIENAR, Mihai CENUȘĂ, Dumitru CERNUȘCĂ, Sergiu PAȚA, Ilie NIȚAN, Cezar POPA, Dan MILICI, Gheorghe PENTIUC	a 70-a ediție a International Trade Fair Ideas Inventions and New Products – iENA 2018, Nuremberg, Germania
146	2018	Honorable Mention Award pentru articolul "\$Q: A Super-Quick, Articulation-Invariant Stroke-Gesture Recognizer for Low-Resource Devices"	Radu-Daniel Vatavu, Lisa Anthony, Jacob O. Wobbrock	ACM / MobileHCI '18, the 20th ACM International Conference on Human-Computer Interaction with Mobile Devices and Services, https://dl.acm.org/citation.cfm
147	2018	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1-PRECISI- 2018-21750, pentru articolul: "Current Challenges for Visible Light Communications Usage in Vehicle Applications: A Survey"	Cailean Alin-Mihai, Dimian Mihai	Premiera rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/resource-81907
148	2018	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2018- 23133, pentru articolul: "Room temperature current modulation in large area electronic junctions of spin crossover thin films"	Rotaru Aurelian	Premiera rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/resource-85091
149	2018	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1- 1.1-PRECISI- 2018-23967, pentru articolul: "The Impact of Low Vision on Touch-Gesture Articulation on Mobile Devices"	Vatavu Radu-Daniel, Gheran Bogdan-Florin, Schipor Maria Doina,	Premiera rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/resource-85099
150	2018	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1- 1.1-PRECISI- 2018-24329, pentru articolul: "Measure Differential Inclusions Through Selection Principles in the Space of Regulated Functions"	Satco Bianca	Premiera rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/resource-85099
151	2018	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2018 25653, pentru articolul: "New insights into structural and magnetic properties of Ce doped ZnO nanoparticles"	Rotaru Aurelian	Premiera rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/resource-85016%20

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
152	2018	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2018 25989, pentru articolul: "Closure properties for integral problems driven by regulated functions via convergence results"	Satco Bianca	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/resource-85016%20
153	2018	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2018 27316, pentru articolul: "Spin Crossover Behavior in a Homologous Series of Iron(II) Complexes Based on Functionalized Bipyridyl Ligands"	Rotaru Aurelian	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/resource-80293
154	2018	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2018- 27811, pentru articolul: "Insights into the optical, magnetic and dielectric properties of some novel polysulfone/NiFe2O4 compositematerials"	Rotaru Aurelian	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/resource-80290
155	2018	Premiul pentru cea mai bună invenție europeană	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, tehn. PENTIUC Gheorghe, SABADAȘ Anna, MILICI Mariana Rodica, BOBRIC Crenguța-Elena, IRIMIA Daniela, RAȚĂ Gabriela, OLARIU Elena-Daniela	Salonul Internațional de Inventică INOVA BUDI UZOR
156	2018	Medalie de aur pentru inventia Solar electric motor	CERNOMAZU Dorel, MANDICI Leon, SOREA Nicolae, UNGUREANU Constantin, GUGOASA Mihaela, POIENAR Niculina, OLARIU Elena-Daniela, BACIU Julian, BUZDUGA Corneliu, CUJBA Tiberiu-Octavian	Salonul Internațional de Inventică INOVA BUDI UZOR
157	2018	Medalie de aur pentru inventia Thermomechanical safety lock	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, tehn. PENTIUC Gheorghe, SABADAȘ Anna, MILICI Mariana Rodica, BOBRIC Crenguța-Elena, IRIMIA Daniela, RAȚĂ Gabriela, OLARIU Elena-Daniela	Salonul Internațional de Inventică INOVA BUDI UZOR
158	2018	Medalie de aur pentru inventia Method and installation for milk handling and management	PAȚA Sergiu, MILICI Laurențiu Dan, UNGUREANU Constantin, OLARIU Elena, POIENAR Mihaela, BOBRIC Crenguța, IRIMIA Daniela, PENTIUC Radu, POPA Cezar, RAȚĂ Mihai	Salonul Internațional de Inventică INOVA BUDI UZOR
159	2018	Medalie de argint pentru inventia Solar motor	CERNOMAZU Dorel, MANDICI Leon, GRAUR Adrian, SOREA Nicolai, NIȚAN Ilie, RAȚĂ Mihai, MILICI Laurențiu-Dan, MILICI Mariana Rodica, PRODAN Cristina, ROMANIUC Ilie, BACIU Iulian	Salonul Internațional de Inventică INOVA BUDI UZOR
160	2018	Medalie de argint pentru inventia System for monitoring emotional states	CENUȘĂ Mihai, MILICI Laurențiu Dan, POIENAR Mihaela, PAȚA Sergiu, PENTIUC Radu, POPA Cezar, RAȚĂ Mihai	Salonul Internațional de Inventică INOVA BUDI UZOR
