



Curriculum vitae
Europass



Informații personale

Nume/Prenume

ȚÎȚU Aurel Mihail

Adresă

Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu, Facultatea de Inginerie;
Centrul Regional pentru Promovarea Protecției Proprietății Intelectuale Sibiu – CRPPPI Sibiu, *Centrul European PatLib din Sibiu OSIM-EPO*;
Strada Emil Cioran nr. 4, Sala IM 101-100, cod 550025, Sibiu, România

Telefon

+ 40 269 216 062 - la universitate Mobil privat: + 40 744 390 290
+ 40 269 217 779 - la universitate

Fax

+ 40 269 430 110 - la universitate

E-mail

mihail.titu@yahoo.com

Cetățenia

Română

Data nașterii

25 Martie 1969, Iași, județul Iași, România

Gen

Masculin

Locul de muncă actual

Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Departamentul Inginerie Industrială și Management, Învățământ superior

Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, Centrul Regional pentru Promovarea Protecției Proprietății Intelectuale Sibiu – CRPPPI Sibiu, *Centrul European PatLib din Sibiu OSIM-EPO*

Strada Emil Cioran nr. 4, Sala IM 101-100, cod 550025, Sibiu, România

Realizări deosebite

2019, Diplomă de Excelență și Placheta "VINCIT AMOR PATRIAE" oferite de Primul Ministrul al României pentru activitate în cercetare și inventică și rezultate de excepție la Salonul Internațional de Invenții de la Geneva din 10-14 Aprilie 2019, București, Palatul Victoria, Aprilie 2019.

Experiența profesională

Perioada

2018-prezent

Funcția sau postul ocupat

Membru Asociat Academia Oamenilor de Știință din România (AOSR)

Principalele activități și
responsabilități

Coordonare Departament la nivelul AOSR Filiala Brașov "Problematika teoretico-pragmatică a Proprietății Intelectuale la nivelul AOSR Filiala Brașov în plan național și internațional";

Numele și adresa angajatorului	AOSR România, Filiala Brașov, Secția VI Științe Tehnice, http://www.aosr.ro/sectii/stiinte-tehnice/; http://www.aosr.ro/wp-content/uploads/2015/04/sectia06.pdf
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare-dezvoltare-inovare în domeniul Inginerie și Management, cu focalizare pe domeniul dedicat "Managementului Proprietății Intelectuale" și "Managementul Calității"
Perioada	2017-prezent
Funcția sau postul ocupat	<i>Prof. univ. dr. ing. și dr. ec.-mg., Dr. habil.</i> , Conducător de doctorat în domeniul "Inginerie și Management", Doctor Habilitat, Școala Doctorală de Inginerie Industrială și Robotică, de la Universitatea Politehnica București, Facultatea de Inginerie Industrială și Robotică, OMEN 5122/28.09.2017 (Abilitare), OMEN 4209/31.07.2018 (am contribuit la înființarea domeniului de Doctorat "Inginerie și Management" în cadrul Școlii doctorale de Inginerie Industrială și Robotică de la Universitatea Politehnica din București, Facultatea de Inginerie Industrială și Robotică)
Principalele activități și responsabilități	Coordonarea, supervizarea și auditul întregii activități în domeniul Inginerie și Management în ceea ce privește activitățile desfășurate cu doctoranzii
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Politehnica din București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare-dezvoltare-inovare în domeniul Inginerie și Management, cu acreditare personală la nivel internațional (OSIM, ORDA, EPO, EUIPO, WIPO) în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale
Perioada	2010-prezent
Funcția sau postul ocupat	Manager Centrul Regional pentru Promovarea Protecției Proprietății Intelectuale Sibiu – CRPPPI Sibiu, <i>Centrul European PatLib din Sibiu OSIM-EPO</i>
Principalele activități și responsabilități	Coordonarea, supervizarea și auditul întregii activități în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale din zona geografică pe care o acoperă Centrul; Managementul Protecției Proprietății Intelectuale în învățământul superior
Numele și adresa angajatorului	OSIM, București, strada Ion Ghica nr. 5, sector 3, cod 030044 contact la: Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Strada Emil Cioran nr. 4, Sibiu, sala IM100-101, cod 550025, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Managementul Protecției Proprietății Intelectuale în învățământul superior, Protecția Proprietății Intelectuale la nivelul Regiunii 7 Centru a României, Coordonare activitate în domeniu la nivelul Europei Centrale și de S-E prin intermediul Proiectului European de cercetare EVLIA
Perioada	2020-prezent
Funcția sau postul ocupat	Membru al Comitetului Științific Internațional al Revistei Polish Technical Review
Principalele activități și responsabilități	Coordonarea, supervizarea și auditul activităților de natura științifică din cadrul proceselor aferente apariției on-line și print a revistei;
Numele și adresa angajatorului	Polish Technical Review – PTR
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică, publicarea și promovarea cercetărilor științifice prezentate prin intermediul revistei; revistă indexată BDI;
Perioada	2020-prezent
Funcția sau postul ocupat	Associate Editor la Revista "International Journal of Mechatronics and Applied Mechanics", IJOMAM
Principalele activități și responsabilități	Coordonarea, supervizarea și auditul activităților de natura științifică din cadrul proceselor aferente apariției on-line și print a revistei;
Numele și adresa angajatorului	International Journal of Mechatronics and Applied Mechanics - IJOMAM
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică, publicarea și promovarea cercetărilor științifice prezentate prin intermediul revistei; revista indexată SCOPUS, EICompindex, EBSCO, ProQuest.
Perioada	2015-prezent
Funcția sau postul ocupat	Editor la Revista "Journal of Electrical Engineering, Electronics, Control and Computer Science", JEECCS

Principalele activități și responsabilități	Coordonarea, supervizarea și auditul activităților de natura științifică din cadrul proceselor aferente apariției on-line și print a revistei;
Numele și adresa angajatorului	Journal of Electrical Engineering, Electronics, Control and Computer Science - JEECCS
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică, publicarea și promovarea cercetărilor științifice prezentate prin intermediul revistei; revistă indexată BDI: Google Scholar, etc.;
Perioada	2011-prezent
Funcția sau postul ocupat	Editor-in-Chief Revista "Nonconventional Technologies Review"
Principalele activități și responsabilități	Coordonarea, supervizarea și auditul activităților de natura științifică din cadrul proceselor aferente apariției on-line și print a revistei;
Numele și adresa angajatorului	Nonconventional Technologies Review - NTR
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică, publicarea și promovarea cercetărilor științifice prezentate prin intermediul revistei; revista indexată B+, BDI: Proquest, Copernicus, EBSCO, Google Scholar; în curs de indexare SCOPUS
Perioada	2012-prezent
Funcția sau postul ocupat	Editor Revista "Management of Sustainable Development" a Universității „Lucian Blaga” din Sibiu
Principalele activități și responsabilități	Coordonarea, supervizarea și auditul activităților de natura științifică din cadrul proceselor aferente apariției on-line și print a revistei
Numele și adresa angajatorului	Management of Sustainable Development Journal - MSD
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică, publicarea și promovarea cercetărilor științifice prezentate prin intermediul revistei; Revistă indexată B+, BDI
Perioada	2009-prezent
Funcția sau postul ocupat	Președinte și Fondator al Asociației Române pentru Tehnologii Alternative Sibiu - A.R.T.A. Sibiu
Principalele activități și responsabilități	Managementul organizațional în cadrul asociației profesionale, supervizarea colaborării cu mediul economic și de afaceri din țară și străinătate, organizarea unor evenimente de natură științifică (conferințe internaționale, conferințe naționale și internaționale studentești), participarea cu un important suport științific la Saloane Internaționale de Inventică, oferirea de consultanță specializată în domeniul Protecției Proprietății Intellectuale, Strategii de piață și rapoarte de sector la nivel național (regiunea 7 Centru a României) în domeniul Proprietății Intellectuale, managementul Proprietății Intellectuale
Numele și adresa angajatorului	Asociația Română pentru Tehnologii Alternative Sibiu - A.R.T.A. Sibiu
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică și aplicativă în domeniile tehnologiilor neconvenționale (alternative) și al Protecției Proprietății Intellectuale
Perioada	2011-prezent
Funcția sau postul ocupat	Președinte și Fondator al Asociației Române pentru Tehnologii Neconvenționale - Filiala SIBIU, ARTN - Filiala SIBIU România
Principalele activități și responsabilități	Managementul organizațional în cadrul asociației profesionale, organizarea unor evenimente de natură științifică (conferințe internaționale, conferințe naționale și internaționale studentești)
Numele și adresa angajatorului	Asociația Română pentru Tehnologii Neconvenționale, ARTN
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică și aplicativă în domeniile tehnologiilor neconvenționale
Perioada	2011-prezent
Funcția sau postul ocupat	Vicepreședinte al Asociației Române pentru Tehnologii Neconvenționale România, ARTN România
Principalele activități și responsabilități	Managementul organizațional în cadrul asociației profesionale, organizarea unor evenimente de natură științifică (conferințe internaționale, conferințe naționale și internaționale studentești)
Numele și adresa angajatorului	Asociația Română pentru Tehnologii Neconvenționale, ARTN

Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică și aplicativă în domeniile tehnologiilor neconvenționale
Perioada	2011-prezent
Funcția sau postul ocupat	Membru al Asociației Internaționale a Inginerilor din ASIA, IAENG, nr. legitimație 11873
Principalele activități și responsabilități	Membru activ al asociației, participarea la conferințele internaționale organizate de asociație
Numele și adresa angajatorului	International Association of Engineers – Asociația Internațională a Inginerilor
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică, inovare, inventică și transfer tehnologic
Perioada	2007-2016
Funcția sau postul ocupat	Manager Departament Protecția Proprietății Intelectuale, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu
Principalele activități și responsabilități	Coordonarea, supervizarea și auditul întregii activități în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale la nivelul Universității „Lucian Blaga” din Sibiu
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Bulevardul Victoriei 10, Sibiu, cod 550024, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Managementul Protecției Proprietății Intelectuale în învățământul superior
Perioada	2007-prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar dr. ing. și dr. ec.-mg., OMEN 3669/07.04.2008
Principalele activități și responsabilități	Cercetare științifică, activitate în domeniul inovării și inventicii, activități didactice
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Departament Inginerie Industrială și Management, Bulevardul Victoriei 10, Sibiu, cod 550024, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	2006-prezent
Funcția sau postul ocupat	Membru Asociația Inginerilor din Germania (Verein Deutscher Ingenieure), VDI Germania
Principalele activități și responsabilități	Membru activ al asociației, participarea la conferințele internaționale organizate de asociație
Numele și adresa angajatorului	Asociația Inginerilor din Germania - Verein Deutscher Ingenieure, Germania
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică, inovare, inventică și transfer tehnologic
Perioada	2003-2007
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar universitar dr. ing. și dr. ec.-mg., OMEN 4742/25.08.2003
Principalele activități și responsabilități	Cercetare științifică, activitate în domeniul inovării și inventicii, activități didactice și tutoriale
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Departament Inginerie Industrială și Management, Bulevardul Victoriei 10, Sibiu, cod 550024, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	2000-2003
Funcția sau postul ocupat	Șef lucrări universitar dr. ing. și ec.
Principalele activități și responsabilități	Cercetare științifică, activitate în domeniul inovării și inventicii, activități didactice și tutoriale
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Departament Inginerie Industrială și Management, Bulevardul Victoriei 10, Sibiu, cod 550024, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	1988-2000

Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar dr. ing.
Principalele activități și responsabilități	Cercetare științifică, activitate în domeniul inovării și inventicii, activități didactice și tutoriale
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Departament Inginerie Industrială și Management, Bulevardul Victoriei 10, Sibiu, cod 550024, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	1995-1998
Funcția sau postul ocupat	Preparator universitar ing. drd.
Principalele activități și responsabilități	Cercetare științifică, activitate în domeniul inovării și inventicii, activități didactice și tutoriale
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Departament Inginerie Industrială și Management, Bulevardul Victoriei 10, Sibiu, cod 550024, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	1994-1995
Funcția sau postul ocupat	Inginer Asigurarea Calității
Principalele activități și responsabilități	Coordonarea întregii activități în domeniul asigurării și managementului calității din cadrul organizației
Numele și adresa angajatorului	S.C. Construcții S.A., Serviciul Asigurarea Calității, strada Morilor, Sibiu, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Management operațional, asigurarea și managementul calității în organizație, responsabil cu structura reticulară la Sala Sporturilor din Sibiu
Perioada	1990-1993
Funcția sau postul ocupat	Depanator Radio-TV
Principalele activități și responsabilități	Depanare radio, TV alb-negru și color
Numele și adresa angajatorului	Firmă Privată, Sibiu, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Servicii către populație
Perioada	1989-1990
Funcția sau postul ocupat	Electrician automatist / categoria a 6-a specială
Principalele activități și responsabilități	Coordonare echipă pentru execuție, montare și depanare stații avertizare incendiu montate la beneficiari
Numele și adresa angajatorului	IMSAT București, BAS Valcea, PL Sibiu, Sibiu, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Servicii
Educație și formare	
Perioada	13 Noiembrie 2019
Calificarea / diploma obținută	Doctor Honoris Causa
Domenii principale studiate / competențe dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „George Bacovia” din Bacău, România
Perioada	2017 – prezent
Calificarea / diploma obținută	Conducător științific de doctorat
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Coordonare științifică în Domeniul de doctorat "Inginerie și Management"

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Politehnica București, Facultatea de Inginerie Industrială și Robotică, Școala Doctorală de Inginerie Industrială și Robotică, <i>Fondator al Domeniului de Doctorat Inginerie și Management împreună cu Prof. Dr. Ing. Nicolae Ion Marinescu și Prof. Dr. Ing. Augustin Semenescu</i>
Perioada	4 iulie 2017
Calificarea / diploma obținută	Doctor Habilitat în Domeniul "Inginerie și Management"
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Susținerea tezei de abilitare cu titlul "Contribuții cu privire la managementul calității activelor intangibile în organizația bazată pe cunoștințe", domeniul Inginerie și Management
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Oradea, România
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Nivel 8
Perioada	2000-2007
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Științe Economice, Specializarea Management, Titlul tezei de doctorat "Managementul calității în organizațiile industriale moderne", Diplomă doctor în Științe Economice
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Economie, Management / Doctor în Economie specializarea Management / Doctor în Management
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, Facultatea de Științe Economice, al II-lea doctorat, Doctorat în Economie, Specializarea Management
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Nivel 7
Perioada	1999-2003
Calificarea / diploma obținută	Economist licențiat, Diplomă de licență, Media absolvirii 9.05
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Economie, finanțe - asigurări / Economist licențiat cu diploma de 4 ani
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, Facultatea de Științe Economice, Specializarea Finanțe-Asigurări, a II-a facultate
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Nivel 5
Perioada	1999-2001
Calificarea / diploma obținută	Master Știința Calculatoarelor, "Master în Computer Science", Media absolvirii 9.25 , Diplomă de Master
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Inginerie, Știința calculatoarelor / Absolvent program de studii Master 2 ani
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, Facultatea de Inginerie
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Nivel 6
Perioada	1995-1999
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Științe Inginerești, Titlul tezei de doctorat "Contribuții cu privire la modificarea transferului substanțial la prelucrarea prin eroziune electrică cu câmpuri coercitive", Diplomă doctor în Științe Inginerești
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Inginerie, Științe inginerești, specializarea Inginerie Industrială / Doctor în Inginerie

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Doctorat în Ramura Tehnică, Specializarea Inginerie Industrială
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Nivel 7
Perioada	1994-1995
Calificarea / diploma obținută	Studii aprofundate, Diplomă de Studii Aprofundate A 001184, Media absolvirii 10 (zece)
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Inginerie / Absolvent program de studii postuniversitare de 1 an
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Studii Aprofundate „Inginerie Tehnologică în Sisteme Integrate de Mașini”
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Nivel 6
Perioada	1989-1994
Calificarea / diploma obținută	Inginer diplomat, Diploma de Licență M 044166, Media absolvirii 9.54
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Inginerie, Tehnologia Construcțiilor de Mașini / Inginer diplomat cu diploma de 5 ani
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, Facultatea de Inginerie, Specializarea TCM, Profil Mecanic
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Nivel 5
Perioada	1983-1987
Calificarea / diploma obținută	Studii medii, Diploma de bacalaureat I 64213
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Absolvent al Colegiului Național de matematică – fizică Mircea cel Bătrân cu diploma de bacalaureat, 12 clase
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Colegiul de matematică-fizică Mircea cel Batran, Rm. Vâlcea
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Nivel 4

Domenii de competență

Managementul calității; Managementul Protecției Proprietății Intelectuale; Managementul cunoștințelor și al inovării; Managementul strategic;

Cercetarea experimentală și prelucrarea datelor - Statistică tehnică și economică;

Proiectarea asistată a dispozitivelor de prelucrare și control; Dispozitive tehnologice; Tehnologii neconvenționale.

