

Fișa de verificare

Numele și prenumele candidatului: **Toader Vasile-Eusebiu**Denumirea postului didactic: **asistent universitar** Poziția din statul de funcții **37**

Standarde minimale pentru ocuparea prin concurs a posturilor vacante ale universității:

Nr. crt.	Denumire standard	Documentele care dovedesc îndeplinirea standardelor	Medie
1.	Doctor / doctorand	Doctorand-adeverință	----
2.	Media examenului de finalizare a studiilor	Diplomă de licență seria H 0024880 și diplomă de master seria A 0096638	8,72
3.	Certificat de absolvire a studiilor psihopedagogice	Certificat de absolvire a programului de pregătire a personalului didactic Nivelul I și Nivelul II	

2. Cercetarea științifică

Nr.	Indicatori	Punctaj final	
		Factor – F	Propunere
2.2.	Publicare carte de autor (monografie, tratat de specialitate, studii, atlase, dicționare) în România la edituri prestigioase, în colecții științifice prestigioase, la edituri cotate CNCS (CNCSIS), altele decât cursurile universitare. (NP – număr pagini; NE – număr exemplare)	100	$F + \frac{NP + NE}{10 \cdot 300 \cdot \text{nr. autori}^*}$
2.	TOADER, E., SOCACIU, T., Pregătirea interviului de angajare ca programator C++, Editura Matrix Rom, 2023, ISBN 978-606-25-0791-6		55,67
3.	TOADER, E., SOCACIU, T., Pregătirea interviului de angajare ca programator Python, Editura Matrix Rom, 2023, ISBN 978-606-25-0798-5		55,52
4.	TOADER, E., SOCACIU, T., C++ și Python, Editura Matrix Rom, 2023, ISBN 978-606-25-0802-9		55
2.10.	Articol / studiu publicat în revistă de specialitate recunoscute la nivel național de CNCS (CNCSIS) (B+).	35	F/nr. autori*
1.	V. E. Toader, C. Bejenar, O. V. Grosu, O. M. Țanța și M. Pavăl, "Automatic Control System", în Buletin Științific Supliment nr. 6, ed. Academia Forțelor Terestre "Nicolae Bălcescu", Sibiu, România, 2021. ISSN: 2501-3157		7
2.	M. Cenușa, M. Poienar, V.E. Toader, A. Sabadas, A. Pianih. Buildings-Referinte bibliografice -38- flood protection system, In: Buletinul Științific al Academiei forțelor terestre „Nicolae Bălcescu”, 2019, Sibiu, România,		7

	ISSN 2501-3157		
3.	D. Cernusca, M. Poienar, S.D. Pata, A. Pianih, V.E. Toader , Interlocking system, In: Buletinul Stiintific al Academiei fortelor terestre „Nicolae Balcescu „, 2019, Sibiu,Romania, ISSN 2501-3157		7
4.	M. Poienar, A. Sabadas, D. Cernusca, S.D. Pata, V.E. Toader , Thermomechanical safety lock In: Buletinul Stiintific al Academiei fortelor terestre „Nicolae Balcescu „, 2019, Sibiu,Romania, ISSN 2501-3157		7
5.	D. Cernusca, O.V. Grosu, V.E. Toader , M. Poienar, Clutch type thermocouple. In: : Buletinul Stiintific al Academiei fortelor terestre „Nicolae Balcescu „, 2020, Sibiu,Romania,		11,66
2.11.	Articol / studiu publicat la conferințe cu proceedings-uri redactate în volume publicate în edituri internaționale.	35	F/nr. autori*
2.12.	Articol / studiu publicat în volumele manifestărilor științifice la conferințe cu proceedings-uri indexate ISI.	100	F/nr. autori*
Nr.	Denumire	Nr. autori	Punctaj
1.	L.D. Milici, M. Pavăl, M.R. Milici, V.E. Toader , <i>Education in Science, Technology, Engineering, Mathematics, Informatics and Arts</i> , : 2021 12th International Symposium on Advanced Topics in Electrical Engineering (ATEE) DOI: 10.1109/ATEE52255.2021.9425194	4	25
2.	D.Cernușcă, L.D. Milici, M. Pavăl, E. Hopulele, V.E. Toader , <i>Design, Implementation And Testing Of A Locking System</i> , International Conference On Applied And Theoretical Electricity 2021, (ICATE). DOI: 10.1109/ICATE49685.2021.9464992	5	20
3.	V.E. Toader , V. Vlad, M. Paval, <i>Analysis of a Secured System for Command Control</i> , 2020 22-23 october, EPE 2020, 11 th International Conference And Exposition On Electrical And Power Engineering. DOI: 10.1109/EPE50722.2020.9305566	3	33,33
4	P., PASCU, E. TOADER. , <i>Economic risks for project management- A Monte Carlo simulation approach</i> , http://seap-old.usv.ro/annals	2	In curs de publicare
5	E., TOADER , <i>The importance of the IT management system in a Company</i> , EI-TC Journal UPG Ploiesti	1	In curs de publicare