161	2018	Medalie si diploma de excelenta pentru inventia Interlocking system	NIȚAN Ilie, MILICI Laurențiu-Dan, POIENAR Mihaela, CERNUȘCĂ Dumitru, PAȚA Sergiu Dan, PIANÎH Alexei, PENTIUC Radu Dumitru, POPA Cezar, RAȚĂ Mihai, UNGUREANU Constantin	Salonul Internațional de Inventică INOVA BUDI UZOR

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
162	2018	Distincția Best foreign inventor pentru invenția Sun tracking system	Ilie NIȚAN, Mihaela POIENAR, Rodica-Mariana MILICI, Daniela IRIMIA, Crenguța Elena BOBRIC, Elena-Daniela OLARIU, Gabriela RAȚĂ, Cristina PRODAN, Constantin UNGUREANU, Adrian ROMANESCU, Radu PENTIUC	International Exhibition of technical innovations, patents and inventions iunie 2018, Trinec, Czech Republic
163	2018	Medalie de aur pentru SUN TRACKING SYSTEM	Nițan Ilie, Poienar Mihaela, Milici Rodica-Mariana, Irimia Daniela, Bobric Crenguța-Elena, Olariu Elena-Daniela, Rață Gabriela, Prodan Cristina, Ungureanu Constantin, Romanescu Adrian, Pentiuc Radu	International Inventors Exhibition - INVENT ARENA 2018, Trinec, Cehia, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/Invent-Arena-Cehia-2018
164	2018	Medalie de aur pentru System for monitoring emotional states	Cenușă Mihai, Milici Laurențiu Dan, Poienar Mihaela, Pața Sergiu, Pentiuc Radu, Popa Cezar, Rață Mihai	International Inventors Exhibition - INVENT ARENA 2018, Trinec, Cehia, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/Invent-Arena-Cehia-2018
165	2018	Medalie de aur pentru HYBRID ELECTROCHEMICAL ACTUATOR	Cernomazu Dorel, Nitan Ilie, Milici Mariana, Milici Dan, Romaniuc Ilie, Ungureanu Constantin, Tanta Ovidiu	International Inventors Exhibition - INVENT ARENA 2018, Trinec, Cehia, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/Invent-Arena-Cehia-2018
166	2018	Medalie de argint pentru LINEAR ACTUATOR WITH BIMETAL	Romanescu Adrian, Cernusca Dumitru, Pata Sergiu, Cenușa Mihai, Poienar Mihaela, Nitan Ilie, Popa Cezar, Milici Dan, Pentiuc Gheorghe	International Inventors Exhibition - INVENT ARENA 2018, Trinec, Cehia, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/Invent-Arena-Cehia-2018
167	2018	Medalie de argint pentru SOLAR ACTUATOR	Cernomazu Dorel, Mandici Leon, Graur Adrian, Sorea Nicolae, Nitan Ilie, Milici Dan, Milici Mariana, Rata Mihai, Prodan Cristina, Romaniuc Ilie, Buzduga Corneliu	International Inventors Exhibition - INVENT ARENA 2018, Trinec, Cehia, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/Invent-Arena-Cehia-2018
168	2018	Medalie de argint pentru SOLAR MOTOR	Cernomazu Dorel, Mandici Leon, Graur Adrian, Sorea Nicolai, Nițan Ilie, Rață Mihai, Milici Laurențiu-Dan, Milici Mariana Rodica, Prodan Cristina, Romaniuc Ilie, Baciul Iulian	International Inventors Exhibition - INVENT ARENA 2018, Trinec, Cehia, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/Invent-Arena-Cehia-2018
169	2018	MEDALIA DE AUR pentru Electromechanical micropump	CERNUȘCĂ Dumitru, POPA Valentin, GRAUR Adrian, POIENAR Mihaela, MILICI Laurențiu-Dan, NIȚAN Ilie	International Invention and Innovation Show - INTARG 2018, Katowice, Polonia
170	2018	MEDALIA DE ARGINT pentru System for monitoring emotional states	CENUȘĂ Mihai, MILICI Laurențiu Dan, POIENAR Mihaela, PAȚA Sergiu, PENTIUC Radu, POPA Cezar, RAȚĂ Mihai	International Invention and Innovation Show - INTARG 2018, Katowice, Polonia
171	2018	Diploma "Best Invention" din partea Institutului inventatorilor și cercetătorilor din Iran pentru Dispozitiv electrochimic hibrid	Dorel Cernomazu, Ilie Nitan, Mihai Rata, L. Dan Milici, Mariana Milici, Ilie Romaniuc, Constantin Ungureanu, Ovidiu Tanta	46th Salon International des Inventions Geneve, 2018
172	2018	Medalie de aur, la secțiunea C – Energie, pentru Dispozitiv electrochimic hibrid	Dorel Cernomazu, Ilie Nitan, Mihai Rata, L. Dan Milici, Mariana Milici, Ilie Romaniuc, Constantin Ungureanu, Ovidiu Tanta	46th Salon International des Inventions Geneve, 2018
173	2017	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1-PRECISI-2017-13729, pentru articolul: 'Smart-Pockets: Body-deictic gestures for fast access to personal data during ambient interactions'	Vatavu Radu-Daniel	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/preview.php

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
174	2017	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1-PRECISI-2017-14178, pentru articolul: 'Impact of IEEE 802.15.7 Standard on Visible Light Communications Usage in Automotive Applications'	Cailean Alin-Mihai, Dimian Mihai	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/preview.php