Activitate științifică

Cărți, cursuri (Ca) publicate în edituri recunoscute, **Cărți de specialitate** (Cb) publicate în edituri recunoscute, **Cărți** (Cc) **publicate în alte edituri, îndrumare publicate**(I1, I2 etc.), **capitole publicate în volume colective, capitole teoretice** redactate, **sisteme de laborator funcționale** etc. (D1, D2 etc.), după caz, prin care se aduc contribuții la asigurarea și perfecționarea activităților didactice/profesionale:

15 (Ca)+25(Cb)+12(Cc)+4(I)+20(D); Total 76;

Articole / studii publicate în reviste de specialitate, periodice de circulație internațională recunoscute, cotate ISI sau indexate în baze de date internaționale specifice domeniului, care fac un proces de selecție a revistelor pe baza unor criterii de performanță (Ris): ISI Revistă **18**, ISI Proceedings **145**

Articole / studii publicate în alte reviste de specialitate de circulație internațională (Rio): **72**

Articole publicate în reviste din țară recunoscute CNCSIS (Rns): **128**

Articole publicate în alte reviste de specialitate de circulație națională (Rno): **3**

Articole/studii publicate în volumele unor manifestări științifice internaționale recunoscute, desfășurate în țară și străinătate (Vi): **125**

Articole / studii publicate în volumele unor manifestări științifice naționale (Vn): **12**

Brevete de invenție / Cereri de brevete de invenție aprobate cu rezumatul publicat în BOPI: **41**

Director / responsabil de contract în proiecte *internaționale* obținute prin competiție: **5**

Director / responsabil de contract în proiecte *naționale* obținute prin competiție: **11**

Membru în proiecte de cercetare internaționale obținute prin competiție: **12**

Membru în contracte de cercetare naționale obținute prin competiție: **46**

Director în contracte de cercetare cu companii obținute prin competiție: **6**

Membru în contracte de cercetare cu companii obținute prin competiție: **7**

Membru în contracte / proiecte finanțate din Fondul Social European FSE sau din alte surse de finanțare, obținute prin competiție: **7**

Instalații și tehnologii puse în funcțiune, respectiv integrate în procese cu documentația aferentă: **19**

Alte manuale, culegeri de probleme, îndrumare de laborator, suporturi de curs, publicate pe plan local: **4**

Produce software realizate și utilizate și aplicate în cadrul unor granturi, contracte de cercetare, colaborări, teze de doctorat, etc: **17**

Produce software realizate, protejate: **2**

Referent științific în comisii de doctorat pentru acordarea titlului de doctor în științe în domeniul Inginerie Industrială / Management / Inginerie și Management: **15**

Membru în comisii de susținere a examenelor și referatelor / rapoartelor de doctorat în domeniul Inginerie Industrială / Management / Inginerie și Management: **peste 250**

Membru în comisii pentru admitere la doctorat: **6** (octombrie 2009-ULBS, octombrie 2010-ULBS, octombrie 2011-ULBS, octombrie 2012-ULBS, octombrie 2013-ULBS, iulie/septembrie 2018, 2019, 2020-Universitatea Politehnica București)

Membru în comisii de promovare Conferențiar și Profesor: **21**

Doctoranzi în stagiu: **12**

Factor Hirsch – Google 14/ Scopus 6/ Web of Science 5;

Consultanță în domeniul calității

31 organizații

**Cursuri universitare / Prelegeri și
Aplicații / Seminarii susținute
studentilor și cursanților la studii
de Licență și Master**

Principal:

Managementul calității, Inventică inovare organizațională și transfer tehnologic (Academia Forțelor Terestre din Sibiu), Calitatea produselor, Fiabilitate și Mentenanța autovehiculelor, Politici și mecanisme instituționale în domeniul calității (Universitatea Tehnică Cluj Napoca), Managementul Calității Totale (Universitatea Tehnică Cluj Napoca), Cercetarea Experimentală și Prelucrarea Datelor (Universitatea Tehnică Cluj Napoca), Proiectarea asistată a dispozitivelor, Dispozitive Tehnologice (2 semestre), Prelucrări și sisteme alternative, Tehnologii neconvenționale.

Secundar:

Managementul Proprietății Intelectuale, Managementul cunoștințelor, Managementul inovării și Proprietate Intelectuală, Tehnologii Neconvenționale, Managementul strategic.

Altele:

Managementul inovațional, Managementul afacerilor, Management, Managementul stresului, Sisteme de control și fiabilitate, Standarde de securitate și calitate, Echipamente tehnologice modulate, Bazele prelucrării cu energii concentrate, Simulări și proiecte de management, Metodica studiilor de fezabilitate și a planurilor de afaceri, Legislația muncii, Antreprenoriat, Evaluarea și auditul proiectelor, Simulări decizionale, Managementul conflictelor, Marketing, Managementul resurselor umane, Managementul întreprinderii, Managementul transporturilor, Managementul grupurilor de muncă

**Membru al Asociațiilor
Profesionale / Responsabilități**

Membru al Consiliului Științific al Revistei POLISH TECHNICAL REVIEW, e-ISSN: 2657-6716, Editor-in-Chief dr hab. inž. Michał Szota, prof PCz, http://polishtechnicalreview.com/index.php?option=com_content&view=article&id=2&Itemid=102, 2020-prezent;

Associate Editor la Revista “International Journal of Mechatronics and Applied Mechanics” – IJOMAM, în cadrul domeniului de mecanică aplicată (applied mechanics) și al subdomeniului de tehnica măsurării și instrumentație, ISSN online: 2559-6497; ISSN-L: 2559-4397, Editor-in-Chief Professor DR.H.C. EurEng. PhD Eng. Gheorghe I. Gheorghe, <https://ijomam.com/editorial-board/>, 2020-prezent;

Membru al Comitetului Științific Editorial Internațional al Revistei Studies and Scientific Researches. Economics Edition, ISSN: 2066-561X (print), ISSN: 2344-1321 (online), Editor-in-Chief Conf.univ.dr. Bogdan Nichifor, <http://sceco.ub.ro/index.php/SCECO/about/editorialTeam>, 2019-prezent.

Membru al Comitetului Științific Internațional de Recenzori al Revistei Acta Scientific Applied Physics, Editor-in-Chief Prof. Dr. Muhanad Abdelhafiz Rajeh Jadan, <https://www.actascientific.com/ASAP-RB.php>, 2019-prezent.

Membru al *Conference Technical Committee* la “International Conference on E-Education, E-Business, E-Management and E-Learning”, IC4E 2019, Tokyo, Japonia, 2018-prezent;

Membru al Juriului Internațional al Salonului Internațional de invenții EUROINVENT, organizat anual, Președinte Salon: Prof. dr. ing. Ion Sandu, 2018-prezent;

Membru al Comitetului Științific Internațional al Conferinței Internaționale INVENTICA, Chairman: Prof. Eng. Neculai Eugen SEGHEDEIN, PhD, 2019-prezent;

Membru al Juriului Internațional al Salonului Internațional de invenții INVENTICA, organizat anual de Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, Chairman: Prof. Eng. Neculai Eugen SEGHEDEIN, PhD, 2018-prezent;

Membru al Juriului Internațional al Salonului Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești Cadet INOVA, Președinte Salon: Conf. Dr. Ing. Mihai Petrișor, 2017-prezent;

Membru al Juriului Internațional al Târgului Internațional de Inventică și Educație Creativă pentru Tineret, ICE-USV (Innovation and Creative Education) Suceava, Chairman: dr. Mihai DIMIAN, 2017-prezent;

Membru al Juriului Internațional al Salonului Internațional de Invenții UGAL INVENT, Galați, Președinte salon: Prof. Dr. Cătălin FETECĂU, 2019-prezent;

Secretar General al Asociației China Center, 2019-prezent;

Membru asociat al Academiei Oamenilor de Știință din România, AOSR, Filiala Brașov, 2018-prezent;

Editor la Revista "Journal of Electrical Engineering, Electronics, Control and Computer Science", JEECCS, revista indexată BDI, Google Scholar, <https://jeeccs.net/index.php/journal/about/editorialBoardStatic>, 2015-prezent;

Expert european în domeniul Protecției Proprietății Industriale acreditat de Oficiul European de Brevete;

Membru al International Scientific Committee (1997-prezent) și Chairmann (2003-prezent) la "The International Conference of Nonconventional Technologies";

Editor-in-Chief la Revista "Nonconventional Technologies Review", revista indexată B+, BDI, Proquest, Copernicus, EBSCO, Google Scholar, în curs de indexare SCOPUS, ISI ESCI, <http://www.revtn.ro/index.php/revtn/about/editorialTeam>, <http://revtn.ro/legacy/editorial-board.htm>, 2011-prezent;

Editor la Revista "Management of Sustainable Development" a Universității Lucian Blaga din Sibiu, Revistă indexată B+ și în plus 29 BDI, Editor-in-Chief Prof.univ.dr. Camelia OPREAN-STAN, <http://www.cedc.ro/pages/english/conference-and-journal/msd-journal/editorial-board.php>, 2012-prezent;

Președinte și Fondator al Asociației Române pentru Tehnologii Alternative Sibiu - A.R.T.A. Sibiu, 02.09.2009-prezent;

Președinte și Fondator al Asociației Române pentru Tehnologii Neconvenționale - Filiala SIBIU, ARTN - Filiala SIBIU România, 2011-prezent;

Vicepreședinte al Asociației Române pentru Tehnologii Neconvenționale România, ARTN România, 2011-prezent;

Secretar al Societății Academice de Management din România, SAMRO, Filiala Sibiu, 2014-prezent;

Membru al Societății Academice de Management din România, SAMRO, 2011-prezent;

Membru al Comitetului Științific Internațional la Conferința Internațională 11th International Conference RESEARCH AND DEVELOPMENT IN MECHANICAL INDUSTRY RaDMI, Soko Banja, Serbia, 2011-prezent;

Membru al Comitetului Științific Internațional la Conferința Internațională 1st International Conference ECONOMICS AND MANAGEMENT- BASED ON NEW TECHNOLOGIES, EMoNT, Kladovo, Serbia, 2011-prezent;

Membru al Comitetului Științific Internațional la Conferința Internațională UNESCO CEPES "Life after graduation: The Role of Graduate Employment and Tracking Systems for Continuous Curricula Development and Quality Enhancement in Higher Education", Sibiu, România - 19-21 Mai 2011;

Membru al Comitetului de Recenzie al Revistei "Anale. Seria Științe Economice. Timișoara", revistă cotate B+, BDI, supusă evaluării Thomson Reuters pentru clasificare ISI, Timișoara, Redactor șef Prof.univ.dr. Adrian Cojocariu, 2011-prezent;

Membru al Comitetului Științific Internațional la Scientific Conference with international participation "QUALITY", Bosnae & Herzegovina, President Safet Brdarević (B&H), Co-president Albert Weckenmann (Germany), <http://www.quality.unze.ba/e/odbor.php>, 2007-prezent;

Membru al Comitetului Științific Internațional la "INTERNATIONAL CONFERENCE MANAGEMENT OF TECHNOLOGICAL CHANGES- Sustainable Development through Technological Change", Alexandropolis Grecia, Chairman Prof.univ.dr.ing. Costache Rusu, 2009-2013;

Membru al Comitetului Științific Internațional la "International Conference on Quality Management in Higher Education", QMHE, Iași, November 16th-17th 2012, 2010-2013;

Membru al International Programme Committee la Conferința MECAHITECH "International Conference on Innovations, Recent Trends and Challenges in Mechatronics, Mechanical Engineering and New High-Tech Products Development", București, 2011-prezent;

Chairman la IAENG, "IMECS - International MultiConference of Engineers and Computer Scientists" Hong Kong, "INCINDE - International Conference on Industrial Engineering", 2009-prezent;

Conference Co-Chair and Committee Member la "IMECS - International MultiConference of Engineers and Computer Scientists" Hong Kong, "INCINDE - International Conference on Industrial Engineering", 2011-prezent;

Membru al Comitetului Științific Internațional la Conferința Internațională "Quality and Innovation in Engineering and Management - QIEM", Universitatea Tehnică Cluj-Napoca, Conference Chairman Prof. Dr.Ing. Dr.Ing.E.h. Dr. h.c. mult. Albert WECKENMANN, Program Chairs Univ.Prof. Dr.-Ing. Prof.E.h. Dr.Ing.E.h. Dr. h.c. mult. Engelbert WESTKÄMPER and O.Univ.Prof. Dipl.Ing. Dr. h.c. mult. Dr.techn. Peter Herbert OSANNA, <https://icpr-aem.com/utcn-icpr-aem-2018/committees/index.html>, 2011-prezent;

Membru al International Editorial Review Board la "Journal of Quality Assurance In Engineering and Technology - IJQAETE", CQ University Australia, Editor-in-Chief Prof.univ.dr.ing. Arun Patil;

Membru al Asociației Internaționale a Inginerilor din ASIA, IAENG, nr. legitimație 11873, 2011-prezent;

Managing Editor la Revista "Nonconventional Technologies Review", revista indexată B+, BDI, Proquest, Copernicus, EBSCO, Editor-in-Chief Prof.univ.dr.ing. Dan Nanu, 2007-2012;