Nr.	Indicatori	Propunere	
		Factor – F	
2.39.	Cercetător în proiect / grant / contract de cercetare internațional.	20	F + (nr. ore activitate cercetare plătite)/22
2.40.	Cercetător în proiect / grant / contract de cercetare național.	5	F + (nr. ore activitate cercetare plătite)/22
1.	Proiect POCU, "Sprijin pentru doctoranzi și cercetători postdoctorat "DECIDE-Dezvoltare prin educație antreprenorială și cercetare inovativă doctorală și postdoctorală", cofinanțat din Programul Operațional Capital Uman 2014-2020, contract nr. 45649/20.06.2019, POCU/380/6/13, Cod SMIS 2014+: 125031, perioada de derulare 03.2020-04.2021		5,45
2.45.	Brevet de invenție internațional.	100	(F+10 × nr. țări)/nr. autori*
2.46.	Brevete de invenție obținut în România	100	F/nr. autori*
2.47.	Confirmare constituire depozit reglementar brevet invenție.	5	F/nr. autori*
Nr.	Denumire	Nr. autori	Punctaj
1.	V. E. TOADER, M. R. MILICI, M. PAVĂL, I. NIȚAN, C. BEJENAR, C. UNGUREANU ȘI E. D. LUPU, "Motion control system", Patent Application no. EP 21464003.9, European Patent Office (EPO), München, Germania, 2021	7	0,71
2.	V. E. TOADER, M. R. MILICI, M. PAVĂL, I. NIȚAN, C. BEJENAR, C. UNGUREANU ȘI E. D. LUPU, "Sistem de control al mișcării", Cerere de brevet de invenție nr. A 2021 00397, Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci (OSIM), București, România, 2021	7	0,71
3.	TOADER, E.; POIENAR, M.; MILICI, M.R.; RAȚĂ, G.; PRODAN, C.; VLAD, V.; NIȚAN, I.; UNGUREANU, C. Sistem automat de control al comenzilor. Cerere de brevet A/00581/2019	8	0,625
4.	TOADER, E.; PAVĂL, M.; MILICI, L.D.; BOBRIC, C.; IRIMIA, D.; MILICI, M.R.; VLAD, V.; NIȚAN, I.; GRAUR, A. Sistem automat pentru monitorizarea activității conducătorilor auto. Cerere de brevet A00319/2020	9	0,555
5.	TOADER, E.; NIȚAN, I.; PAVĂL, M.; MILICI, L.D.; SABADAȘ, A.; GROSU, O.V.; CENUȘĂ, M.; ȚANȚA, O.M. Sistem securizat de control al comenzilor. Cerere de brevet nr. A/00369/2021	8	0,625
6.	MILICI, D.L.; PAVĂL, M.; NIȚAN, I.; UNGUREANU, C.; GROSU, O.V.; POCRIȘ, M.; TOADER, V. E. Sistem de monitorizare a activității unei persoane la birou. Cerere de brevet de invenție nr A00146/2020.	7	0,714
2.52.	Susținere referat în cadrul doctoratului.	25	F
1.	TOADER, E. <i>Stadiul actual al sistemelor utilizând blocuri funcție cu acces de la distanță.</i> Raport 1 de cercetare în cadrul stagiului de pregătire pentru doctorat, Universitatea Ștefan cel Mare Suceava, martie 2023		25