175	2017	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1-PRECISI-2017-14413, pentru articolul: "Remarkable catalytic properties of rare-earth doped nickel ferritesynthesized by sol-gel auto-combustion with maleic acid as fuel for CWPO of dyes"	Samoila Petrisor, Cojocaru Corneliu, Sacarescu Liviu, Pascariu Petronela, Domocos Andrei Adrian, Rotaru Aurelian	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/preview.php
176	2017	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1-PRECISI-2017-16118, pentru articolul: 'Distributional, differential and integral problems: equivalence and existence results'	Satco Bianca Renata	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/preview.php
177	2017	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1-PRECISI-2017-16124, pentru articolul: 'Existence theory for semilinear evolution inclusions involving measures'	Satco Bianca-Renata	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/preview.php
178	2017	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2017- 14178, pentru articolulul: Impact of IEEE 802.15.7 Standard on Visible Light Communications Usage in Automotive Applications PN-III-P1-1.1- PRECISI-2017- 14178	Cailean Alin-Mihai, Dimian Mihai, Samoila Petrisor, Cojocaru Corneliu, Sacarescu Liviu, Pascariu Petronela, Domocos Andrei Adrian, Rotaru Aurelian	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/preview.php
179	2017	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2017- 14413, pentru articolulul: Remarkable catalytic properties of rare- earth doped nickel ferritesynthesized by sol-gel auto-combustion with maleic acid as fuel for CWPO of dyes	Pascariu Petronela, Airinei Anton, Olaru Niculae, Samoila Petrisor, Rotaru Aurelian	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/preview.php
180	2017	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2017- 14852, pentru articolulul: Piezoresistive Effect in the [Fe(Htrz)(trz)](BF) Spin Crossover Complex	Rotaru Aurelian, Risca Ioan-Marian, Diaconu Andrei, Rusu Ionela, Lupu (Casatorita Bas) Simona Lacramioara	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/preview.php
181	2017	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2016- 13197, pentru articolulul: Polymorphism driven optical properties of an anil dye	Rotaru Aurelian, Jureschi Catalin Maricel	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/preview.php
182	2017	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2017- 14420, pentru articolulul: Design and evaluation of electrospun polysulfone fibers and polysulfone/NiFe 2 O 4 nanostructured composite as sorbents for oil spill cleanup	Cojocaru Corneliu, Pascariu Petronela, Airinei Anton, Olaru Niculae, Samoila Petrisor, Rotaru Aurelian	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, https://uefiscdi.ro/preview.php
183	2017	Medalie de aur pentru proiectul: Hybrid electrochemical actuator	Dorel Cernomazu, Ilie Nițan, Mariana Rodica Milici, Laurențiu Dan Milici, Ilie Romaniuc, Constantin Ungureanu, Ovidiu Țanța	Salonul de Inventică Inova - Budi Uzor, Croatia

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
184	2017	Medalie de aur pentru proiectul: Heliothermic actuator with bimetallic band	Adrian Neculai Romanescu, Dumitru Cernușcă, Sergiu Pața, Mihai Cenușă, Mihaela Poienar, Elena Daniela Olariu, Constantin Ungureanu, Ilie Nițan, Laurențiu Dan Milici	Salonul de Inventică Inova - Budi Uzor, Croatia
185	2017	Medalie de aur pentru proiectul: Heliothermic actuator with bimetallic band	Adrian Neculai Romanescu, Dumitru Cernușcă, Sergiu Pața, Mihai Cenușă, Mihaela Poienar, Elena Daniela Olariu, Constantin Ungureanu, Ilie Nițan, Laurențiu Dan Milici	Salonul de Inventică Inova - Budi Uzor, Croatia
186	2017	Medalie de argint pentru proiectul: Electromechanical micropump	Dumitru Cernușcă, Valentin Popa, Adrian Graur, Mihaela Poienar, Laurențiu Dan Milici, Ilie Nițan	Salonul de Inventică Inova - Budi Uzor, Croatia
187	2017	Medalie de argint pentru proiectul: Electromechanical micropump for vacuum and pressure	Dumitru Cernușcă, Mihai Dimian, Mihaela Poienar, Mariana Rodica Milici, Sergiu Pața	Salonul de Inventică Inova - Budi Uzor, Croatia
188	2017	Medalie de argint pentru proiectul: Sun tracking system	Ilie Nițan, Mihaela Poienar, Rodica Mariana Milici, Daniela Irimia, Crenguța Elena Bobric, Elena Daniela Olariu, Gabriela Rață, Cristina Prodan	Salonul de Inventică Inova - Budi Uzor, Croatia
189	2017	Medalie de bronz pentru proiectul: Linear actuator with bimetel	Adrian Neculai Romanescu, Dumitru Cernușcă, Sergiu Pața, Mihai Cenușă, Mihaela Poienar, Ilie Nițan, Cezar Popa, Laurențiu Dan Milici, Gheorghe Pentiuc	Salonul de Inventică Inova - Budi Uzor, Croatia