Associate Editor la Revista "Management of Sustainable Development" a Universității Lucian Blaga din Sibiu, Revistă indexată B+ și 29 BDI, Editor-in-Chief Prof.univ.dr.ing. Constantin OPREAN, 2009 - 2012;

Manager Centrul Regional pentru Promovarea Protecției Proprietății Intelectuale Sibiu – CRPPPI Sibiu, Centrul European PatLib din Sibiu OSIM-EPO, 2010 - prezent;

Manager Departament Protecția Proprietății Intelectuale de la Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, 2007 - 2016;

Membru al Comisiei pentru Proprietate Intelectuală, Programe Comunitare, Structurale și Supravegherea Stării de Sănătate a Universității, 2008 -2012;

Responsabil cu coordonarea activității de Protecție a Proprietății Intelectuale la nivelul Universității Lucian Blaga din Sibiu, 2000 - 2007;

Membru fondator și Membru în Consiliul Director Societatea internațională de cercetare în leadership și cultură organizațională, Budapesta - Miercurea Ciuc, 2006 - prezent;

Membru al UNESCO International Centre for Engineering Education (UICEE) Melbourne, 2001 - prezent;

Membru al Asociației Învățătorilor și Profesorilor din România (AGIPR), 2011 - prezent;

Expert ARACIS, 2009 - 2017;

Expert CNFIS, 2008 - 2012;

Expert CNCISIS, 2008 -2012;

Expert UEFISCDI, 2011-prezent;

Manager sistem calitate, Auditor sistem calitate, 2003 - prezent;

Membru AUIF Timișoara România 2006 -prezent;

Membru Asociația Inginerilor din Germania (Verein Deutscher Ingenieure), VDI Germania, 2006 -prezent;

Secretar al Comisiei de cercetare științifică și asigurarea calității a Senatului Universității Lucian Blaga din Sibiu, 2000-2004;

Membru în comisii pentru admiterea la doctorat la Specializarea Inginerie Industrială, Inginerie și Management, 2009 - prezent;

Membru în comisii pentru examene și referate de doctorat, 2003 - prezent;

Membru în comisii de doctorat pentru acordarea titlului de doctor în științe, 2009 - prezent;

Responsabil cu coordonarea activității de cercetare științifică la nivelul Universității Lucian Blaga din Sibiu, granturi, contracte de cercetare științifică, monitorizare activitate de cercetare științifică la nivel instituțional - Funcțiunea II Senatul Universității Lucian Blaga din Sibiu, 1995-2003;

Membru al Asociației Generale a Economisților din România AGER, 2003 –prezent;

Membru al Centrului de Cercetări în Domeniul Calității / actualmente - Centrul de cercetări pentru produse și procese sustenabile de la Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, 2001 - prezent;

Secretar științific al Centrului de Cercetări pentru Tehnologii Neconvenționale și Electrotehnologii CCTNE-ULBS de la Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, 2000 - 2013;

Membru în Comisia de Cercetare Științifică și Asigurarea Calității a Senatului Universitatii Lucian Blaga din Sibiu, 2000 -2012;

Membru al Fundației Sfântul Apostol Andrei, 2000 -prezent;

Membru al Fundației Edward Casey SUA, 2000 – prezent;

Secretar științific al Asociației Române de Tehnologii Neconvenționale ARTN Filiala Sibiu, 1998 - 2012;

Secretar științific al Subcomisiei de Cercetări în Tehnologii Neconvenționale din cadrul Academiei Române, Filiala Sibiu, 1998 - 2012;

Membru al Asociației Române de Tehnologii Neconvenționale ARTN, 1998 - prezent;

Membru al Societății Române de Radiestezie (Gradul 6 Radiestezie - Infoenergetică), 1998 -prezent;

Membru al Asociației Generale a Inginerilor din România AGIR, 1994 - prezent;

2020, Webinar organizat de Universitatea Politehnică din Timișoara – Centrul de eLearning – Împreună Online, participare la 7 ședințe online, Iunie 2020;

2020, Webinar organizat de UEFISCDI: „Web of Science – Găsește revista potrivită în care să publici”, 21 mai 2020;

2020, Webinar organizat de UEFISCDI: „Web of Science – Îmbunătățește cercetarea cu Web of Science”, 21 mai 2020;

2020, Webinar organizat de UEFISCDI: „Web of Science – Opțiunile de căutare a lucrărilor unui autor în Web of Science”, 14 mai 2020;

2020, Webinar organizat de UEFISCDI: „Web of Science - Sesiune deschisă Web of Science”, 10 iunie 2020;

2020, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de WIPO – Roving Webinar on WIPO Services and Initiatives, Online, 26 Mai 2020;

2019, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Oficiul European de Brevete, la Conferința Internațională PATLIB 2019, PORTO 01-05 Mai 2019, Portugalia;

2019, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală, (sediul OMPI - WIPO), Geneva 11-15 aprilie 2019, Elveția;

2018, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Oficiul European de Brevete, "Sophisticated patent searches and informative search reports", Viena 19-20 Septembrie 2018, Austria ;

2018, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Oficiul European de Brevete, la Conferința Internațională PATLIB 2018, Ljubljana 01-05 Mai 2018, Slovenia;

2018, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală, (sediul OMPI - WIPO), Geneva 11-15 aprilie 2018, Elveția;

2017, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală, (sediul OMPI - WIPO), Geneva 29 martie - 02 aprilie 2017, Elveția;

2017, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Oficiul European de Brevete, la Conferința Internațională PATLIB 2017, Munchen 03-04 Mai 2017, Germania;

2016, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală, (sediul OMPI - WIPO), Geneva 21-23 noiembrie 2016, Elveția;

2016, Keynote speech "Innovation and Intellectual Property: Romania' experiences", Seminar Internațional WIPO "Digital Development and Intellectual Property" la Geneva, Elveția, 21-23.11.2016, (există invitație nominală în format pdf, există program seminar internațional în format pdf)

2016, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Oficiul European de Brevete, la "Sub-regional seminar on the development of Intellectual Property Policies in Universities and Research Institutions 2016", Tbilisi, 02-03 iunie 2016, Georgia;

2016, Keynote speech "Intellectual Property Policies in "Lucian Blaga" University of Sibiu", Seminar Internațional WIPO la Tbilisi, Georgia, 02-03 iunie 2016, http://www.wipo.int/meetings/en/details.jsp?meeting_id=40262

2016, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Oficiul European de Brevete, la Conferința Internațională PATLIB 2016, Helsinki 03-04 Mai 2016, Finlanda;

2016, Keynote speech "Creating successful environment through intellectual property evaluation", (Seminar de 90 de minute) Congresul PATLIB 03-04.05.2016, Helsinki, Finlanda, <https://www.epo.org/learning-events/events/conferences/patlib/programme.html>

2016, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală, (sediul OMPI - WIPO), Geneva 12-17 aprilie 2016, Elveția;

2015, Keynote speech "Quality Management in PATLIB Centres" Conferința internațională WIPO-EPO-OSIM-ULBS România, 21-23.10.2015, http://www.wipo.int/meetings/en/details.jsp?meeting_id=34523

2015, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală și Oficiul European de brevete, Stuttgart noiembrie 2015, Germania;

2015, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală și Oficiul European de brevete, Brussels noiembrie 2015, Belgia;

2015, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală, (sediul OMPI - WIPO), Geneva 15-19 aprilie 2015, Elveția;

2015, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Oficiul European de Brevete, la Conferința Internațională PATLIB 2015, Munchen 20-24 aprilie 2015, Germania;

2014, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală și Oficiul European de brevete, Brussels noiembrie 2014, Belgia;

2014, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Oficiul European de Brevete, la Conferința Internațională PATLIB 2014, Istanbul, 15-16 Mai 2014, Turcia;

2014, Keynote speech "Quality management in PATLIB centres services and the role that certification plays in it", (Seminar de 90 de minute), Congresul PATLIB 15-16.05.2014, Istanbul, Turcia, <https://www.epo.org/learning-events/events/conferences/2014/patlib/programme.html>.

2014, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală, (sediul OMPI - WIPO), Geneva aprilie 2014, Elveția;

2013, Keynote speech "Visualising and Evaluation of Intangible Assets in Knowledge Based Organizations", WIPO - OSIM - ULBS, INTERNATIONAL SEMINAR, Sibiu, Romania, 19-20.06.2013, http://www.wipo.int/meetings/en/details.jsp?meeting_id=30130;

2013, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Oficiul European de Brevete, la Conferința Internațională PatLib 2013, Munchen, aprilie 2013, Germania;

2013, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală și Oficiul European de brevete, Brussels noiembrie 2013, Belgia;

2013, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală, (sediul OMPI - WIPO), Geneva aprilie 2013, Elveția;

2012, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Oficiul European de Brevete, la Conferința Internațională PATLIB 2012, Manchester iunie 2012, Marea Britanie;

2012, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală, (sediul OMPI - WIPO), Geneva aprilie 2012, Elveția;

2012, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală și Oficiul European de brevete, Brussels noiembrie 2012, Belgia;

2011, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală și Oficiul European de brevete, Brussels noiembrie 2011, Belgia;

2011, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale "Train the Trainer Workshop" organizat de Oficiul European de Brevete și de Academia Europeană de Brevete, la Oficiul European de Brevete, code of European Patent Office AW72-2011, Munchen, septembrie 2011, Germania;

2011, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale "Skills and tools for search services for PATLIB centres" organizat de Oficiul European de Brevete și de Academia Europeană de Brevete, la Oficiul European de Brevete, code of European Patent Office OD23-2011, Munchen august 2011, Germania;

2011, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Oficiul European de Brevete și de Academia Europeană de Brevete, la "Meeting with Road Map Coordinators", code of European Patent Office AW47-2011, Charles University, Law Faculty, Praga iunie 2011, Cehia;

2011, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Oficiul European de Brevete și de Academia Europeană de Brevete, la Workshop "Getting support from TTOs to promote IP in universities", code of European Patent Office AW47-2011, Charles University, Law Faculty, Praga iunie 2011, Cehia;

2011, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Oficiul European de Brevete și de Academia Europeană de Brevete, la Conferința Internațională "European Intellectual Property Teachers Network", (EIPTN), code of European Patent Office AW47-2011, Charles University, Law Faculty, Praga iunie 2011, Cehia;

2011, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală, (sediul OMPI - WIPO), Geneva aprilie 2011, Elveția;

2011, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Oficiul European de Brevete, la Conferința Internațională PATLIB 2011, Haga mai 2011, Olanda;

2011, Diplomă pentru participarea la activitățile desfășurate în cadrul proiectului "Model de armonizare a practicilor în domeniul managementului financiar al proiectelor finanțate prin FSE" (contract POSDRU/41/3.3/G/40317), în calitate de membru al comunității de practici constituite în cadrul acestuia, proiect implementat de Universitatea Babeș-Bolyai Cluj Napoca;

2011, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale "Enforcement of Intellectual Property Rights for Customs Authorities, Police Officials, Prosecutors and Judiciary" organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală WIPO de la Geneva Elveția, Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci OSIM București, Oficiul Român de drepturi de autor ORDA, Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, Prefectura Sibiu, eveniment organizat la Sibiu 08-10 iunie 2011, România;

2010, 16-17 Septembrie, Certificat de participare la seminarul "Instruire pentru potențialii beneficiari – Sprijin pentru elaborarea propunerilor de proiecte de calitate" cu tema "Elaborarea unor propuneri de proiecte de calitate pentru finanțare prin cererea deschisă de propuneri din cadrul POSDRU" din cadrul proiectului "Sprijin pentru AM pentru POSDRU și OI în vederea implementării POS DRU" (POSDRU7/7.1/AT/3), Sibiu, România;

2010, Certificat de Competență în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale și a Transferului de Tehnologie "Technology Transfer and Successful Technology Licensing STL", acordat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală WIPO de la Geneva Elveția, eveniment organizat la Sibiu 10-12 mai 2010;

2010, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Oficiul European de Brevete, la Conferința Internațională PATLIB 2010, Dresda mai - iunie 2010, Germania;

2010, Training pentru a obține calitatea de Consilier în Proprietate industrial "Desene și Modele Industriale", OSIM București, România;

2010, Training pentru a obține calitatea de Consilier în Proprietate industrial "Mărci și indicații geografice", OSIM București, România;

2010, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală, (sediul OMPI - WIPO), Geneva aprilie 2010, Elveția;

2010, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală și Oficiul European de brevete, Brussels noiembrie 2010, Belgia;

2009, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală, (sediul OMPI - WIPO), Geneva aprilie 2009, Elveția;

2009, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală și Oficiul European de brevete, Brussels noiembrie 2009, Belgia;

2008, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală, (sediul OMPI - WIPO), Geneva aprilie 2008, Elveția;

2008, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală și Oficiul European de brevete, Brussels noiembrie 2008, Belgia;

2007, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală, (sediul OMPI - WIPO), Geneva aprilie 2007, Elveția;

2007, Training în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale organizat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală și Oficiul European de brevete, Brussels noiembrie 2007, Belgia;

2006, Diploma acordată domnului Mihail Țițu, director de proiect CEEEX, "Promovarea și sprijinirea comunității de cercetare din România pentru participarea la programul cadru 7 al Uniunii Europene", CEEEX 2006-2007, PR-D01-PT00-4, buget 20.000 RON, 2006-2007, pentru participarea la Sesiunea de instruire în cadrul proiectului, Sibiu, România;

2005, Training în domeniul "Desene și Modele Industriale", OSIM București, România;

2005, Training pentru a obține calitatea de Consilier în Proprietate Industrială "Brevete de Inventie", OSIM București, România;

2004, Training "Formare de auditori pentru sistemele de management al calității și de mediu conform standardului SR EN ISO 19011:2003", HRC CONSIST Servicii București, România;

2002, Atestat în utilizarea calculatoarelor pentru programul AUTOCAD 2000, Sibiu, România;

2001, Training de 2 săptămâni, "Increasing of the Competency of Mechanical SMEs by Continuing Vocational Training Based on Innovation and technological Transfer", Brussel, Belgium, Materialise University Leuven, nivelul finantarii 6600 EU prin Leonardo da Vinci Project;

2001, Certificat Q-Akademia "managementul calității conform noilor standarde din seria ISO 9000:2000", diploma 2405/27.09.2001, Bucuresti, România;

2001, Specializare la Fundația Română pentru Promovarea Calității "Promovarea politicii europene a calității în România", București iulie 2001, România;

2001, Atestat în utilizarea calculatoarelor pentru programul Microsoft Visual C++ 6.0, Sibiu, România;

2000, 01 martie, Atestat pentru absolvirea cursurilor "Dezvoltarea carierei", perioada octombrie 1999-ianuarie 2000, Universitatea Tibiscus, Timișoara, România;

2000, Atestat în utilizarea calculatoarelor pentru programul Microsoft Visual Fox 6.0, Sibiu, România;