Nr.	Indicatori	Punctaj final	
		Factor – F	Propunere
3.52.	Premiu științific, medalie etc., distincție acordată de universitate din străinătate.	35	F/nr.autori*
Nr.	Denumire	Nr. autori	Punctaj
1.	Milici Laurențiu Dan, Poienar Mihaela, Nițan Ilie, Ungureanu Constantin, Grosu Oana, Pociș Marcel, Toader Eusebiu Vasile, Medalia De Aur- System For Monitoring The Activity Of A Person In The Office La International Invention And Innovation Show Intarg July 2020	7	5
2.	Toader Eusebiu , Poienar Mihaela, Milici Mariana Rodica , Rață Gabriela, Prodan Cristina, Vlad Valentin, Nițan Ilie, Ungureanu Constantin, Medalia De Argint Pentru Invenția Automatic Command Control System La International Invention And Innovation Show Intarg July 2020	8	4,375
3.	Eusebiu TOADER , Mihaela POIENAR, Mariana MILICI, Gabriela RAȚĂ, Cristina PRODAN, Valentin VLAD, Ilie NIȚAN, Constantin UNGUREANU, Medalie De Aur Pentru Invenția Automatic Command Control System La International Invention And Trade Expo 2020, London	8	4,375
4.	Dan Laurențiu MILICI, Mihaela POIENAR, Ilie NIȚAN, Constantin UNGUREANU, Oana GROSU, Marcel POCRIȘ, Eusebiu TOADER , Nicolae MEDRIHAN, Medalie de aur pentru invenția System for monitoring the activity of a person in the office la International Invention and Trade Expo 2020, London	7	5
5.	Eusebiu TOADER , Mihaela-POIENAR, Mariana MILICI, Gabriela RAȚĂ, Cristina PRODAN, Valentin VLAD, Ilie NIȚAN, Constantin UNGUREANU, Medalie de aur pentru invenția Automatic command control system , la Salonul Internațional de Inventică INOVA BUDI UZOR Zagreb, Croația, noiembrie 2020	8	4,375
6.	Dan Laurențiu MILICI, Mihaela POIENAR, Ilie NIȚAN, Constantin UNGUREANU, Oana GROSU, Marcel POCRIȘ, Eusebiu TOADER , Nicolae MEDRIHAN, Medalie de aur pentru invenția System for monitoring the activity of a person in the office la Salonul Internațional de Inventică INOVA BUDI UZOR Zagreb, Croația, noiembrie 2020	8	4,375
7.	Eusebiu TOADER , Mihaela POIENAR, Mariana MILICI, Gabriela RAȚĂ, Cristina PRODAN, Valentin VLAD, Ilie NIȚAN, Constantin UNGUREANU, Medalie de argint pentru invenția Automatic command control system , la Salonul Internațional de Inventică INTARG ,Polonia 13th, 2020	8	4,375
8.	Dan Laurențiu MILICI, Mihaela POIENAR, Ilie NIȚAN, Constantin UNGUREANU, Oana GROSU, Marcel POCRIȘ, Eusebiu TOADER , Nicolae MEDRIHAN, Medalie de aur pentru invenția System for monitoring the activity of a person in the office la Salonul Internațional de Inventică INTARG ,Polonia 13th, 2020	8	4,375
9.	Eusebiu TOADER , Ilie NIȚAN, Mihaela PAVÁL, Dan Laurențiu MILICI, Dumitru CERNUȘCĂ, Mariana Rodica MILICI, Adrian GRAUR, Mihai DIMIAN, Constantin UNGUREANU, Medalia de argint la Ican 2021, TORONTO, CANADA, pentru Pumping system	9	3,888
10.	Eusebiu TOADER , Ilie NIȚAN, Mihaela PAVÁL, Dan Laurențiu MILICI, Dumitru CERNUȘCĂ, Mariana Rodica MILICI, Adrian GRAUR, Mihai DIMIAN, Constantin UNGUREANU, Gold Medal & Special Award la International Invention & London Trade Expo,	9	3,888