190	2017	Medalie de bronz pentru proiectul: Test stand	Dumitru Cernușcă, Mihaela Poienar, Laurențiu Dan Milici, Sergiu Pața, Constantin Ungureanu	Salonul de Inventică Inova - Budi Uzor, Croatia
191	2017	Medalie de bronz pentru proiectul: Solar actuator	Dorel Cernomazu, Leon Mandici, Adrian Graur, Nicolae Sorea, Ilie Nițan, Dan Laurențiu Milici, Mariana Rodica Milici, Mihai Rață, Cristina Prodan, Ilie Romaniuc, Corneliu Buzduga	Salonul de Inventică Inova - Budi Uzor, Croatia
192	2017	Medalie de aur pentru proiectul: Obiectiv de microscop cu focalizare automată	prof. univ. dr. ing. Gheorghe GUTT, prof. univ. dr. ing. Valentin POPA și prof. univ. dr. Mihai DIMIAN	Salonul internațional de inventică iENA – 2017, Nürnberg, Germania
193	2017	Medalie de aur pentru proiectul: Aparat pentru determinarea automată a permeabilității membranelor la lichide apoase	prof. univ. dr. ing. Sonia AMARIEI, prof. univ. dr. ing. Gheorghe GUTT și drd. ing. Liliana NOROCEL	Salonul internațional de inventică iENA – 2017, Nürnberg, Germania
194	2017	Medalie de argint pentru proiectul: Sistem electronic pentru asistarea bicicletelor în mers	prof. univ. dr. ing. Gheorghe GUTT și prof. univ. dr. ing. Valentin POPA	Salonul internațional de inventică iENA – 2017, Nürnberg, Germania
195	2017	Medalie de aur pentru proiectul: Motor rotativ cu ardere internă	Ioan MIHAI și Elena-Daniela OLARIU	Eureka – The Word Exhibition on Inventions, Innova, Barcelona, Spania
196	2017	Medalie de aur pentru proiectul: Actuator electrochimic hibrid	Dorel CERNOMAZU, Ilie NIȚAN, Mariana Rodica MILICI, Dan Laurentiu MILICI, Ilie ROMANIUC, Constantin UNGUREANU, Ovidiu TANTA	Eureka – The Word Exhibition on Inventions, Innova, Barcelona, Spania
197	2017	Medalie de aur pentru proiectul: Actuator electrochimic hibrid	Dorel CERNOMAZU, Leon MANDICI, Adrian GRAUR, Nicolae SOREA, Ilie NIȚAN, Laurentiu Dan MILICI, Mariana Rodica MILICI, Mihai RAȚĂ, Cristina PRODAN, Ilie ROMANIUC, Corneliu BUZDUGA.	Eureka – The Word Exhibition on Inventions, Innova, Barcelona, Spania
198	2017	Trofeul și medalia EFI pentru proiectul: Actuator Solar	Cernomazu Dorel, Mandici Leon, Graur Adrian, Sorea Nicolae, Nitán Ilie, Milici Laurentiu Dan, Milici Mariana Rodica, Rata Mihai, Prodan Cristina, Romaniuc Ilie, Buzduga Corneliu	EFI – Europe France Inventeurs, Franta
199	2017	Diploma de apreciere pentru proiectul: Actuator electrochimic hibrid	Cernomazu Dorel, Milici, Mariana Rodica, Milici Laurentiu Dan, Romaniuc Ilie, Ungureanu, Constantin, Tanta Ovidiu	BURSA NAȚIONALĂ A INVENȚIILOR ROMÂNEȘTI, Bucuresti, Romania

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
200	2017	Diploma de apreciere pentru proiectul: Actuator solar	Cernomazu Dorel, Mandici Leon, Graur Adrian, Sorea Nicolae, Nitan Ilie, Milici Laurentiu Dan, Milici Mariana Rodica, Rata Mihai, Prodan Cristina, Romaniuc Ilie, Buzduga Corneliu	BURSA NAȚIONALĂ A INVENȚIILOR ROMĂNEȘTI, Bucuresti, Romania
201	2017	Diploma de apreciere pentru proiectul: Motor rotativ cu ardere internă	Ioan Mihai, Elena Daniela Olariu	BURSA NAȚIONALĂ A INVENȚIILOR ROMĂNEȘTI, Bucuresti, Romania
202	2017	Diploma de excelență și medalia de aur cu mențiune specială pentru proiectul: Actuator heliotermic cu lamelă bimetalică	Dorel CERNOMAZU, Mihaela POIENAR, Adrian Neculai ROMANESCU, Ovidiu Magdin ȚANȚA, Mihai CENUȘĂ, Elena Daniela OLARIU	Salonul Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PROINVENT 2017, CLUJ, ROMANIA
203	2017	Diploma de excelență și medalia de aur cu mențiune specială pentru proiectul: Stand pentru testare	Dumitru CERNUȘCĂ, Mihaela POIENAR, Laurențiu Dan MILICI, Sergiu Dan PAȚA, Constantin UNGUREANU	Salonul Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PROINVENT 2017, CLUJ, ROMANIA
204	2017	Diploma de excelență și medalia de aur cu mențiune specială pentru proiectul: Actuator heliotermic cu bimetal	Adrian Neculai ROMANESCU, Mihaela POIENAR, Mihai CENUȘĂ, Dumitru CERNUȘCĂ, Sergiu Dan PAȚA, Elena Daniela OLARIU, Constantin UNGUREANU	Salonul Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PROINVENT 2017, CLUJ, ROMANIA
205	2017	Diploma de excelență și medalia de aur cu mențiune specială pentru proiectul: Micropompă electromecanică	Dumitru CERNUȘCĂ, Valentin POPA, Adrian GRAUR, Mihaela POIENAR, Laurențiu Dan MILICI, Ilie NIȚAN	Salonul Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PROINVENT 2017, CLUJ, ROMANIA
206	2017	Distincția "In Memoriam Ioan POP"	Constantin UNGUREANU	Salonul Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PROINVENT 2017, CLUJ, ROMANIA
207	2017	Diploma de Excelență	Adrian GRAUR, Elena Daniela OLARIU, Dumitru CERNUȘCĂ	Salonul Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PROINVENT 2017, CLUJ, ROMANIA