1999, Curs universitar "Asigurarea calității și fiabilitatea produselor" la Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, cu Prof. Gabriel Cloitre din Franța;

1998, Atestat în utilizarea calculatoarelor pentru programul PRO-ENGINEER nr. 00103/06.04.1998, Sibiu, România;

1998, Curs universitar "Asigurarea Calității" la Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, cu Prof. Lionel Robert de la Universitatea Rennes, Franța;

1995, Training "Statistical Quality Control" la Ecole Centrale de Lyon, Faculte d'Ingenierie, 2 săptămâni, Franța, Nivelul finanțării 3000 USD;

1994, Certificat de absolvire 19.10.1994 "Organizarea întreprinderilor și gestiunea producției", la Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, cu Prof. Piederriere Jacques de la Universitatea Rennes Franța;

Distincții / Onoruri / Recunoașteri obținute/ Medalii

Total Medalii și Premii Speciale obținute la Saloane Internaționale de invenție:

- Medalii de AUR: 149;
- Medalii de AUR Alb: 1;
- Medalii de Argint: 41;
- Medalii de Argint masiv: 1;
- Medalii de Bronz: 16;
- Premii speciale: 241

*** în continuare se prezintă o selecție;**

2020, Diplomă de Excelență cu Mențiune Specială oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești "Cadet INOVA 20" pentru contribuția deosebită adusă în calitate de Membru al juriului Internațional, Membru al Comitetului Științific de Recenzare și Membru al Bordului Editorial, la organizarea Salonului Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești „Cadet INOVA 19”, 11-13 Aprilie 2019, Sibiu, România;

2020, Premiul Special și Diplomă de Excelență oferită de Institutul Național De Cercetare-Dezvoltare în Construcții, Urbanism și Dezvoltare Teritorială Durabilă URBAN-INCERC la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2020 pentru invenția "Individual Personal Electric Car", 23 Mai 2020, Iași, România;

2020, Premiul Special și Diplomă de Excelență oferită de Universitatea Politehnica Timișoara la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2020 pentru invenția "Individual Personal Electric Car", 23 Mai 2020, Iași, România;

2020, Diplomă de Excelență oferită pentru contribuția adusă Salonului Internațional EUROINVENT 2020 ca membru în Juriul Internațional, 23 Mai 2020, Iași, România;

2020, Diplomă de Excelență oferită pentru implicarea în cadrul Conferinței ICIR-EUROINVENT 2020 ca membru al Scientific Advisory Board, 23 Mai 2020, Iași, România;

2020, Premiu Special și Diplomă de Excelență oferită de Asociația Corneliu Grup la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2020 pentru invenția "Individual Personal Electric Car", 23 Mai 2020, Iași, România;

2020, Premiu Special și Diplomă de Excelență oferită de Asociația Corneliu Grup la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2020 pentru invenția "Decontamination reactor of aflatoxin M in milk", 23 Mai 2020, Iași, România;

2020, Diplomă de Excelență „Popularity Award” oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2020 pentru Universitatea Lucian Blaga din Sibiu, 23 Mai 2020, Iași, România;

2020, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2020 pentru invenția "Decontamination reactor of aflatoxin M in milk", 23 Mai 2020, Iași, România;

2020, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2020 pentru invenția "Individual Personal Electric Car", 23 Mai 2020, Iași, România;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de National Research Council of Thailand la Salonul Internațional "Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition" pentru invenția "Device used for magnetic activation of the processing through electric erosion, with a filiform electrode", 2-6 Februarie 2019, Bangkok, Thailand.

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de National Research Council of Thailand la Salonul Internațional "Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition" pentru invenția "Hemispheric individual electric car with rotary seat", 2-6 Februarie 2019, Bangkok, Thailand.

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de National Research Council of Thailand la Salonul Internațional "Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition" pentru invenția "Portable hydro-electrical turbine with deformable paddles", 2-6 Februarie 2019, Bangkok, Thailand.

2019, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de Association of Polish Inventors and Rationalizers la Salonul Internațional "Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition" pentru invenția "Device used for magnetic activation of the processing through electric erosion, with a filiform electrode", 2-6 Februarie 2019, Bangkok, Thailand;

2019, Diplomă de excelență pentru Keynote Speaker la Conferința „JOINT CONFERENCE ON GREEN ENGINEERING TECHNOLOGY & APPLIED COMPUTING”, Eastin Hotel, Bangkok, Thailand, 2019.

2019, Premiul special și Diploma de Excelență, oferite de Juriul Internațional și AGEPI pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 10-14 Aprilie 2019, Geneva, Elveția;

2019, Premiul special și Diploma de Excelență, oferite de Juriul Internațional și International Strategic Technology Alliance pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 10-14 Aprilie 2019, Geneva, Elveția;

2019, Premiul special și Diploma de Excelență, oferite de Juriul Internațional și National Research Council of Thailand pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 10-14 Aprilie 2019, Geneva, Elveția;

2019, Premiul special și Diploma de Excelență, oferite de Juriul Internațional și Delegation of Malaysian Inventors pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 10-14 Aprilie 2019, Geneva, Elveția;

2019, Medalia de Aur și Diploma de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 10-14 Aprilie 2019, Geneva, Elveția;

2019, Diplomă de Excelență și Placheta "VINCIT AMOR PATRIAE" oferite de Primul Ministrul al României pentru activitate în cercetare și inventică obținute și rezultate de excepție la Salonul Internațional de Invenții de la Geneva 2019 din 10-14 Aprilie 2019, București, Palatul Victoria, Aprilie 2019.

2019, Diplomă de Excelență oferită la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2019 pentru „Contribuția remarcabilă la susținerea prin jurizarea de specialitate a celor peste 400 de invenții prezentate la Salonul PRO INVENT 2019”, 20-22 Martie 2019, Cluj Napoca, România;

2019, Diplomă de Excelență și Premiul special „Augustin Maior” oferite la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2019 pentru invențiile prezentate la PRO INVENT 2019, 20-22 Martie 2019, Cluj Napoca, România;

2019, Diplomă de Excelență și Premiul special oferite de Forumul Inventatorilor Români la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2019 pentru invenția „Installation for checking the verticality of mine shafts”, 20-22 Martie 2019, Cluj Napoca, România;

2019, Diplomă de Excelență și Premiul special oferite de Asociația „Iustin Capră” la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2019 pentru invenția „Installation for checking the verticality of mine shafts”, 20-22 Martie 2019, Cluj Napoca, România;

2019, Diplomă de Excelență și Medalia de Bronz oferite de Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2019 pentru invenția „Installation for checking the verticality of mine shafts”, 20-22 Martie 2019, Cluj Napoca, România;

2019, Diplomă de Excelență și Premiul special oferite de Forumul Inventatorilor Români la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2019 pentru invenția „Installation for checking the verticality of mine shafts”, 20-22 Martie 2019, Cluj Napoca, România;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2019 pentru invenția „Bicycle with enhanced energy recovery system”, 20-22 Martie 2019, Cluj Napoca, România;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 20-22 Martie 2019, Cluj Napoca, România;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2019 pentru invenția „Device for turning hemispherical heads”, 20-22 Martie 2019, Cluj Napoca, România;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2019 pentru invenția „Installation for checking the verticality of mine shafts”, 20-22 Martie 2019, Cluj Napoca, România;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2019 pentru invenția „Installation for checking the verticality of mine shafts”, 26-28 Iunie 2019, Iași, România;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 26-28 Iunie 2019, Iași, România;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2019 pentru invenția „Bicycle with enhanced energy recovery system”, 26-28 Iunie 2019, Iași, România;

2019, Diplomă de Excelență oferite de Agenția Națională pentru Sănătate Publică din Republica Moldova la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2019 pentru invenția „Installation for checking the verticality of mine shafts”, 26-28 Iunie 2019, Iași, România;

2019, Diplomă de Excelență oferite de Agenția Națională pentru Sănătate Publică din Republica Moldova la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 26-28 Iunie 2019, Iași, România;

2019, Diplomă de Excelență oferite de Agenția Națională pentru Sănătate Publică din Republica Moldova la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2019 pentru invenția „Bicycle with enhanced energy recovery system”, 26-28 Iunie 2019, Iași, România;

2019, Diplomă de Excelență „National Inventics Institute Prize” oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2019 pentru Asociația de Tehnologii Alternative Sibiu – A.R.T.A. Sibiu”, 26-28 Iunie 2019, Iași, România;

2019, Diplomă de Excelență oferite de SciEdTech la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2019 pentru invenția „Bicycle with enhanced energy recovery system”, 26-28 Iunie 2019, Iași, România;

2019, Diplomă de Excelență oferite de SciEdTech la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 26-28 Iunie 2019, Iași, România;

2019, Diplomă de Excelență și Medalia de Aur oferite de Universitatea Tehnică a Moldovei la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 26-28 Iunie 2019, Iași, România;

2019, Diplomă de Excelență oferită de Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu” din Republica Moldova la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 26-28 Iunie 2019, Iași, România;

2019, Diplomă de Excelență și Premiul Special oferite de Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2019 pentru invenția prezentarea lucrării intitulate „EVLIA – Making full value of good ideas by leveraging intellectual assets for financing SME’s în SEE”, 26-28 Iunie 2019, Iași, România;

2019, Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional al Salonului de Invenții IDEA-EXPO 2019 din Ungaria la Salonul Internațional de Invenții IDEA-EXPO 2019 pentru Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, 07 Aprilie 2019, Szolnok, Ungaria;

2019, Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional al Salonului de Invenții IDEA-EXPO 2019 din Ungaria la Salonul Internațional de Invenții IDEA-EXPO 2019 pentru invenția „Device used for the magnetic activation of the processing through electric erosion, with a filiform electrode”, 07 Aprilie 2019, Szolnok, Ungaria;

2019, Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional al Salonului de Invenții IDEA-EXPO 2019 din Ungaria la Salonul Internațional de Invenții IDEA-EXPO 2019 pentru invenția „Portable hydro-electrical turbine with deformable paddles”, 07 Aprilie 2019, Szolnok, Ungaria;

2019, Diplomă de Excelență cu Mențiune Specială oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești "Cadet INOVA 19" pentru contribuția deosebită adusă în calitate de Membru al juriului Internațional, Profesor Invitat cu Prelegere Invitată, Membru al Bordului Editorial și Membru al Comitetului Științific, la organizarea Salonului Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești „Cadet INOVA 19”, 11-13 Aprilie 2019, Sibiu, România;

2019, Certificat de excelență oferit la Conferința „9th International Conference on Manufacturing Science and Education” – MSE, 5-7 Iunie 2019, pentru lucrarea prezentată intitulată „Study of the cutting process parameters that influence the surface quality machined by end milling of the aluminium alloy”, Sibiu, România;

2019, Diplomă de Excelență oferită de Universitatea Politehnica București la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru invenția „Bicycle with enhanced energy recovery system”, 16-18 Mai 2019, Iași, România;

Diplomă de Excelență oferită de Inventarium Science la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 16-18 Mai 2019, Iași, România;

Diplomă de Excelență oferită de Inventarium Science la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru invenția „Installation for checking the verticality of mine shafts”, 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Premiul Special oferit de Universitatea Politehnica Timișoara la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Premiul Special oferit de Universitatea Politehnica Timișoara la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru invenția „Installation for checking the verticality of mine shafts”, 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Premiul Special Exquisite Award oferit de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Premiul Special oferit de Universitatea tehnică din Cluj Napoca la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Diplomă de Excelență oferită de World Invention Intellectual Property Association WIIPA la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Diplomă de Excelență oferită de World Invention Intellectual Property Association WIIPA la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru invenția „Installation for checking the verticality of mine shafts”, 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Premiul Special oferit de Universitatea Politehnica Timișoara la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Premiul Special oferit de Association of Thai Innovation and Invention Promotion la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Premiul Special oferit de Association of Thai Innovation and Invention Promotion la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru invenția „Installation for checking the verticality of mine shafts”, 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Certificat de excelență oferit de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru contribuția semnificativă în cadrul Juriului Internațional, 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Diploma de Excelență cu distincția de Ofițer oferită de Committee of the Honorary order „Pro Scientia et Innovatio” la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019, 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Diploma de Excelență și Premiu Special oferite de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru invenția " Bicycle with enhanced energy recovery system", 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru invenția "Hemispheric individual electric car with rotary seat", 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2019 pentru invenția "Installation for checking the verticality of mine shafts", 16-18 Mai 2019, Iași, România;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferite de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „Traian Vuia” 2019 din Timișoara pentru invenția "Echipament pentru prelucrarea simultană prin electroeroziune asistată de ultrasunete a microgăurilor", 14 Iunie 2019, Timișoara, România;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferite de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „Traian Vuia” 2019 din Timișoara pentru invenția "Echipament pentru prelucrarea simultană a structurilor de microfante prin electroeroziune asistată de ultrasunete", 14 Iunie 2019, Timișoara, România;

2019, Diplomă de Excelență oferită de Balkan Managers Association la Salonul Internațional de Invenții „Traian Vuia” 2019 din Timișoara pentru invenția " Echipament pentru prelucrarea simultană prin electroeroziune asistată de ultrasunete a microgăurilor", 14 Iunie 2019, Timișoara, România;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferite de Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu” din Republica Moldova la Salonul Internațional de Invenții „Traian Vuia” 2019 din Timișoara pentru invenția "Echipament pentru prelucrarea simultană a structurilor de microfante prin electroeroziune asistată de ultrasunete", 14 Iunie 2019, Timișoara, România;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferite de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții International Invention Innovation Competition in Canada – iCan 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 24 August 2019, Toronto, Canada;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferite de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții International Invention Innovation Competition in Canada – iCan 2019 pentru invenția „Installation for checking the verticality of mine shafts”, 24 August 2019, Toronto, Canada;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferite de Moroccan delegation of inventor and the EMSI Group la Salonul Internațional de Invenții International Invention Innovation Competition in Canada – iCan 2019 pentru invenția „Installation for checking the verticality of mine shafts”, 24 August 2019, Toronto, Canada;

2019, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferite de Moroccan delegation of inventor and the EMSI Group la Salonul Internațional de Invenții International Invention Innovation Competition in Canada – iCan 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 24 August 2019, Toronto, Canada;

2019, Diplomă de Excelență oferită de Association of Polish Inventors and Rationalizers la Salonul Internațional de Invenții International Invention Innovation Competition in Canada – iCan 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 24 August 2019, Toronto, Canada;

2019, Diplomă de Excelență oferită de Association of Thai Innovation and Invention Promotion la Salonul Internațional de Invenții International Invention Innovation Competition in Canada – iCan 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 24 August 2019, Toronto, Canada;

2019, Premiul special și Diplomă de Excelență cu titlul Best Invention of Romania oferite de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții International Invention Innovation Competition in Canada – iCan 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 24 August 2019, Toronto, Canada;

2019, Premiul special și Diplomă de Excelență cu titlul Special Inventor Award oferite de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții International Invention Innovation Competition in Canada – iCan 2019 pentru invenția „Installation for checking the verticality of mine shafts”, 24 August 2019, Toronto, Canada;

2019, Premiul special și Diplomă de Excelență oferite de IFIA la Salonul Internațional de Invenții International Invention Innovation Competition in Canada – iCan 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 24 August 2019, Toronto, Canada;

2019, Premiul special și Diplomă de Excelență oferite de WIIPA la Salonul Internațional de Invenții International Invention Innovation Competition in Canada – iCan 2019 pentru invenția „Hemispheric individual electric car with rotary seat”, 24 August 2019, Toronto, Canada;

2018, Premiul Special “Cea mai bună invenție implementată în anul 2018” oferită de SC Topaz S.A la Târgul Internațional de Invenții și Idei Practice INVENT-INVEST 2018, ediția IX pentru invențiile “Equipment for simultaneous machining micro-holes through electrical discharge machining aided by ultrasonics”, “Equipment for ultrasonic aiding electrodischarge machining micro-slots structures simultaneously”, Chișinău, Republica Moldova, 9-11 Noiembrie 2018.