	2021, pentru <i>Pumping system</i>		
11.	Eusebiu TOADER , Ilie NIȚAN, Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Dumitru CERNUȘCĂ, Mariana Rodica MILICI, Adrian GRAUR, Mihai DIMIAN, Constantin UNGUREANU, Gold Medal la INOVA 2021, Zagreb, Croația, pentru <i>Pumping system</i>	9	3,888
12.	Eusebiu TOADER , Ilie NIȚAN, Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Dumitru CERNUȘCĂ, Mariana Rodica MILICI, Adrian GRAUR, Mihai DIMIAN, Constantin UNGUREANU pentru <i>Pumping system</i> , Cupa și premiul special INOVA2021 a secțiunii Inginerie electrică, electronică și energetică la INOVA 2021, Zagreb, Croația	9	3,888
13.	Eusebiu TOADER , Ilie NIȚAN, Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Dumitru CERNUȘCĂ, Mariana Rodica MILICI, Adrian GRAUR, Mihai DIMIAN, Constantin UNGUREANU, Premiul special acordat de Asociația Internațională de invenție și Proprietatea Intelectuală (WIIPA) la INOVA 2021, Zagreb, Croația, pentru <i>Pumping system</i>	9	3,888
18.	Eusebiu TOADER , Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Crenguța BOBRIC, Daniela IRIMIA, Valentin VLAD, Ilie NIȚAN, Adrian GRAUR, Silver Medal la INOVA 2021, Zagreb, Croația, pentru - <i>Automatic system for monitoring drivers' attention</i>	8	4,375
19.	Eusebiu TOADER , Ilie NIȚAN, Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Dumitru CERNUȘCĂ, Mariana Rodica MILICI, Adrian GRAUR, Mihai DIMIAN, Constantin UNGUREANU, medalia de bronz pentru <i>Pumping system</i> la 6 th Istanbul International Inventions fair ISIF 2021 Invention R&D Innovation.	9	3,888
20.	Eusebiu TOADER , Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Crenguța BOBRIC, Daniela IRIMIA, Valentin VLAD, Ilie NIȚAN, Adrian GRAUR, medalia de aur pentru <i>Automatic system for monitoring drivers' attention</i> la 6 th Istanbul International Inventions fair ISIF 2021 Invention R&D Innovation.	8	4,375
22.	Eusebiu TOADER , Ilie NIȚAN, Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Dumitru CERNUȘCĂ, Mariana Rodica MILICI, Adrian GRAUR, Mihai DIMIAN, Constantin UNGUREANU, medalia de bronz pentru <i>pumpyng system</i> la Warsaw Invention Show 2021	9	3,888
23.	Eusebiu TOADER , Ilie NIȚAN, Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Dumitru CERNUȘCĂ, Mariana Rodica MILICI, Adrian GRAUR, Mihai DIMIAN, Constantin UNGUREANU, medalia de argint pentru <i>pumpyng system</i> la Kaohsiung International Inovation and Design Expo (KIDE), Taiwan, 12/2021	9	3,888
25.	Eusebiu TOADER , Mariana Rodica MILICI, Mihaela PAVĂL, Ilie NIȚAN, Ciprian BEJENAR, Constantin UNGUREANU, Elena LUPU, medalie de aur pentru <i>Motion control system</i> , la <i>International Innovation Show E-NNOVATE 2022, Poland 2022</i> .	7	5
26.	Eusebiu TOADER , Mariana Rodica MILICI, Mihaela PAVĂL, Ilie NIȚAN, Ciprian BEJENAR, Constantin UNGUREANU, Elena LUPU, premiul BEST INTERNATIONAL INNOVATION AWARD pentru <i>Motion control system</i> , la <i>International Innovation Show E-NNOVATE 2022, Poland 2022</i>	7	5