208	2017	Medalie de aur pentru proiectul: Micropompă electromecanică/ micropompă electromecanică de vid și presiune	Valentin Popa, Adrian Graur, Mihai Dimian, Dan Laurențiu Milici, Mariana Rodica Milici, Ilie Nițan, Mihaela Poienar, Dumitru Cernușcă, Sergiu Pața	Expoziția Internațională Specializată „Infinvent” 2017, Chișinău, Republica Moldova, organizată de Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova
209	2017	Medalie de aur pentru proiectul: Sistem de orientare după soare	Ilie Nițan, Mihaela Poienar, Rodica Mariana Milici, Daniela Irimia, Crenguța Elena Bobric, Elena Daniela Olariu, Constantin Ungureanu, Adrian Romanescu, Radu Dumitru Pentiuc	Expoziția Internațională Specializată „Infinvent” 2017, Chișinău, Republica Moldova, organizată de Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova
210	2017	Medalie de aur pentru proiectul: Folie termosemnalizatoare	Dorel Cernomazu, Elena Daniela Olariu, Mihaela Jeder, Daniela Irimia, Mariana Rodica Milici, Mihai Rață, Laurențiu Dan Milici, David Cristina, Ilie Nițan	Expoziția Internațională Specializată „Infinvent” 2017, Chișinău, Republica Moldova, organizată de Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova
211	2017	Medalie de aur pentru proiectul: Actuator heliotermic cu bimetal	Adrian Neculai Romanescu, Mihaela Poienar, Mihai Cenușă, Dumitru Cernușcă, Sergiu Pața, Elena Daniela Olariu, Constantin Ungureanu, Cezar Popa, Mariana Rodica Milici	Expoziția Internațională Specializată „Infinvent” 2017, Chișinău, Republica Moldova, organizată de Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova
212	2017	Medalie de aur pentru proiectul: Compresor biflux axial	Mihai Ioan, Elena Daniela Olariu	Expoziția Internațională Specializată „Infinvent” 2017, Chișinău, Republica Moldova, organizată de Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova
213	2017	Medalie de argint pentru proiectul: Actuator heliotermic	Adrian Neculai Romanescu, Mihaela Poienar, Ovidiu Magdin Țanța, Ilie Nițan, Elena Daniela Olariu, Dorel Cernomazu	Expoziția Internațională Specializată „Infinvent” 2017, Chișinău, Republica Moldova, organizată de Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova
214	2017	Medalie de argint pentru proiectul: Actuator heliotermic bandă bimetalică	Adrian Neculai Romanescu, Dumitru Cernușcă, Sergiu Pața, Cenușă Mihai, Mihaela Poienar, Elena Daniela Olariu, Constantin Ungureanu, Ilie Nițan, Dan Laurențiu Milici	Expoziția Internațională Specializată „Infinvent” 2017, Chișinău, Republica Moldova, organizată de Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
215	2017	Medalie de argint pentru proiectul: Actuator liniar cu bimetal	Adrian Neculai Romanescu, Dumitru Cernușcă, Sergiu Pața, Cenușă Mihai, Mihaela Poienar, Ilie Nițan, Cezar Popa, Dan Laurențiu Milici, Pentiuc Gheorghe	Expoziția Internațională Specializată „Infoinvent” 2017, Chișinău, Republica Moldova, organizată de Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova
216	2017	Medalie de argint pentru proiectul: Actuator heliometric cu lamelă bimetalică	(Dorel Cernomazu, Mihaela Poienar, Adrian Neculai Romanescu, Ovidiu Magdin Țanța, Mihai Cenușă, Elena Daniela Olariu	Expoziția Internațională Specializată „Infoinvent” 2017, Chișinău, Republica Moldova, organizată de Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova
217	2017	Diploma de excelență pentru proiectul: Micropompă electromecanică de vid și presiune	Valentin Popa, Adrian Graur, Mihai Dimian, Dan Laurențiu Milici, Mariana Rodica Milici, Ilie Nițan, Mihaela Poienar, Dumitru Cernușcă, Sergiu Pața	Expoziția Internațională Specializată „Infoinvent” 2017, Chișinău, Republica Moldova, organizată de Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova
218	2017	Medalie de aur pentru proiectul: Actuator solar	Dorel Cernomazu, Leon Mandici, Adrian Graur, Nicolae Sorea, Ilie Nițan, Dan Laurențiu Milici, Mariana Rodica Milici, Mihai Rață, Cristina Prodan, Ilie Romaniuc, Corneliu Buzduga	Expoziția Internațională Specializată „Infoinvent” 2017, Chișinău, Republica Moldova, organizată de Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova
219	2016	BEST PAPER AWARD pentru lucrarea "Smart Touch: Improving Touch Accuracy for People with Motor Impairments with Template Matching"	Martez E. Mott, Radu-Daniel Vatavu, Shaun K. Kane, Jacob O. Wobbrock.	Conferinta ACM CHI 2016, the 34th ACM Conference on Human Factors in Computing Systems. (San Jose, California, USA, May 2016). New York: ACM Press, 1934-1946, http://dx.doi.org/10.1145/2858036.2858391