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Societatea Inventatorilor din România la Târgul Internațional de Invenții și Idei Practice INVENT-INVEST 2018, ediția IX pentru invenția „Equipment for simultaneous machining micro-holes through electrical discharge machining aided by ultrasonics”, Chișinău, Republica Moldova, 9-11 Noiembrie 2018.

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Societatea Inventatorilor din România la Târgul Internațional de Invenții și Idei Practice INVENT-INVEST 2018, ediția IX pentru invenția „Equipment for ultrasonic aiding electrodischarge machining micro-slots structures simultaneously”, Chișinău, Republica Moldova, 9-11 Noiembrie 2018.

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții International Salon of Inventions and New Technologies pentru invenția „Device for turning hemispherical ends”, 27-29 September 2018, Sevastopol, Russia.

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții International Invention Innovation Competition in Canada – iCan 2018 pentru invenția „Device for turning hemispherical ends”, 1 Septembrie 2018, Toronto, Canada;

2018, Premiul special "NASR Award" oferită de The National Association for Science and Research Lebanon la Salonul Internațional de Invenții Istanbul International Inovations Fair - ISIF 2018 pentru invenția „Device for turning hemispherical ends”, 27-29 Septembrie 2018, Istanbul, Turcia;

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții Istanbul International Inovations Fair - ISIF 2018 pentru invenția „Device for turning hemispherical ends”, 27-29 Septembrie 2018, Istanbul, Turcia;

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2018 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 27-29 Iunie 2018, Iași, România;

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2018 pentru invenția „Batiu deschis”, 27-29 Iunie 2018, Iași, România;

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2018 pentru invenția „Bancă încălzită”, 27-29 Iunie 2018, Iași, România;

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2018 pentru invenția „Presă mecanică de vulcanizat”, 27-29 Iunie 2018, Iași, România;

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2018 pentru invenția „Husă pentru card”, 27-29 Iunie 2018, Iași, România;

2018, Premiu Special și Diploma de Excelență oferită de Universitatea de Stat din Republica Moldova la Târgul Internațional de Inventică și Educație Creativă pentru Tineret, ICE-USV (Innovation and Creative Education) - ediția a II-a, 2018, pentru invenția "Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale", 7-9 Iunie 2018, Suceava, România;

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Universitatea Tehnică Cluj Napoca la Târgul Internațional de Inventică și Educație Creativă pentru Tineret, ICE-USV (Innovation and Creative Education) - ediția a II-a, 2018, pentru invenția "Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale", 7-9 Iunie 2018, Suceava, România;

2018, Premiu Special și Diploma de Excelență oferită de Academia Forțelor Terestre "Nicolae Bălcescu" din Sibiu și Salonul Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studențești "Cadet INOVA 18" la Târgul Internațional de Inventică și Educație Creativă pentru Tineret, ICE-USV (Innovation and Creative Education) - ediția a II-a, 2018, pentru invenția "Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale", 7-9 Iunie 2018, Suceava, România;

2018, Medalia de Bronz și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Târgul Internațional de Inventică și Educație Creativă pentru Tineret, ICE-USV (Innovation and Creative Education) - ediția a II-a, 2018, pentru invenția "Procedeu de remediere a dislocărilor punctuale ale îmbrăcăminții drumurilor", 7-9 Iunie 2018, Suceava, România;

2018, Medalia de Argint și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Târgul Internațional de Inventică și Educație Creativă pentru Tineret, ICE-USV (Innovation and Creative Education) - ediția a II-a, 2018, pentru invenția "Automobil electric individual semisferic cu scaun rotitor", 7-9 Iunie 2018, Suceava, România;

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Târgul Internațional de Inventică și Educație Creativă pentru Tineret, ICE-USV (Innovation and Creative Education) - ediția a II-a, 2018, pentru invenția "Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale", 7-9 Iunie 2018, Suceava, România;

2018, Marele Premiul al Salonului Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 oferit de Juriul Internațional pentru invenția "Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale", 17-19 Mai 2018, Iași, România

2018, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de Centrul de Studii Psihotronice și Ufologie la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 pentru invenția „Presa mecanică de vulcanizat”, 17-19 Mai 2018, Iași, România;

2018, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de Inventarium Science la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 pentru invenția „Presa mecanică de vulcanizat”, 17-19 Mai 2018, Iași, România;

2018, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de Centrul de Studii Psihotronice și Ufologie la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 pentru invenția „Bancă încălzită”, 17-19 Mai 2018, Iași, România;

2018, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de Inventarium Science la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 pentru invenția „Bancă încălzită”, 17-19 Mai 2018, Iași, România;

2018, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de Universitatea Politehnica București la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 17-19 Mai 2018, Iași, România;

2018, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de Korea University Invention Association la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 17-19 Mai 2018, Iași, România;

2018, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de Toronto International Society of Innovation & Advanced Skills la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 pentru invenția „Batiu deschis”, 17-19 Mai 2018, Iași, România;

2018, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de Toronto International Society of Innovation & Advanced Skills la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 17-19 Mai 2018, Iași, România;

2018, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de Malaysian Research & Innovation Society la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 17-19 Mai 2018, Iași, România;

2018, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de Malaysian Research & Innovation Society la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 pentru invenția „Bancă încălzită”, 17-19 Mai 2018, Iași, România;

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 pentru invenția "Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale", 17-19 Mai 2018, Iași, România;

2018, Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 pentru invenția "Presa mecanică de vulcanizat", 17-19 Mai 2018, Iași, România;

2018, Medalia de Argint și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 pentru invenția "Husă pentru card", 17-19 Mai 2018, Iași, România;

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 pentru invenția "Batiu deschis", 17-19 Mai 2018, Iași, România;

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2018 pentru invenția "Banca încălzită", 17-19 Mai 2018, Iași, România;

2018, Premiu Special și Diploma de Excelență oferită de Universitatea de Stat din Republica Moldova la Târgul Internațional de Inventică și Educație Creativă pentru Tineret, ICE-USV (Innovation and Creative Education) - ediția a II-a, 2018, pentru invenția "Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale", 7-9 Iunie 2018, Suceava, România;

2018, Premiul special "Sri Lanka Gold Award" și Diplomă de Excelență oferită de Sri Lanka Inventors Commission la Salonul Internațional "Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition" pentru invenția "Device for sharpening prismatic knives by round grinding", 2-6 Februarie 2018, Bangkok, Thailand;

2018, Medalia de Bronz și Diplomă de Excelență oferită de National Research Council of Thailand la Salonul Internațional "Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition" pentru invenția "Device for turning hemispherical ends", 2-6 Februarie 2018, Bangkok, Thailand;

2018, Medalia de Argint și Diplomă de Excelență oferită de National Research Council of Thailand la Salonul Internațional "Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition" pentru invenția "Hydro-electric turbine linear unfolded on the streams", 2-6 Februarie 2018, Bangkok, Thailand;

2018, Medalia de Argint și Diplomă de Excelență oferită de National Research Council of Thailand la Salonul Internațional "Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition" pentru invenția "Device for sharpening prismatic knives by round grinding", 2-6 Februarie 2018, Bangkok, Thailand;

2018, Diplomă de Excelență oferită de Forumul Inventatorilor Români la Salonul Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești "Cadet INOVA 18" pentru invenția "Remediation procedure for the dislocations occurring in the road pavement", 19-21 Aprilie 2018, Sibiu, România;

2018, Diplomă de Excelență oferită de Forumul Inventatorilor Români la Salonul Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești "Cadet INOVA 18" pentru invenția "Hemispheric individual electric car with rotary seat", 19-21 Aprilie 2018, Sibiu, România;

2018, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițeanu" din Republica Moldova la Salonul Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești "Cadet INOVA 18" pentru "Contribuții remarcabile în domeniul inventicii românești la nivel internațional", 19-21 Aprilie 2018, Sibiu, România;

2018, Premiul special "Placheta Inventator Dorel Cernomazu" și Diplomă de Excelență oferită de Universitatea "Stefan cel Mare" Suceava la Salonul Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești "Cadet INOVA 18" pentru "Aportul susținut în educația privind protecția intelectuală", 19-21 Aprilie 2018, Sibiu, România;

2018, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești "Cadet INOVA 18" pentru invenția "Computer chair with an active principle of spine relaxation", 19-21 Aprilie 2018, Sibiu, România;

2018, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești "Cadet INOVA 18" cu titlul "The Cadet INOVA '18 in memoriam – Inventor Prof. Eng. Dipl. Dorel CERNOMAZU, PhD (1947-2015) Plaquette, 19-21 Aprilie 2018, Sibiu, România;

2018, Premiul special și Diploma de Excelență, oferite de Juriul Internațional și Hong Kong Science & Technology Parks Corporation pentru invenția „Dispozitiv pentru ascuțit cuțite prismatice prin rectificare rotundă”, 11-15 Aprilie 2018, Geneva, Elveția;

2018, Medalia de Aur și Diploma de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva pentru invenția „Dispozitiv pentru ascuțit cuțite prismatice prin rectificare rotundă”, 11-15 Aprilie 2018, Geneva, Elveția;

2018, Premiul special și Diploma de Excelență, oferite de Juriul Internațional și Delegația Oficială a Franței pentru invenția „Dispozitiv pentru ascuțit cuțite prismatice prin rectificare rotundă”, 11-15 Aprilie 2018, Geneva, Elveția;

2018, Premiul special și Diploma de Excelență, oferite de Juriul Internațional și Delegația Oficială a Portugaliei pentru invenția „Dispozitiv pentru ascuțit cuțite prismatice prin rectificare rotundă”, 11-15 Aprilie 2018, Geneva, Elveția;

2018, Premiul special și Diploma de Excelență, oferite de Juriul Internațional și Delegația Oficială a Egiptului pentru invenția „Dispozitiv pentru ascuțit cuțite prismatice prin rectificare rotundă”, 11-15 Aprilie 2018, Geneva, Elveția;

2018, Diplomă de Excelență oferită de Juriul internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” pentru „Contribuția remarcabilă la susținerea prin jurizarea de specialitate a celor peste 400 de invenții prezentate la Salonul PRO INVENT 2018”, 21-23 Martie 2018, Cluj Napoca, România;

2018, Diplomă de Excelență "Innovation Award" oferită de Universitatea Politehnica București la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2018, 21-23 Martie 2018, Cluj Napoca, România;

2018, Diplomă de Onoare oferită de Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Cluj Napoca la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2018 pentru „invențiile prezentate în cadrul Salonului Pro Invent 2018”, 21-23 Martie 2018, Cluj Napoca, România;

2018, Diplomă de Excelență oferită de Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițeanu" din Republica Moldova la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2018 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 21-23 Martie 2018, Cluj Napoca, România;

2018, Diplomă de Excelență oferită de Centrul Național pentru Sănătate Publică Chișinău, Republica Moldova la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2018 pentru invenția „Bancă încălzită”, 21-23 Martie 2018, Cluj Napoca, România;

2018, Diplomă de Excelență oferită de IDEA CREATIVE CO la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2018 pentru invenția „Bancă încălzită”, 21-23 Martie 2018, Cluj Napoca, România;

2018, Diplomă de Excelență oferită de AGEPI la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2018 pentru „Excelență în cercetare științifică, contribuții remarcabile în promovarea invenției Românești peste hotare, ambasador al inovării la nivel internațional”, 21-23 Martie 2018, Cluj Napoca, România;

2018, Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2018 pentru invenția „Husă pentru card”, 21-23 Martie 2018, Cluj Napoca, România;

2018, Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2018 pentru invenția „Batiu deschis”, 21-23 Martie 2018, Cluj Napoca, România;

2018, Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2018 pentru invenția „Presă mecanică de vulcanizat”, 21-23 Martie 2018, Cluj Napoca, România;

2018, Medalia de Aur cu mențiune specială și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2018 pentru invenția „Bancă încălzită”, 21-23 Martie 2018, Cluj Napoca, România;

2018, Medalia de Aur cu mențiune specială și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2018 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 21-23 Martie 2018, Cluj Napoca, România;

2017, Medalia de Aur cu mențiune specială și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2017 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 22-24 Martie 2017, Cluj Napoca, România;

2017, Medalia de Aur cu mențiune specială și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2017 pentru invenția „Izolarea serelor împotriva pierderilor prin conducția termică”, 22-24 Martie 2017, Cluj Napoca, România;

2017, Medalia de Aur cu mențiune specială și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2017 pentru invenția „Laringoscop utilizat în urgențe medicale”, 22-24 Martie 2017, Cluj Napoca, România;

2017, Medalia de Aur cu mențiune specială și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2017 pentru invenția „Dispozitiv și metodă de măsurare electronică a calității arcurilor foi”, 22-24 Martie 2017, Cluj Napoca, România;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2017 pentru invenția „Dispozitiv pentru ascuțit cuțite prismatice prin rectificare rotundă”, 22-24 Martie 2017, Cluj Napoca, România;

2017, Marele Premiu al Universității Tehnice din Cluj Napoca acordat Universității Lucian Blaga din Sibiu pentru invențiile prezentate la salonul PRO INVENT 2017, 22-24 Martie 2017, Cluj Napoca, România;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2017 pentru „Contribuția remarcabilă la susținerea prin jurizarea de specialitate a celor peste 350 de invenții prezentate la salonul Pro Invent 2017”, 22-24 Martie 2017, Cluj Napoca, România;

2017, Premiul special Euroinvent Medal și Diplomă de Excelență oferită de Forumul Inventatorilor Români la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2017 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 22-24 Martie 2017, Cluj Napoca, România;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Universitatea din Craiova la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2017 pentru invenția „Laringoscop utilizat în urgențe medicale”, 22-24 Martie 2017, Cluj Napoca, România;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Corneliu Group la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2017 pentru invenția „Dispozitiv și metodă de măsurare electronică a calității arcurilor foi”, 22-24 Martie 2017, Cluj Napoca, România;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Universitatea Politehnica București la Salonul Internațional de Invenții „PRO INVENT” 2017 pentru invenția „Izolarea serelor împotriva pierderilor prin conducția termică”, 22-24 Martie 2017, Cluj Napoca, România;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Universitatea Politehnica București la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2017 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 28-30 Iunie 2017, Iași, România;