Conf T

29.	Eusebiu TOADER, Mariana Rodica MILICI, Mihaela PAVĂL, Ilie NIȚAN, Ciprian BEJENAR, Constantin UNGUREANU, Elena LUPU, SPECIAL AWARD ELECTRICAL/ELECTRONICS/ENERGY pentru Motion control system , la INOVA BUDI 2022, Croatia	7	5
30.	Eusebiu TOADER, Mariana Rodica MILICI, Mihaela PAVĂL, Ilie NIȚAN, Ciprian BEJENAR, Constantin UNGUREANU, Elena LUPU, medalia de aur pentru Motion control system , la INOVA BUDI 2022, Croatia.	7	5
31.	Eusebiu TOADER, Mariana Rodica MILICI, Mihaela PAVĂL, Ilie NIȚAN, Ciprian BEJENAR, Constantin UNGUREANU, Elena LUPU, medalia de aur pentru Motion control system , la International Invention and Trade Expo London , London 2022	7	5
3.53.	Premiu științific, medalie etc., distincție acordată de universitate din țară.	20	F/nr. autori*
Nr.	Denumire	Nr. autori	Punctaj
1.	Toader Eusebiu, Poienar Mihaela, Milici Mariana Rodica , Rață Gabriela, Prodan Cristina, Vlad Valentin , Nițan Ilie , Ungureanu Constantin, Medalia De Bronz La European Exhibition Of Creativity And Innovation Euroinvent 2020 Pentru Invenția Automatic Command Control System	8	2,5
2.	Milici Laurențiu Dan, Poienar Mihaela, Nițan Ilie, Ungureanu Constantin, Grosu Oana, Pociș Marcel, Toader Eusebiu Vasile, Medalia De Argint La European Exhibition Of Creativity And Innovation Euroinvent 2020 Pentru System For Monitoring The Activity Of A Person In The Office	7	2,85
3.	Eusebiu Toader, Mihaela Poienar, Mariana Milici, Gabriela Rață, Cristina Prodan, Valentin Vlad, Ilie Nițan, Constantin Ungureanu, Medalie De Aur Pentru Invenția Automatic Command Control System La Innovation And Creative Education Fair For Youth Ice-Usv –Iv Th Edition ,September 2020	8	2,5
4.	Dan Laurențiu Milici, Mihaela Poienar, Ilie Nițan, Constantin Ungureanu, Oana Grosu, Marcel Pociș, Eusebiu Toader, Nicolae Medrihan, Medalie De Bronz Pentru Invenția System For Monitoring The Activity Of A Person In The Office La Innovation And Creative Education Fair For Youth Ice-Usv –Iv Th Edition ,September 2020	8	2,5
5.	Eusebiu TOADER, Mihaela POIENAR, Mariana MILICI, Gabriela RAȚĂ, Cristina PRODAN, Valentin VLAD, Ilie NIȚAN, Constantin UNGUREANU, Medalie de aur pentru invenția Automatic command control system , la Salonul Internațional de Invenții și Inovații Traian Vuia Timisoara ,ediția a VI-a , 13-15 octombrie 2020, Timișoara	8	2,5
6.	Dan Laurențiu MILICI, Mihaela POIENAR, Ilie NIȚAN, Constantin UNGUREANU, Oana GROSU, Marcel POCRIȘ, Eusebiu TOADER, Nicolae MEDRIHAN, Medalie de aur pentru invenția System for monitoring the activity of a person in the office la Salonul Internațional de Invenții și Inovații Traian Vuia Timișoara ,ediția a VI-a , 13-15 octombrie 2020, Timișoara	8	2,5
7.	Eusebiu Toader, Ciprian Bejenar, Oana Vasilica Grosu, Ovidiu Magdin Tanta, Mihaela Paval, medalie de aur - pentru invenția Automatic Control System, la Salonul Național a Inovării și Cercetării Științifice Studențești ,CADET INOVA ,Sibiu ,România, 2021	5	4

8.	Eusebiu Toader, Anna Sabadas, Ciprian Bejenar, Mihaela Paval, Marele Premiu al Juriului – CUPA “Cadet INOVA’21” pentru lucrarea <i>Study of a Micropompe Actioned with Nitinol</i> , la Salonul Național a Inovării și Cercetării Științifice Studentești ,CADET INOVA ,Sibiu ,România,2021	4	5
9.	Eusebiu Toader, Anna Sabadas, Ciprian Bejenar, Mihaela Paval, medalie de aur din partea Universității Tehnice Cluj-Napoca pentru lucrarea <i>Study of a Micropompe Actioned with Nitinol</i> , la Salonul Național a Inovării și Cercetării Științifice Studentești ,CADET INOVA ,Sibiu ,România,2021	4	5
10.	Eusebiu TOADER , Ilie NIȚAN, Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Dumitru CERNUȘCĂ, Mariana Rodica MILICI, Adrian GRAUR, Mihai DIMIAN, Constantin UNGUREANU, Medalia de aur la European Exhibition of Creativity and Innovation EUROINVENT 2021 pentru <i>Pumping system</i>	10	2
11.	Eusebiu TOADER, Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Crenguța BOBRIC, Daniela IRIMIA, Valentin VLAD, Ilie NIȚAN, Adrian GRAUR, Medalia de aur la European Exhibition of Creativity and Innovation EUROINVENT 2021 pentru <i>Automatic system for monitoring drivers attention.</i>	8	2,5
12.	Eusebiu TOADER , Ilie NIȚAN, Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Dumitru CERNUȘCĂ, Mariana Rodica MILICI, Adrian GRAUR, Mihai DIMIAN, Constantin UNGUREANU, Medalia de bronz la Innovation and Creative Education Fair for Youth ICE-USV –V th Edition, may 2021 pentru <i>Pumping system</i>	9	2,22
13.	Eusebiu TOADER, Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Crenguța BOBRIC, Daniela IRIMIA, Valentin VLAD, Ilie NIȚAN, Adrian GRAUR, Medalia de aur la Innovation and Creative Education Fair for Youth ICE-USV –V th Edition, may 2021 pentru <i>Automatic system for monitoring drivers attention</i>	8	2,5
14.	Eusebiu TOADER , Ilie NIȚAN, Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Dumitru CERNUȘCĂ, Mariana Rodica MILICI, Adrian GRAUR, Mihai DIMIAN, Constantin UNGUREANU, Medalia de argint la <i>INVENTICA 2021, IASI 23-25 JUNE, pentru Pumping system</i>	10	2
15.	Eusebiu TOADER , Ilie NIȚAN, Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Dumitru CERNUȘCĂ, Mariana Rodica MILICI, Adrian GRAUR, Mihai DIMIAN, Constantin UNGUREANU, medalia de aur la PROINVENT Cluj Napoca 2021, pentru <i>Pumping System</i>	9	2,22
16.	Eusebiu TOADER, Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Crenguța BOBRIC, Daniela IRIMIA, Valentin VLAD, Ilie NIȚAN, Adrian GRAUR, medalia de aur la PROINVENT Cluj Napoca 2021 pentru - <i>Automatic system for monitoring drivers' attention</i>	8	2,5
17.	Eusebiu TOADER, Mariana Rodica MILICI, Mihaela PAVĂL, Ilie NIȚAN, Ciprian BEJENAR, Constantin UNGUREANU, Elena LUPU, medalie de argint pentru <i>Motion control system, la EUROINVENT 2022</i>	7	2,85
3.54.	Premiu științific, medalie etc., distincție acordată de asociație profesională din străinătate.	35	F/nr.autori*