220	2016	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2016- 12179, pentru articolul: 'Solvent-triggered relaxative spin state switching of [Fe(HB(pz)(3))(2)] in a closed nano-confinement of NH2-MIL- 101(Al)'	Rotaru Aurelian	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, http://uefiscdi.gov.ro/userfiles/file/PNCIDI%20III/P1_Resurse%20Umane/PRECISI_2016/PROCES%20EVALUARE/Rezultate/PRECISI_2016_Rezultate%20eligibilitate_lista%204_actualizare%2025_11_2016.pdf
221	2016	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2016- 12863, pentru articolul: 'Current Switching Coupled to Molecular Spin- States in Large-Area Junctions'	Rotaru Aurelian, Lefter Constantin	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, http://uefiscdi.gov.ro/userfiles/file/PNCIDI%20III/P1_Resurse%20Umane/PRECISI_2016/PROCES%20EVALUARE/Rezultate/PRECISI_2016_Rezultate%20eligibilitate_lista%206_25_11_2016.pdf
222	2016	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2016- 12921, pentru articolul: 'Toward Environmental-Adaptive Visible Light Communications Receivers for Automotive Applications: A Review'	Căilean Alin-Mihai, Dimian Mihai	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, http://uefiscdi.gov.ro/userfiles/file/PNCIDI%20III/P1_Resurse%20Umane/PRECISI_2016/PROCES%20EVALUARE/Rezultate/PRECISI_2016_Rezultate%20eligibilitate_lista%206_25_11_2016.pdf
223	2016	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2016- 12934, pentru articolul: 'Novel DSP Receiver Architecture for Multi- Channel Visible Light Communications in Automotive Applications'	Căilean Alin-Mihai, Dimian Mihai, Popa Valentin	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, http://uefiscdi.gov.ro/userfiles/file/PNCIDI%20III/P1_Resurse%20Umane/PRECISI_2016/PROCES%20EVALUARE/Rezultate/PRECISI_2016_Rezultate%20eligibilitate_lista%206_25_11_2016.pdf
224	2016	Premiul I si Medalie de aur - SISTEM DE SECURIZARE PSIHO-SOMATICA	Călin Ciufudean, Tatiana Brighidin, Daniel Radu Jacotă	A 14-a editie a Salonului National de Inventica si Creativitate Stiintifica pentru Tineret, Gaudeamus 2016, in organizarea Ministerului Tineretului si Sportului - Directia pentru Tineret, Bucuresti, 16 - 20.11.2015

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
225	2016	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2016- 10841, pentru articolul: 'Continuous dependence results for setvalued measure differential problems'	Satco Bianca-Renata	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, http://uefiscdi.gov.ro/userfiles/file/PNCIDI%20III/P1_Resurse%20Umane/PRECISI_2016/PROCES%20EVALUARE/PRECISI_Rezultate%20eligibilitate_lista%201_25_08_2016.pdf
226	2016	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2016- 10962, pentru articolul: 'On the stability of spin crossover materials: From bulk samples to electronic devices'	Rotaru Aurelian, Lefter Constantin	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, http://uefiscdi.gov.ro/userfiles/file/PNCIDI%20III/P1_Resurse%20Umane/PRECISI_2016/PROCES%20EVALUARE/PRECISI_Rezultate%20eligibilitate_lista%201_25_08_2016.pdf
227	2016	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2016- 11012, pentru articolul: 'On the origin of multi-step spin transition behaviour in 1D nanoparticles'	Rotaru Aurelian, Chiruta Daniel, Jureschi Catalin Maricel	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, http://uefiscdi.gov.ro/userfiles/file/PNCIDI%20III/P1_Resurse%20Umane/PRECISI_2016/PROCES%20EVALUARE/PRECISI_Rezultate%20eligibilitate_lista%201_25_08_2016.pdf
228	2016	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2016- 11480, pentru articolul: 'Fe-II Spin Transition Materials Including an Amino-Ester 1,2,4-Triazole Derivative, Operating at, below, and above Room Temperature'	Rotaru Aurelian	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, http://uefiscdi.gov.ro/userfiles/file/PNCIDI%20III/P1_Resurse%20Umane/PRECISI_2016/PROCES%20EVALUARE/Rezultate/PRECISI_2016_Rezultate%20eligibilitate_lista%203_14_10_2016.pdf
229	2016	Premiul UEFISCDI pentru rezultatele cercetării, secțiunea articole, PN-III-P1-1.1- PRECISI-2016- 11717, pentru articolul: 'Pressure and Temperature Sensors Using Two Spin Crossover Materials'	Rotaru Aurelian, Jureschi Catalin Maricel	Premierea rezultatelor cercetării, UEFISCDI, http://uefiscdi.gov.ro/userfiles/file/PNCIDI%20III/P1_Resurse%20Umane/PRECISI_2016/PROCES%20EVALUARE/Rezultate/PRECISI_2016_Rezultate%20eligibilitate_lista%203_14_10_2016.pdf
230	2016	Premiul I și Medalie de aur – SISTEM AUTOMAT PENTRU REDUCEREA CONSUMULUI DE GAZ	Hatnean Marius, Calin Ciufudean	BringITon ! 2016, Workshop de promovare și valorificare a interacțiunii între cercetarea informatică universitară și mediul de afaceri, Iasi, 18-19 noiembrie 2016, Univ. "Al.Ioan Cuza" și Filiala Iasi a Academiei Romane.