2017, Diplomă de Excelență cu Mențiune Specială oferită de Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițeanu" la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2017 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 28-30 Iunie 2017, Iași, România;

2017, Diplomă de Excelență cu Mențiune Specială oferită de Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițeanu" la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2017 pentru invenția „Laringoscop utilizat în urgențe medicale”, 28-30 Iunie 2017, Iași, România;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Centrul Național de Sănătate Publică la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2017 pentru „Rezultate remarcabile valorificare și prezentate”, 28-30 Iunie 2017, Iași, România;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2017 pentru invenția „Dispozitiv și metodă de măsurare electronică a calității arcurilor foi”, 28-30 Iunie 2017, Iași, România;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2017 pentru invenția „Dispozitiv pentru ascuțit cuțite prismatice prin rectificare rotundă”, 28-30 Iunie 2017, Iași, România;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2017 pentru invenția „Laringoscop utilizat în urgențe medicale”, 28-30 Iunie 2017, Iași, România;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2017 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 28-30 Iunie 2017, Iași, România;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INVENTICA” 2017 pentru invenția „Izolarea serelor împotriva pierderilor prin conducția termică”, 28-30 Iunie 2017, Iași, România;

Diplomă de Onoare acordată de Institutul Național de Inventică la a 21-a Conferință Internațională INVENTICA 2017 pentru contribuția științifică și loialitate, 28-30 Iunie 2017, Iași, România;

Diplomă de Onoare acordată de Institutul Național de Inventică la a 21-a Conferință Internațională INVENTICA 2017 pentru eforturile depuse ca Chairman la Conferința Internațională INVENTICA 2017, 28-30 Iunie 2017, Iași, România;

2017, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de World Invention Intellectual Property Association (WIIPA) la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2017 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 25-27 Mai 2017, Iași, România

2017, Diplomă de Excelență oferită de Universitatea Politehnica București la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2017 pentru invenția „Dispozitiv pentru ascuțit cuțite prismatice prin rectificare rotundă”, 25-27 Mai 2017, Iași, România;

2017, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de Toronto International Society of Innovation & Advanced Skills la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2017 pentru invenția „Dispozitiv pentru ascuțit cuțite prismatice prin rectificare rotundă”, 25-27 Mai 2017, Iași, România;

2017, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de Malaysian Research & Innovation Society la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2017 pentru invenția „Laringoscop utilizat în urgențe medicale”, 25-27 Mai 2017, Iași, România;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Academia Forțelor Terestre "Nicolae Bălcescu" Sibiu la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2017 pentru invenția „Laringoscop utilizat în urgențe medicale”, 25-27 Mai 2017, Iași, România;

2017, Medalia de Argint și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2017 pentru invenția „Dispozitiv și metodă de măsurare electronică a calității arcurilor foi”, 25-27 Mai 2017, Iași, România;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2017 pentru invenția „Dispozitiv pentru ascuțit cuțite prismatice prin rectificare rotundă”, 25-27 Mai 2017, Iași, România;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2017 pentru invenția „Laringoscop utilizat în urgențe medicale”, 25-27 Mai 2017, Iași, România;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2017 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 25-27 Mai 2017, Iași, România;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „EUROINVENT” 2017 pentru invenția „Izolarea serelor împotriva pierderilor prin conducția termică”, 25-27 Mai 2017, Iași, România;

2017, Premiul special și Diploma de Excelență, oferite de Association of Portuguese Inventor's, Innovator's and Creatives pentru invenția „Dispozitiv pentru strunjit capete semisferice”, 28-31 Aprilie 2017, Geneva, Elveția;

2017, Premiul special și Diploma de Excelență, oferite de Association of Polish Inventors and Rationalizers pentru invenția „Dispozitiv pentru strunjit capete semisferice”, 28-31 Aprilie 2017, Geneva, Elveția;

2017, Premiul special și Diploma de Excelență, oferite de Hong Kong Science & Technology Parks Corporation pentru invenția „Dispozitiv pentru strunjit capete semisferice”, 28-31 Aprilie 2017, Geneva, Elveția;

2017, Medalia de Aur și Diploma de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva pentru invenția „Dispozitiv pentru strunjit capete semisferice”, 28-31 Aprilie 2017, Geneva, Elveția;

2017, Diplomă de Excelență acordată cu ocazia lansării cărții "Personalități de referință ale Sibiului" pentru modul responsabil în care s-a implicat în proiectele comunității, Sibiu, România;

2017, Medalia de Argint și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții și Inovații INTARG pentru invenția „Dispozitiv pentru ascuțit cuțite prismatice prin rectificare rotundă”, 21-23 Iunie 2017, Katowice, Polonia;

2017, Mențiune și Diplomă de Excelență oferită de OSIM la Salonul Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești "Cadet INOVA 17" pentru invenția "Bicicletă cu sistem de recuperare energetică accentuată", 27-29 Aprilie 2017, Sibiu, România;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de OSIM la Salonul Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești "Cadet INOVA 17" pentru invenția "Celulă fotovoltaică reversibilă cu halogen ", 27-29 Aprilie 2017, Sibiu, România;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de OSIM la Salonul Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești "Cadet INOVA 17" pentru invenția "Automobil electric personal individual", 27-29 Aprilie 2017, Sibiu, România;

2017, Premiul special și Diplomă de Excelență oferită de World Invention Intellectual Property Association (WIIPA) la Salonul Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești "Cadet INOVA 17" pentru invenția "Automobil electric personal individual", 27-29 Aprilie 2017, Sibiu, România ;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești "Cadet INOVA 17" pentru „contribuția deosebită adusă, în calitate de Membru al Juriului Internațional, Profesor Invitat cu Prelegere Invitată, Membru al Comitetului Științific și al Bordului Editorial, la organizarea Salonului Internațional al Inovării și Cercetării Științifice Studentești Cadet INOVA 17' ”, 27-29 Aprilie 2017, Sibiu, România;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu, Facultatea de Inginerie pentru îndrumarea promoției 2013-2017, Iunie 2017, Sibiu;

2017, Diploma de Onoare oferită de Universitatea "Valahia" din Târgoviște, Facultatea de Științe Economice ca semn al înaltei aprecieri a colaborării colegiale dedicată promovării valorilor învățământului superior economic și cercetării științifice din România, 30 Mai 2017, Târgoviște, România;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții Inova pentru invenția „Dispozitiv pentru ascuțit cuțite prismatice prin rectificare rotundă”, 9-11 Noiembrie 2017, Osijek, Croația;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Societatea Inventatorilor din Banat la Salonul Internațional de Invenții „INFOINVENT” 2017 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 15-18 Noiembrie 2017, Chișinău, Republica Moldova;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Agenția Națională pentru sănătate publică din Chișinău la Salonul Internațional de Invenții „INFOINVENT” 2017 pentru „Rezultate remarcabile valorificate și prezentate”, 15-18 Noiembrie 2017, Chișinău, Republica Moldova;

2017, Premiu Special și Diplomă de Excelență oferit de Asociația Inventatorilor Portughezi la Salonul Internațional de Invenții „INFOINVENT” 2017 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 15-18 Noiembrie 2017, Chișinău, Republica Moldova;

2017, Premiu Special și Diplomă de Excelență oferit de Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara la Salonul Internațional de Invenții „INFOINVENT” 2017 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 15-18 Noiembrie 2017, Chișinău, Republica Moldova;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Institutul Grădina Botanică Chișinău la Salonul Internațional de Invenții „INFOINVENT” 2017 pentru invenția „Izolație de seră contra pierderilor prin conducție termică terestră”, 15-18 Noiembrie 2017, Chișinău, Republica Moldova;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițeanu” din Republica Moldova la Salonul Internațional de Invenții „INFOINVENT” 2017 pentru „Contribuții remarcabile în domeniul de cercetare și inovare”, 15-18 Noiembrie 2017, Chișinău, Republica Moldova;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Universitatea Tehnică a Moldovei la Salonul Internațional de Invenții „INFOINVENT” 2017 pentru invenția „Dispozitiv pentru ascuțit cuțite prismatice prin rectificare rotundă”, 15-18 Noiembrie 2017, Chișinău, Republica Moldova;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Universitatea Tehnică a Moldovei la Salonul Internațional de Invenții „INFOINVENT” 2017 pentru invenția „Izolație de seră contra pierderilor prin conducție termică terestră”, 15-18 Noiembrie 2017, Chișinău, Republica Moldova;

2017, Diplomă de Excelență oferită de Universitatea Tehnică a Moldovei la Salonul Internațional de Invenții „INFOINVENT” 2017 pentru invenția „Laringoscop utilizat în urgențe medicale”, 15-18 Noiembrie 2017, Chișinău, Republica Moldova;

2017, Premiu Special și Diplomă de Excelență oferit de Asociația Inventatorilor din Universități din Korea la Salonul Internațional de Invenții „INFOINVENT” 2017 pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 15-18 Noiembrie 2017, Chișinău, Republica Moldova;

2017, Medalia de Argint și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INFOINVENT” 2017 pentru invenția „Izolarea serelor împotriva pierderilor prin conducția termică”, 15-18 Noiembrie 2017, Chișinău, Republica Moldova;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INFOINVENT” 2017 pentru invenția „Dispozitiv și metodă de măsurare electronică a calității arcurilor foi”, 15-18 Noiembrie 2017, Chișinău, Republica Moldova;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INFOINVENT” 2017 pentru invenția „Dispozitiv pentru ascuțit cuțite prismatice prin rectificare rotundă”, 15-18 Noiembrie 2017, Chișinău, Republica Moldova;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență oferită de AGEPI Chișinău și Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții „INFOINVENT” 2017, „MOST REPRESENTATIVE PARTICIPATION IN THE EXHIBITION”, pentru invenția „Scaun pentru lucrul la PC, cu principiu activ de destindere a coloanei vertebrale”, 15-18 Noiembrie 2017, Chișinău, Republica Moldova;

2017, Diplomă de excelență oferită de Juriul Național la Bursa Națională a Invențiilor Românești – 2017 pentru invenția „Dispozitiv pentru strunjit capete semisferice”, 20 Iunie 2017;

2017, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență, oferită de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții The World Exhibition on Inventions, Research and New Technologies EUREKA 2017 pentru invenția “Dispozitiv pentru strunjit capete semisferice”, Barcelona, 05 Mai 2017;

2016, Medalia de Argint și Diplomă de Excelență, oferită de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții INNOVA EUREKA 2016, Brussels, 19 noiembrie 2016;

2016, Diplomă de excelență Gânditorul de la Hamangia și Medalia de AUR Gânditorul de la Hamangia, oferită de Juriul Internațional pentru invenția “Dispozitiv de presare hipocloidal ecuatorial”, Salonul Internațional de inventică INVENTICA 2016, Romania, Iași, 2016;

2016, Diplomă de excelență și Medalia de AUR, oferite de Juriul Internațional pentru invenția “Batiu nervurat”, Salonul Internațional de inventică INVENTICA 2016, Romania, Iași, 2016;

2016, Diplomă de excelență și Medalia de AUR, oferite de Juriul Internațional pentru invenția “Reactor de decontaminare a aflatoxinei M din lapte”, Salonul Internațional de inventică INVENTICA 2016, Romania, Iași, 2016;

2016, Premiul Special, Diplomă de excelență și Medalia de Aur a Conferinței INVENTICA 2016 oferit de Rectorul Universității Gheorghe Asachi din Iași, pentru contribuția adusă la buna desfășurare a Conferinței INVENTICA 2016 ca Chairmann, Conferința Internațională de inventică INVENTICA 2016, Romania, Iași, 2016;

2016, Premiul Special, Diplomă de excelență și Medalia Universității, oferit de Juriul Internațional și Universitatea din Oradea, pentru contribuții permanente în inventică - domeniul energie, Salonul Internațional de inventică INVENTICA 2016, Romania, Iași, 2016;

2016, Premiul Special, Diplomă de excelență și Medalia de AUR, oferit de Juriul Internațional și Universitatea Gheorghe Asachi din Iași, pentru contribuția adusă la dezvoltarea societății prin intermediul inventicii, Salonul Internațional de inventică INVENTICA 2016, Romania, Iași, 2016;

2016, Premiul Special, Diplomă de excelență și Medalia de AUR, oferit de Juriul Internațional și World Invention Intellectual Property Association (WIPA), pentru contribuția adusă la dezvoltarea societății prin cercetare și inovare, Salonul Internațional de inventică EUROINVENT 2016, Romania, Iași, 2016;

2016, Premiul Special i-ENVEX, Diploma de excelență și Medalia de Aur oferit de Juriul Internațional, Salonul Internațional de inventică EUROINVENT 2016, Romania, Iași, 2016;

2016, Premiul Special, Diploma de excelență și Medalia de AUR, oferit de Juriul Internațional și Malaysian Research & Innovation Society, România, Iași, Salonul Internațional de inventică EUROINVENT 2016, Romania, Iași, 2016;

2016, Diplomă de excelență și Medalia de AUR, oferite de Juriul Internațional pentru invenția "Reactor de decontaminare a aflatoxinei M din lapte", Salonul Internațional de inventică EUROINVENT 2016, Romania, Iași, 2016;

2016, Diplomă de excelență și Medalia de AUR, oferite de Juriul Internațional pentru invenția "Batiu nervurat", Salonul Internațional de inventică EUROINVENT 2016, Romania, Iași, 2016;

2016, Diplomă de excelență și Medalia de AUR, oferită de Juriul Internațional pentru invenția "Dispozitiv de presare hipocloidal ecuatorial", Salonul Internațional de inventică EUROINVENT 2016, Romania, Iași, 2016;

2016, Premiul Special AGEPI și Medalia de AUR AGEPI, oferite de Juriul Internațional și de delegatul oficial al Republicii Moldova pentru invenția „Automobil Electric Personal Individual” la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 13-17 aprilie 2016;

2016, Medalia de AUR și Diploma de Excelență, oferite de Juriul Internațional pentru invenția „Automobil Electric Personal Individual” la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 13-17 aprilie 2016;