ajt

Nr.	Denumire	Nr. autori	Punctaj
1.	Eusebiu TOADER , Ilie NIȚAN, Mihaela PAVĂL, Dan Laurențiu MILICI, Dumitru CERNUȘCĂ, Mariana Rodica MILICI, Adrian GRAUR, Mihai DIMIAN, Constantin UNGUREANU, <i>Certificat de apreciere</i> acordat de Edyta Wolczyk, CEO IBS Blobal cu sediul în Polonia, companie multinațională de consultanță în domeniul inovării și designului, care se concentrează pe furnizarea de soluții pentru organisme guvernamentale, întreprinderi noi, întreprinderi mari, universități și proprietari individuali de afaceri, la INOVA 2021, Zagreb, Croația, pentru <i>Pumping System</i>	9	3,88
3.55.	Premiu științific, medalie etc., distincție acordată de asociație profesională națională.	10	F/nr.autori*
Nr.	Denumire	Nr. autori	Punctaj
1.	Eusebiu Toader , Anna Sabadas, Ciprian Bejenar, Mihaela Paval, Premiul Societăților Comerciale "Cadet INOVA '21" pentru lucrarea <i>Study of a Micropompe Actioned with Nitinol</i> , Instituție la Salonul Național a Inovării și Cercetării Științifice Studentești ,CADET INOVA ,Sibiu ,România,2021	4	2,5
2.	Eusebiu Toader , Ciprian Bejenar, Oana Vasilica Grosu, Ovidiu Magdin Tanta, Mihaela Paval, premiat de Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizică Tehnică Iași , Award for outstanding technology from National Institute of R&D for Technical Physics Iași pentru lucrarea <i>Automatic Control System</i> , la Salonul Național a Inovării și Cercetării Științifice Studentești ,CADET INOVA ,Sibiu ,România,2021	5	2
3.	Eusebiu Toader , Ciprian Bejenar, Oana Vasilica Grosu, Ovidiu Magdin Tanta, Mihaela Paval, Premiu din partea Special Prize „Prof. Ioan CURTU” Technical Sciences Academy of Romania, Brașov Branch, pentru lucrarea <i>Automatic Control System</i> , la Salonul Național a Inovării și Cercetării Științifice Studentești ,CADET INOVA ,Sibiu ,România,2021	5	2
3.56.	Premierea rezultatelor cercetării.	35	(F + suma/1000) /nr.autori*

TOTAL PUNCTAJ: 469, 93 puncte

Întocmit,

Nume, prenume și semnătură candidat
TOADER VASILE-EUSEBIU

Data,

15.09.2023