231	2016	Medalia de aur INVENTICA 2016 pentru invenția "Electric motor with flexible wave rotor"	Constantin UNGUREANU, Dumitru Radu PENTIUC, Ilie NITAN, Elena-Daniela OLARIU, Daniela IRIMIA, Crenguța BOBRIC	Editia a XX-a a Salonul Internațional al Cercetării, Inovare și Transfer Tehnologic INVENTICA
232	2016	Medalia de aur INVENTICA 2016 pentru invenția "Device for determining the space factor"	Daniela IRIMIA, Elena-Daniela OLARIU, Ilie NITAN, Constantin FILOTE	Editia a XX-a a Salonul Internațional al Cercetării, Inovare și Transfer Tehnologic INVENTICA
233	2016	Medalia de aur INVENTICA 2016 pentru invenția "Double-acting electromechanical shaker"	Adrian GRAUR, Mariana MILICI, Dan MILICI, Mihai RATA, Ovidiu TANTA, Ilie NITAN, Ilie ROMANIUC, Mihaela NEGRU, Dorel CERNOMAZU	Editia a XX-a a Salonul Internațional al Cercetării, Inovare și Transfer Tehnologic INVENTICA
234	2016	Medalia de aur INVENTICA 2016 pentru invenția "Configurable digital level detector"	Dan Laurențiu MILICI, Mariana MILICI, Ilie NIȚAN, Mihai RAȚĂ, Cristina PRODAN	Editia a XX-a a Salonul Internațional al Cercetării, Inovare și Transfer Tehnologic INVENTICA
235	2016	Medalia de aur INVENTICA 2016 pentru invenția "Electromagnetic motors wheel drive"	Radu Dumitru PENTIUC, Lorin CANTEMIR, Leon MANDICI, Ștefan Gheorghe PENTIUC, Cezar Dumitru POPA, Cristian CRINTEA, Liviu CĂDINOIU	Editia a XX-a a Salonul Internațional al Cercetării, Inovare și Transfer Tehnologic INVENTICA
236	2016	Medalia de aur INVENTICA 2016 pentru invenția "Biflow axial compressor"	Ioan MIHAI, Elena-Daniela OLARIU	Editia a XX-a a Salonul Internațional al Cercetării, Inovare și Transfer Tehnologic INVENTICA
237	2016	Medalia de aur INVENTICA 2016 pentru invenția "Installation for rotor cage defectoscopy"	Dorel CERNOMAZU, Ovidiu TANTA, Leon MANDICI, Mihaela POIENAR, Adrian ROMANESCU, Ilie NITAN, Elena-Daniela OLARIU, Constantin UNGUREANU	Editia a XX-a a Salonul Internațional al Cercetării, Inovare și Transfer Tehnologic INVENTICA

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
238	2016	Medalia de aur "Gânditorul de la Hamangia" pentru inventia "Electromechanical converter with disk-shaped rolling rotor"	Constantin UNGUREANU, Adrian GRAUR	Editia a XX-a a Salonul Internațional al Cercetării, Inovare și Transfer Tehnologic INVENTICA
239	2016	Marele premiu al Universității Tehnice a Moldovei pentru Contribuția adusă promovării creativității și inventicii din învățământului academic	Radu Dumitru PENTIUC, Elena-Daniela OLARIU, Ilie NIȚAN	Editia a XX-a a Salonul Internațional al Cercetării, Inovare și Transfer Tehnologic INVENTICA
240	2016	Medalie de argint pentru inventia „Avertizor de radiații electromagnetice de joasă frecvență”	Gheorghe Gutt, Valentin Popa, Cristian Florin	Salonul internațional de Inventii și Inovații „Traian Vuia” Timisoara, Romania, 27 mai 2016.
241	2016	Medalie de aur pentru inventia „Sistem de măsurare piezo-electric”	Gheorghe Gutt, Valentin Popa	Salonul internațional de Inventii și Inovații „Traian Vuia” Timisoara, Romania, 27 mai 2016.
242	2016	Diploma și Medalie de aur pentru cartea Stații electrice de înaltă tensiune, acordate în cadrul Technical-stintifical, artistic and literary book salon, organizat de Institutul Național de Inventică	Cezar-Dumitru POPA	European Exhibition of Creativity and Innovation - EUROINVENT 2016, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/EUROINVENT-2016-Iasi
243	2016	Diploma de excelență pentru Electric motor with flexible wave rotor din partea Universității Tehnice a Moldovei	Constantin UNGUREANU, Ilie NITAN, Elena OLARIU	European Exhibition of Creativity and Innovation - EUROINVENT 2016, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/EUROINVENT-2016-Iasi
244	2016	Diploma de excelență pentru Contribuția remarcabilă adusă promovării creativității și dezvoltării învățământului academic din partea Universității Tehnice a Moldovei	Dumitru Radu PENTIUC	European Exhibition of Creativity and Innovation - EUROINVENT 2016, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/EUROINVENT-2016-Iasi
245	2016	Medalia de bronz pentru Configurable digital level detector	Mariana MILICI, Dan MILICI, Ilie NITAN, Mihai RATA, Cristina PRODAN	European Exhibition of Creativity and Innovation - EUROINVENT 2016, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/EUROINVENT-2016-Iasi
246	2016	Medalia de bronz pentru System for avoiding traffic blocking of special appliance vehicles	Calin CIUFUDEAN, Corneliu BUZDUGA, Bogdan DRELICIUC, Casian IGNATESCU	European Exhibition of Creativity and Innovation - EUROINVENT 2016, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/EUROINVENT-2016-Iasi
247	2016	Medalia de argint pentru Counter-terrorism image processing system	Calin CIUFUDEAN, Corneliu BUZDUGA, Lucian CUCOȘ	European Exhibition of Creativity and Innovation - EUROINVENT 2016, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/EUROINVENT-2016-Iasi
248	2016	Medalia de argint pentru Installation for rotor cage defectoscopy	Ovidiu TANTA, Leon MANDICI, Mihaela POIENAR, Adrian ROMANESCU, Ilie NITAN, Elena OLARIU, Constantin UNGUREANU	European Exhibition of Creativity and Innovation - EUROINVENT 2016, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/EUROINVENT-2016-Iasi
249	2016	Medalia de argint pentru Biflow axial compressor	Ioan MIHAI, Elena OLARIU	European Exhibition of Creativity and Innovation - EUROINVENT 2016, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/EUROINVENT-2016-Iasi
250	2016	Medalia de argint pentru Device for determining the space factor	Daniela IRIMIA, Elena OLARIU, Ilie NITAN, Constantin FILOTE	European Exhibition of Creativity and Innovation - EUROINVENT 2016, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/EUROINVENT-2016-Iasi