2016, Diplomă de Excelență pentru activitatea neobosită în inventică, oferite de Juriul Internațional și Asociația Justin Capra, la Salonul Internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, Diplomă de Excelență și Medalia de AUR cu mențiune specială pentru invenția "Automat de presare hipocicloidal sferic ecuatorial", oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, Diplomă de Excelență și Premiul Special PRO INVENT pentru invenția "Automat de presare hipocicloidal sferic ecuatorial", oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, Premiul și Diploma de Excelență, pentru contribuția remarcabilă la susținerea prin jurizarea de specialitate a celor peste 350 de invenții prezentate la Salonul PRO INVENT 2016, oferit de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, Premiu de excelență al Institutului Național de Inventică Iași, pentru invențiile prezentate la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, oferit de Juriul Internațional și Institutul Național de Inventică Iași la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, Premiul de inovație al Universității Politehnica București, pentru excelență în inovare, dedicare și depășirea limitelor a ceea ce poate fi obținut prin știință și tehnologie, oferit de Juriul Internațional și Universitatea Politehnica București la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, Medalia de AUR cu mențiunea specială și Diplomă de Excelență pentru invenția "Reactor de decontaminare a aflatoxinei M din lapte", oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, Medalia de AUR cu mențiunea specială și Diplomă de Excelență pentru invenția "Batiu nervurat", oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, Diplomă de Excelență cu mențiunea specială și Diplomă de Excelență pentru invenția "Equipment for ultrasonic electrodischarge machining micro-slotes structures simultaneously", oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, Medalia de AUR cu mențiunea specială și Diplomă de Excelență pentru invenția "Equipment for ultrasonic electrodischarge machining micro-slotes structures simultaneously", oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, Medalia de AUR cu mențiunea specială și Diplomă de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, a doua Medalie de AUR cu mențiunea specială și Diplomă de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, a treia Medalie de AUR cu mențiunea specială și Diplomă de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, a patra Medalie de AUR cu mențiunea specială și Diplomă de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, "Premiul special pentru devotament și perseverență în domeniul cercetării, inovării și inventicii" acordat de Universitatea Gheorghe Asachi Iași la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, "Premiul special al pentru cercetare, inovare și inventică" acordat de Universitatea Tehnică Cluj Napoca la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, "Premiul special al Universității din Craiova" acordat de Universitatea din Craiova la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2016, "Premiul special al Universității Politehnica București pentru excelență în cercetare, inovare și inventică" acordat de Ministrul Secretar de Stat Domnul Tudor Prisecaru Președinte ANCSI la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIV-a PRO INVENT 2016, România, Cluj – Napoca, 2016;

2015, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții ARCA 2015, Zagreb 15-18 octombrie 2015 ;

2015, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Invențiilor și Ideilor Practice INVENT-INVEST 2015, România, Iași, 2015;

2015, Diplomă de Excelență și Medalie, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Invențiilor și Ideilor Practice INVENT-INVEST 2015, România, Iași, 2015;

2015, Medalia de AUR cu mențiunea specială și Diplomă de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIII-a PRO INVENT 2015, România, Cluj – Napoca, 2015;

2015, Premiul AGEPI oferit de Juriul Internațional și Agenția de Stat pentru Proprietate Intelectuală Republica Moldova, la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIII-a PRO INVENT 2015, România, Cluj – Napoca, 2015;

2015, Medalia de AUR cu mențiunea specială și Diplomă de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XIII-a PRO INVENT 2015, România, Cluj – Napoca, 2015;

2015, Medalia de AUR și Diplomă cu mențiune specială din partea juriului, oferite de Juriul Internațional, Salonul Internațional de inventică INVENTICA 2015, România, Iași, 24-46 iunie 2015;

2015, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional, Salonul Internațional de inventică INVENTICA 2015, România, Iași 24-46 iunie 2015;

2015, Diplomă oferită de Juriul Internațional, Salonul Internațional de inventică INVENTICA 2015 România, Iași 24-46 iunie 2015;

2015, Outstanding Innovation Award, oferit de Juriul Internațional și Universitatea Politehnică din Hong Kong, la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 15-19 aprilie 2015;

2015, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 15-19 aprilie 2015;

2015, Diplomă și Premiu special, oferite de Juriul Internațional și Ministerul Educației și Asociația Inventatorilor Polonezi la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 15-19 aprilie 2015;

2015, Diplomă și Premiu special pentru o invenție cu grad științific și tehnologic ridicat, oferite de Juriul Internațional și Ministerul Educației și Științei al Federației Ruse la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 15-19 aprilie 2015;

2015, Diplomă, oferită de Juriul Internațional și Universitatea Ștefan cel Mare Suceava la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 15-19 aprilie 2015;

2015, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 15-19 aprilie 2015;

2015, Diplomă și FIRI AWARD pentru cea mai bună invenție, oferite de Juriul Internațional și The First Institute Invention and Research in Iran la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 15-19 aprilie 2015;

2015, Medalia de AUR și Certificat de apreciere și i-ENVEX, oferite de Juriul Internațional, Salonul Internațional de inventică EUROINVENT 2015, România, Iași 16 mai 2015;

2015, Diplomă de excelență și insigne de onoare, oferită de Juriul Internațional și Universitatea Tehnică a Moldovei, Salonul Internațional de inventică EUROINVENT 2015, România, Iași, 16 mai 2015;

2015, Premiul Special, oferit de Juriul Internațional și Asociația Globală a Inventatorilor, Salonul Internațional de inventică EUROINVENT 2015, România, Iași 16 mai 2015;

2015, Diplomă de EXCELENȚĂ, oferită de Juriul Internațional și Universitatea Valahia Târgoviște – Centrul de Cercetare “NANOMATERIALE PENTRU MICROSISTEME MECANICE”, Salonul Internațional de inventică EUROINVENT 2015, România, Iași, 16 mai 2015;

2015, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional, Salonul Internațional de inventică EUROINVENT 2015, România, Iași, 16 mai 2015;

2015, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional, Salonul Internațional de inventică EUROINVENT 2015, România, Iași, 16 mai 2015;

2014, Medalia de AUR cu mențiunea specială și Diplomă de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XII-a PRO INVENT 2014, România, Cluj – Napoca, 2014;

2014, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XII-a PRO INVENT 2014, România, Cluj – Napoca, 2014;

2014, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XII-a PRO INVENT 2014, România, Cluj – Napoca, 2014;

2014, Medalia de BRONZ și Diplomă de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XII-a PRO INVENT 2014, România, Cluj – Napoca, 2014;

2014, România, Murighiol, Conferința Internațională „Challenges, Performances and Tendencies in the Organization Management”, Diplomă de Participare, Iași 22-24 iunie 2014;

2014, România, Iași, Salonul Internațional de inventică INVENTICA 2014, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional, Iași 2-4 iunie 2014;

2014, România, Iași, Salonul Internațional de inventică INVENTICA 2014, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional, Iași 2-4 iunie 2014;

2014, România, Iași, Salonul Internațional de inventică INVENTICA 2014, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional, Iași 2-4 iunie 2014;

2014, România, Iași, Salonul Internațional de inventică INVENTICA 2014, Medalia de AUR și Diploma Gânditorul de la Hamangia, oferite de Juriul Internațional, Iași 2-4 iunie 2014;

2014, Diplomă și Premiul AGEPI, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva și Agenția de Stat pentru Proprietate Intelectuală din Republica Moldova, Elveția, 4 aprilie 2014;

2014, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 4 aprilie 2014;

2014, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 4 aprilie 2014;

2014, România, Iași, Salonul Internațional de inventică EUROINVENT 2014, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional, Iași 24 mai 2014;

2014, România, Iași, Salonul Internațional de inventică EUROINVENT 2014, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional, Iași 24 mai 2014;

2014, România, Iași, Salonul Internațional de inventică EUROINVENT 2014, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional, Iași 24 mai 2014;

2014, Belgia, Brussels, Salonul Mondial de Invenții INNOVA EUREKA 2014, Diplomă specială „A MEDAL PRODUCT”, oferită de Juriul Internațional și Institutul Industrial pentru Agricultură și Inginerie, Brussels, 13-15 noiembrie 2014;

2014, Belgia, Brussels, Salonul Mondial de Invenții INNOVA EUREKA 2014, Diploma specială, oferită de Juriul Internațional și Universitatea Tehnică din Lublin, Brussels, 13-15 noiembrie 2014;

2014, Belgia, Brussels, Salonul Mondial de Invenții INNOVA EUREKA 2014, Premiul special și Diplomă, oferite de Juriul Internațional și Federația Inventatorilor Francezi, Brussels, 13-15 noiembrie 2014;

2014, Belgia, Brussels, Salonul Mondial de Invenții INNOVA EUREKA 2014, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional, Brussels, 13-15 noiembrie 2014;

2014, Belgia, Brussels, Salonul Mondial de Invenții INNOVA EUREKA 2014, Medalia AGEPI și Diplomă, oferită de Juriul Internațional și Agenția de Stat pentru Proprietate Intelectuală din Republica Moldova, Brussels, 13-15 noiembrie 2014;

2013, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență cu mențiune specială, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XI-a PRO INVENT 2013, România, Cluj – Napoca, 2013;

2013, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență cu mențiune specială, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a XI-a PRO INVENT 2013, România, Cluj – Napoca, 2013;

2013, România, Iași, Salonul Internațional de inventică INVENTICA 2013, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional, Iași 19- 21 iunie 2013;

2013, România, Iași, Salonul Internațional de inventică INVENTICA 2013, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional, Iași 19- 21 iunie 2013;

2013, România, Iași, Salonul Internațional de inventică INVENTICA 2013, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional, Iași 19- 21 iunie 2013;

2013, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 12 aprilie 2013;

2013, Premiul pentru cea mai bună inovație, oferite de Juriul Internațional și Hong Kong Science&Technologies Parks, la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 12 aprilie 2013;

2013, Diplomă, oferită de Juriul Internațional și Comunitatea croată de tehnologii și cultură, la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 12 aprilie 2013;

2013, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 12 aprilie 2013;

2013, Belgia, Brussels, Salonul Mondial de Invenții INNOVA EUREKA 2013, Diplomă specială pentru contribuția adusă stimulării, dezvoltării și promovării creativității, oferită de Juriul Internațional și de Delegatul oficial al Bosnia și Herțegovina, Serbia, Muntenegru, Kosovo și Macedonia, Brussels, 16 noiembrie 2013;

2013, Belgia, Brussels, Salonul Mondial de Invenții INNOVA EUREKA 2013, Medalia de AUR cu mențiune specială, oferită de Juriul Internațional, Brussels, 16 noiembrie 2013;

2012, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență cu mențiune specială, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a X-a PRO INVENT 2012, România, Cluj – Napoca, 2012;

2012, Outstanding Innovation Award, oferit de Juriul Internațional și Universitatea Politehnica din Hong Kong, la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 18-22 aprilie 2012;

2012, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență cu felicitările Juriului Internațional de la Geneva, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 18-22 aprilie 2012;

2012, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență cu felicitările Juriului Internațional de la Geneva, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva, Elveția, 18-22 aprilie 2012;

2012, România, Iași, Salonul Internațional de invenție INVENTICA 2012, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Salonul Internațional de invenții și tehnologii noi "NEW TIME", Sevastopol, Ucraina, și de Juriul Internațional, Iași, 13 – 15 iunie 2012;

2012, România, Iași, Salonul Internațional de invenție INVENTICA 2012, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional în semn de recunoaștere a meritelor științifice, Iași 13- 15 iunie 2012;

2012, România, Iași, Salonul Internațional de invenție INVENTICA 2012, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional, Iași 13-15 iunie 2012;

2012, România, Iași, Salonul Internațional de invenție INVENTICA 2012, Medalia de AUR și Diplomă, oferite de Juriul Internațional, Iași 13-15 iunie 2012;

2012, România, Iași, Salonul Internațional de invenție EUROINVENT 2012, Medalia de AUR oferită de Juriul Internațional, Iași 12 mai 2012;

2012, România, Iași, Salonul Internațional de invenție EUROINVENT 2012, Premiul Special din partea Forumului Inventatorilor Români, Iași 12 mai 2012;

2012, România, Iași, Salonul Internațional de invenție EUROINVENT 2012, Medalia de AUR oferită de Juriul Internațional, Iași 12 mai 2012;

2012, Belgia, Brussels, Salonul Mondial de Invenții INNOVA EUREKA 2012, Medalia de AUR oferită de Juriul Internațional, Brussels 17-19 noiembrie 2012;

2012, Belgia, Brussels, Salonul Mondial de Invenții INNOVA EUREKA 2012, Medalia de AUR oferită de Juriul Internațional, Brussels 17-19 noiembrie 2012;

2012, Belgia, Brussels, Salonul Mondial de Invenții INNOVA EUREKA 2012, Premiul oferit de Juriul Internațional și Federal Service for Intellectual Property, Brussels 17-19 noiembrie 2012;

2012, Belgia, Brussels, Salonul Mondial de Invenții INNOVA EUREKA 2012, Medalia de AUR cu mențiune, Brussels 17-19 noiembrie 2012;

2011, Kuwait, Kuwait city, Salonul Internațional Inventică IIFME (International Invention Fair of the Middle East), participarea Universității Lucian Blaga din Sibiu cu statut de invitat în vederea dezvoltării unui proiect de cercetare având la bază invenția prezentată la acest salon de inventică în anul 2010;

2011, Belgia, Brussels, Salonul Mondial de Invenții INNOVA EUREKA 2011, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență, Brussels 17-19 noiembrie 2011;

2011, Polonia, Varșovia, Salonul Internațional de Invenții IWIS 2011 Varșovia, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență, Varșovia 03-05 noiembrie 2011;

2011, Croația, Zagreb, Salonul Internațional de Invenții ARCA 2011 Zagreb, Medalia de Argint și Diplomă de Excelență, Zagreb 13-15 octombrie 2011;

2011, Premiul Special, Medalia de Aur și Diplomă de Excelență "MEDAL GOLD IWIS" cu felicitările Juriului Internațional de la INVENTIKA București, oferite de Juriul Internațional și delegația Poloniei la Salonul Internațional de Invenții INVENTIKA București România, București 05-09 octombrie 2011;

2011, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență cu felicitările Juriului Internațional de la București INVENTIKA, oferite de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții INVENTIKA București, București 05-09 octombrie 2011;

2011, Premiul special al SCIENTIFIC SCHOOL of CAUSALITY Ukraine-Russian Federation-Belgium-Estonia acordat Rectorului Universității "Lucian Blaga" din Sibiu și directorului Centrului European PATLIB Sibiu, la Salonul internațional al Cercetării, Inovării și Transferului Tehnologic aflat la a 15-a ediție, Iași 8-10 iunie 2011;

2011, Diplomă de onoare acordată Rectorului Universității "Lucian Blaga" din Sibiu și directorului Centrului European PATLIB Sibiu pentru rezultate remarcabile în activitatea de inventică, pentru recunoaștere și contribuție științifică înaltă adusă inovării, la Salonul internațional al Cercetării, Inovării și Transferului Tehnologic aflat la a 15-a ediție, Iași 8-10 iunie 2011;

2011, Diplomă de onoare acordată de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării, Inovării și Transferului Tehnologic aflat la a 15-a ediție, Iași 8-10 iunie 2011;

2011, Diplomă de excelență și *Medalia de Aur Henri Marie Coandă* cu Felicitările Juriului Internațional, acordate de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării, Inovării și Transferului Tehnologic aflat la a 15-a ediție, Iași 8-10 iunie 2011;

2011, Diplomă de excelență și Medalia de Aur, acordate de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării, Inovării și Transferului Tehnologic aflat la a 15-a ediție, Iași 8-10 iunie 2011;

2011, Premiul Special CUPA AGEPI, oferite de Juriul Internațional și de Agenția de Stat pentru Proprietate Intelectuală a Republicii Moldova la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a IX-a PRO INVENT 2011, România, Cluj – Napoca, 22 – 25 martie 2011;

2011, Medalia de Bronz și Diplomă, oferite de Juriul Internațional și de Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi Iași la Salonul internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii ediția a IX-a PRO INVENT 2011, România, Cluj – Napoca, 22 – 25 martie 2011;

2011, Diplomă de Excelență, oferite de Juriul Internațional și de Universitatea Tehnică a Moldovei la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a IX-a PRO INVENT 2011, România, Cluj – Napoca, 22 – 25 martie 2011;

2011, Medalia de Argint și Diplomă de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a IX-a PRO INVENT 2011, România, Cluj – Napoca, 22 – 25 martie 2011;

2011, a II-a Medalie de Argint și a II-a Diplomă de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii ediția a IX-a PRO INVENT 2011, România, Cluj – Napoca, 22 – 25 martie 2011;

2011, Premiul Special FIRI AWARD FOR THE BEST INVENTION și Diplomă de Excelență cu felicitările Juriului Internațional de la Geneva, oferite de Juriul Internațional și de delegația IRAN-ului la Salonul Internațional de Invenții Geneva;

2011, Medalia de AUR și Diploma de Excelență cu felicitările Juriului Internațional de la Geneva, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva Elveția;

2011, Share Certificate no. 25611 V Emission, Lucian Blaga University of Sibiu, The Faculty of Engineering, Manufacturing Science and Education, MSE 2011, Sibiu, România;

2011, Certificate of participation, Lucian Blaga University of Sibiu, Faculty of Economic Science, 18th International Economic Conference IECS 2011, Sibiu, România;

2010, Certificat de Competență în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale și a Transferului de Tehnologie "Technology Transfer and Successful Technology Licensing STL", acordat de Organizația Mondială pentru Proprietate Intelectuală WIPO-OMPI de la Geneva Elveția, eveniment organizat la Sibiu 10-12 mai 2010;

2010, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență, oferite de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții Varșovia Polonia;

2010, Premiul Special ZLADNA PLAKETA GOLDEN AWARD și Diplomă de Excelență cu felicitările juriului internațional de la Zagreb, precum și Diploma "Special Thanks for Participations", oferite de Juriul Internațional la Salonul Internațional de Invenții Croația Zagreb;

2010, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență cu felicitările Juriului Internațional de la Geneva, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva Elveția;

2010, Medalia de argint și Diplomă, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva Elveția;

2010, Premiul Special, Diplomă de Excelență "European Special Award for Innovations" și Cupa cu felicitările Juriului Internațional de la Geneva, oferite de Juriul Internațional și de Tehnopol Moscova la Salonul Mondial de Invenții Geneva Elveția;

2010, Premiul Special, Diplomă de Excelență "Special Award" și Trofeul, oferite de Juriul Internațional și de OSIM Romania la Salonul Mondial de Invenții de la Geneva Elveția;

2010, Medalia de Argint și Diplomă de Excelență oferite de Juriul Internațional și de *His Highness the Amir Sheikh Sabah Al-Ahmed Al-Jaber Al-Sabah*, la Salonul internațional de Invenții 3rd IIFME (International Invention Fair of the Middle East) KUWEIT;

2010, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență, oferite de juriul internațional la Salonul Internațional de Invenții de la MOSCOVA septembrie 2010;

2010, Premiul Special și Diplomă de Excelență cu felicitările juriului internațional, oferite de Juriul Internațional și de Int'l Iranian Innovators Elites Institute la Salonul Internațional de Invenții de la Moscova septembrie 2010;

2010, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență, oferite de juriul internațional la Salonul internațional de Invenții INVENTIKA – 2010 de la București România, 28-31 octombrie 2010;

2010, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență însoțită de MERITUL EUROPEAN PENTRU INOVARE ÎN GRAD DE OFIȚER, Number of the Cross 10510, oferite de juriul internațional la Salonul Mondial de Invenții Brussels, Belgia, 2010;

2010, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență, oferite de juriul internațional la Salonul Mondial de Invenții EUREKA INNOVA Brussels Belgia, noiembrie 2010;

2010, Premiul Special STATUETA oferit de Juriul Internațional și de WYDZIAL POLITECHNIKI CZESTOCHOWSKIEJ Polonia, la Salonul Mondial de Invenții EUREKA INNOVA Brussels Belgia, noiembrie 2010;

2010, Diplomă de Excelență pentru activitatea de Invenții, acordată festiv de Ministrul Educației Cercetării Tineretului și Sportului, ANCS București și Ministerul Educației Cercetării Tineretului și Sportului, 08 iunie 2010;

2010, Diplomă de Excelență pentru reprezentarea cu succes a ROMÂNIEI la Salonul Mondial de Invenții de la Geneva Elveția din aprilie 2010, acordată festiv de Ministrul Educației Cercetării Tineretului și Sportului, ANCS București și Ministerul Educației Cercetării Tineretului și Sportului, 08 iunie 2010;

2010, a II-a Diplomă de Excelență pentru reprezentarea cu succes a ROMÂNIEI la Salonul Mondial de Invenții de la Geneva Elveția din aprilie 2010, acordată festiv de Ministrul Educației Cercetării Tineretului și Sportului, ANCS București și Ministerul Educației Cercetării Tineretului și Sportului, 08 iunie 2010;

2010, 27-28 mai, Diplomă de participare la Simpozionul cu tema "Tendențe, inovații, oportunități în IDIFR: Utilizarea tehnologiei informatice pentru educația la distanță", Sibiu, România;

2010, 8-9 July, Certificate for Mihail Țițu, The 6th International Seminar on Quality Management in Higher Education QMHE, Tulcea, România;

2009, Certificat de participare meritorie la INTERNATIONAL MULTICONFERENCE OF ENGINEERS AND COMPUTER SCIENTIST Hong Kong 18-20 martie 2009

2009, al II-lea Certificat de participare meritorie la INTERNATIONAL MULTICONFERENCE OF ENGINEERS AND COMPUTER SCIENTIST Hong Kong 18-20 martie 2009

2009, Medalia de AUR ALB și Meritul European ARCA pentru idei, produse și tehnologii în domeniul inovării, oferite de Juriul Internațional la Salonul Mondial de Invenții EUREKA INNOVA Brussels Belgia, noiembrie 2009;

2009, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență, oferite de juriul internațional la Salonul Mondial de Invenții EUREKA INNOVA Brussels Belgia, noiembrie 2009;

2009, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență, oferite de juriul internațional la Salonul internațional de Invenții INVENTIKA – 2009 de la București România, 28-31 octombrie 2009;

2009, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență, oferite de juriul internațional la Salonul internațional de Invenții INVENTIKA – 2009 de la București România, 28-31 octombrie 2009;

2009, Diplomă și Medalia de Argint pentru grup invenții, oferite de juriul internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii PRO INVENT 2009, România, Cluj – Napoca, 24 – 27 martie 2009;

2009, Diplomă de Excelență și Medalia de AUR pentru grup de invenții, oferite de juriul internațional la Salonul internațional al Cercetării Inovării și Inventicii PRO INVENT 2009, România, Cluj – Napoca, 24 – 27 martie 2009;

2009, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență, oferite de juriul internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva Elveția;

2009, 03-05 september, Certificate for Mihail Țițu, The 6th International Conference Management of Technological Chances, Alexandroupolis Greece;

2009, 03-05 september, the second Certificate for Mihail Țițu, The 6th International Conference Management of Technological Chances, Alexandroupolis Greece;

2009, Diploma has been awarded to certify the attendance of Mihail Țițu to the 4th International Conference on manufacturing science and education MSE 2009, Sibiu, România;

2009, 5-7 noiembrie, Diploma of Excellence for Mihail Țițu, The 14th International Conference of Nonconventional Technologies, Băile Felix, Oradea, România;

2009, 5-7 noiembrie, Certificat of Participation for Mihail Țițu, The 14th International Conference of Nonconventional Technologies, Băile Felix, Oradea, România;

2009, 8-10 octomber, Diplomă has been awarded to certify the attendance of Mihail Țițu to the 6th International Conference on advanced manufacturing technologies ICAMAT 2009, Cluj Napoca, România;

2008, Medalia de AUR, Diplomă de Excelență însoțită de MERITUL EUROPEAN PENTRU INOVARE ÎN GRAD DE CAVALER, Number of the cross 08218, oferite de juriul internațional la Salonul Mondial de Invenții Brussels Belgia;

2008, Medalia de Argint și Diplomă EUREKA INNOVA ENERGY, oferite de juriul internațional la Salonul Mondial de Invenții Brussels Belgia;

2008, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență, oferite de juriul internațional la Salonul internațional de Invenții INVENTIKA – 2008 București România;

2008, Medalia de Bronz și Diplomă, oferite de juriul internațional la Salonul internațional de Invenții INVENTIKA – 2008 București România;

2008, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență, oferite de juriul internațional la Salonul Mondial de Invenții Geneva Elveția;

2007, Medalia de AUR și Diplomă de Excelență EUREKA INNOVA ENERGY, oferite de juriul internațional la Salonul Mondial de Invenții Brussels Belgia;

Great Minds of the 21st Century – Social and Economics Sciences, American Bibliographical Institute – The Governing Board of Editors of ABI, 2007;

American Biographical Institute ABI, Research Board of Advisors, 2001, 2002, 2007;

2007, Certificate of participation, Lucian Blaga University of Sibiu, Faculty of Economic Science, 11th International Economic Conference IECS 2007, Sibiu, România;

2006, Certificate of participation, Lucian Blaga University of Sibiu, Faculty of Economic Science, 10th International Economic Conference IECS 2006, Sibiu, România;

2005, 3-5 november, Diploma of Merit in acknowledgement of the remarkable scientific merits on promoting and developing of the nonconventional technologies field - Aurel Mihail Țițu, to the 12th International Conference for nonconventional technologies ICNcT 2005, București, România;

2005, 3-4 november, Diploma has been awarded to certify the attendance of Mihail Țițu to the 12th International Conference for nonconventional technologies ICNcT 2005, București, România;

2005, 3-5 november, Diploma has been awarded to certify the attendance of Aurel Mihail Țițu to the 4th International Conference on advanced manufacturing technologies ICAMAT 2005, București, România;

American Biographical Institute ABI, The Man of the Year 2000, 2003.

2003, 3-8 iunie, Înscriș de Onoare și Gratiitudine, pentru aportul decisiv la reușita manifestării științifice de excepție, cel de-al 28 Congres ARA, Tg. Jiu, România;

2002, 12 november, WITH THE BEST COMPLIMENTS, DAAAM 2002, Viena, Austria;

2002, 29 mai-02 iunie, Certificat of Participation to the 27th Annual Congress of the American-Romanian Academy of Arts and Sciences, ARA 2002 Congress, Oradea, România;

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă **Română**

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european ()*

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scris

Limba engleză

C1 Utilizator experimentat	C1 Utilizator experimentat	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent
----------------------------	----------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------

Limba franceză

A2 Utilizator elementar	B1 Utilizator independent	A2 Utilizator elementar	A2 Utilizator elementar	B1 Utilizator independent
-------------------------	---------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------------

() Cadrului european de referință pentru limbi*

Competențe și abilități sociale

- sunt un om inteligent și modest, sunt fiul a doi intelectuali, tot ce am realizat până acum în viață am realizat prin muncă, nu am avut niciodată sprijinul unui partid politic și nici a altor entități, bunicul meu a luptat pe front în război;
- sunt un om deschis și direct;
- ușurință în comunicare și rezolvarea situațiilor extreme prin experiența acumulată;
- experiență în organizarea de echipe, a lucrului în echipă mai ales pentru dovedirea practică a posibilității organizării de activități în domenii de graniță sau de vârf;
- capacitatea de a sesiza direcția spre care trebuie îndreptată o structură, organizație, etc;
- formez, susțin, motivez, comunic cu membrii echipei cu care lucrez, mă implic, în vederea atingerii obiectivelor, creez și mențin un climat favorabil activităților de grup;
- nu încurajez indolența și "lucrul prost făcut", nu mă amestec în comentarii de tip "bârfă";
- încurajez și promovez sloganul "a face bine de prima dată și de fiecare dată".

Competențe și aptitudini organizatorice

- coordonez activitatea în domeniul Protecției Proprietății Intelectuale de la Universitatea Lucian Blaga din Sibiu în cadrul Centrului Regional pentru Promovarea Protecției Proprietății Intelectuale Sibiu – CRPPPI Sibiu, *Centrul European PatLib din Sibiu OSIM-EPO*, începând cu anul 1999 mă ocup îndeaproape de domeniul Protecției Proprietății Intelectuale;
- experiență și capacitatea de a organiza activitatea unor mici colective sau unor mari grupări de oameni dobândită prin ocuparea de funcții de conducere medii sau la vârf pe parcursul întregii activități ;
- nu sunt interesat de funcții de conducere trecătoare obținute prin vot sau prin numire ci doar posturi ocupate prin concurs.

Competențe și aptitudini tehnice

- utilizarea sistemelor informatice;
- utilizarea aparatului tehnic, puneri în funcțiune, înclinații spre latura tehnică;
- posed un foarte bun simț tehnic;
- posed un foarte bun simț inovativ.

Competențe și aptitudini artistice, sportive

- capacitate actoricești, am făcut parte din echipa de teatru a școlii / liceului timp de 8(opt) ani;
- am parcurs la Școala de Muzică cursuri de vioara timp de 12 ani, în paralel pregătire la vioară timp de 12 ani cu profesor muzician, participare la diverse spectacole, concerte, în orchestră – vioara a II-a și vioara I – cunosc și la ora actuală un număr de 15 concerte și 41 de partituri;
- ascult multă muzică pentru că am avut și am o înclinație spre muzica clasică dar nu numai;
- capacitatea de a mobiliza audiența, oamenii, echipa / echipele;
- am jucat 12 ani volei de performanță, am practicat volei în divizia B timp de 2 ani, am fost cooptat să joc în divizia A în anul 1989;
- am practicat automobilism / karting înainte de 1989 timp de 8 ani.

Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului

Windows 7/8/8.1/10, macOS 10.15.2 Catalina, iWork, Office 2011 and 2016 for Mac, Office 2003/2007/2010 for Windows; alte softuri care funcționează pe MAC OS;
Programare: Turbo Pascal, DELPHI, cunoștințe Visual C++, cunoștințe JAVA;
Proiectare asistată: AUTOCAD, PROENGINEER, CATIA, Solid Works;
Grafică asistată: 3 D STUDIO MAX, Adobe Photoshop, Corel Draw;
Cercetarea experimentală, prelucrarea datelor și Statistică: STATGRAPHICS, STATISTICA, STATISTIC DATA SYSTEM, MODDE, SPSS, alte softuri în domeniul calității și în domeniul prelucrărilor de date.

**Permis de conducere
Informații suplimentare
Anexe**

Categoria B (1987 - prezent)
Referințele pot fi furnizate la cerere
Se vor furniza la cerere

Sibiu, 2 august 2020

Prof. univ. dr. ing. și dr. ec.-mg. Dr. Habil. DHC Aurel - Mihail ȚÎȚU