251	2016	Medalia de aur pentru Double acting electromechanical shaker	Adrian GRAUR, Mariana MILICI, Dan MILICI, Mihai RATA, Ovidiu TANTA, Ilie NITAN	European Exhibition of Creativity and Innovation - EUROINVENT 2016, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/EUROINVENT-2016-Iasi
252	2016	Medalia de aur pentru Electromechanical converter with disk-shaped rolling rotor	Constantin UNGUREANU, Adrian GRAUR	European Exhibition of Creativity and Innovation - EUROINVENT 2016, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/EUROINVENT-2016-Iasi

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
253	2016	Medalia de aur pentru Electric motor with flexible wave rotor	Dumitru Radu PENTIUC, Constantin UNGUREANU, Ilie NITAN, Elena OLARIU, Daniela IRIMIA, Crenguta BOBRIC	European Exhibition of Creativity and Innovation - EUROINVENT 2016, http://www.foto.usv.ro/Manifestari-targuri-expozitii/EUROINVENT-2016-Iasi
254	2016	Medalia de ARGINT a Salonului Cadet INOVA pentru Sistem de irigație cu pompe electrochimice	Romaniuc Ilie, Olariu Elena Daniela, Tanta Ovidiu Magdin, Poienar Mihaela	Salonul de inventica pentru tineri cercetatori CadetInova organizat de Academia Fortelor terestre "Nicolae Balcescu", Sibiu. CADET-INOVA, prima editie a Salonului National cu Participare Internationala a Inovarii si Cercetarii Stiintifice Studentesti., http://37.251.151.82/inova/documente/Premii_Inova_16.pdf
255	2016	Diploma de Excelenta din partea Universității Tehnice a Moldovei pentru "Dispozitiv pentru determinarea factorului de spatiu"	Elena Daniela Olariu, Ilie Nitán, Daniela Irimia	A XIV-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 23-25 martie 2016, http://proinvent.utcluj.ro/
256	2016	Diploma de Excelenta din partea Universității Tehnice a Moldovei pentru "Micromotor electrochimic"	Ilie Nitán	A XIV-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 23-25 martie 2016, http://proinvent.utcluj.ro/
257	2016	Diploma de Excelenta din partea Universității Tehnice a Moldovei pentru "Motor solar"	Constantin Ungureanu	A XIV-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 23-25 martie 2016, http://proinvent.utcluj.ro/
258	2016	Diploma de Excelenta si Medalia de aur din partea Universității Tehnice a Moldovei pentru "Motor electric cu rotor flexibil"	Constantin Ungureanu, Radu Pentiu, Ilie Nitán, Daniela Irimia, Elena Crenguta Bobric	A XIV-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 23-25 martie 2016, http://proinvent.utcluj.ro/
259	2016	Premiu special din partea Universității Politehnica București, The Politehnica Innovation Award "Medalia Gheorghe Lazar" for achieving excellency in innovation through dedication and the consistent wish to push the borders of what can be obtained through science and technology	Constantin Ungureanu	A XIV-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 23-25 martie 2016, http://proinvent.utcluj.ro/
260	2016	Diploma de excelență pentru "Compresor biflux axial"	Ioan Mihai, Elena Daniela Olariu	A XIV-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 23-25 martie 2016, http://proinvent.utcluj.ro/
261	2016	Diploma de excelență pentru "Dispozitiv pentru determinarea factorului de spatiu"	Daniela Irimia, Elena Daniela Olariu, Ilie Nitán, Constantin Filote	A XIV-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 23-25 martie 2016, http://proinvent.utcluj.ro/
262	2016	Diploma de excelență pentru "Sistem pentru evitarea blocajului in trafic al autovehiculelor de interventie"	Calin Ciufudean, Corneliu Buzduga, Bogdan Drelciuc, Casian Ignatescu	A XIV-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 23-25 martie 2016, http://proinvent.utcluj.ro/
263	2016	Diploma de excelență pentru "Sistem antitero cu prelucrarea imaginii"	Calin Ciufudean, Corneliu Buzduga, Lucian Cucos	A XIV-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 23-25 martie 2016, http://proinvent.utcluj.ro/
264	2016	Medalia de aur pentru "Motor rotativ cu ardere internă"	Mihai Ioan, Olariu Elena Daniela	A XIV-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 23-25 martie 2016, http://proinvent.utcluj.ro/

Nr. crt.	An	Distincție	Premiant/Premianți	Denumire organizație emitentă a premiului/Manifestarea la care s-a acordat distincția/Link
265	2016	Medalia de aur pentru "Instalație pentru defectoscopia coliviei rotorice"	Ovidiu Magdin Tanta, Mihaela Poienar, Adrian Romanescu, Ilie Nitán, Elena Daniela Olariu, Constantin Ungureanu	A XIV-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 23-25 martie 2016, http://proinvent.utcluj.ro/
266	2016	Medalia de aur pentru "Actuator electromecanic cu acțiune dubla"	Adrian Graur, Mariana Milici, Dan Milici, Mihai Rata, Ovidiu Tanta, Ilie Nitán, Ilie Romaniuc	A XIV-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 23-25 martie 2016, http://proinvent.utcluj.ro/
267	2016	Medalia de aur pentru "Vibromotoare cu polimeri electrostrictivi"	Mihai Rata, Dan Milici, Mariana Milici, Ilie Nitán, Elena Daniela Olariu, Constantin Ungureanu, Mihaela Poienar	A XIV-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 23-25 martie 2016, http://proinvent.utcluj.ro/
268	2016	Medalia de aur pentru "Convertor electromecanic cu rotor rulant în forma de disc"	Constantin Ungureanu, Adrian Graur	A XIV-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 23-25 martie 2016, http://proinvent.utcluj.ro/
269	2016	Medalia de aur pentru "Motor solar"	Leon Mandici, Constantin Ungureanu	A XIV-a ediție a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii PRO INVENT, Cluj-Napoca, România, 23-25 martie 2016, http://proinvent.utcluj.ro/