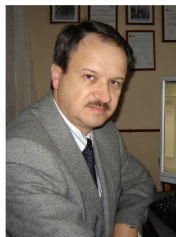




Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

Goanță / Adrian Mihai

Adresă(e)

Str. I.C.Bratianu, nr. 11, Bl. A4, Sc. 3, Et. 1, Ap. 37, cod poștal 810082, Brăila, România

Telefon(oane)

0239 612572

Mobil: 0723 444113 sau 0762 444848

Fax(uri)

La serviciu: 0239 612572; la domiciliu: 0239 618080

E-mail(uri)

adresa de serviciu: Goanta.Adrian@ugal.ro

Naționalitate(-tăți)

Română

Data nașterii

13.07.1963

Sex

Masculin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

**Conferențiar universitar/ Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați,
Facultatea de Inginerie din Brăila**

Experiența profesională

de tip management

Perioada

Din octombrie 2011 până în prezent

Funcția sau postul ocupat

Director departament S.I.M.

Activități și responsabilități
principale

Managementul documentelor la nivel de departament, activitate de cercetare și activitate didactică

Numele și adresa angajatorului

Universitatea „Dunărea de Jos”, Str. Domnească, nr. 47, cod poștal 800008, Galați,
România, Tel.: 023 646 03 28, Fax : 023 646 13 53
Email: secretariat@ugal.ro Website: www.ugal.ro

Tipul activității sau sectorul de
activitate

Educație și cercetare

Perioada

Din martie 2004 până martie 2012

Funcția sau postul ocupat

Decan

Activități și responsabilități
principale

Managementul documentelor de studii, managementul activităților de cercetare, activitate de cercetare și activitate didactică

Numele și adresa angajatorului

Universitatea „Dunărea de Jos”, Str. Domnească, nr. 47, cod poștal 800008, Galați,
România, Tel.: 023 646 03 28, Fax : 023 646 13 53
Email: secretariat@ugal.ro Website: www.ugal.ro

Tipul activității sau sectorul de
activitate

Educație și cercetare

Experiența profesională

de tip didactic și de cercetare

Perioada

Din martie 2003 până în prezent

Funcția sau postul ocupat

Conferențiar universitar

Activități și responsabilități
principale

Discipline predate: Geometrie descriptivă și desen tehnic, Infografică, Grafică asistată,
Modelare geometrică parametrizată, Sisteme informatice de proiectare tehnologică;

Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Dunărea de Jos”, Str. Domnească, nr. 47, cod poștal 800008, Galați, România, Tel.: 023 646 03 28, Fax : 023 646 13 53 Email: secretariat@ugal.ro Website: www.ugal.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație și cercetare
Perioada	Din martie 1998 până în martie 2003
Funcția sau postul ocupat	Șef lucrări
Activități și responsabilități principale	Discipline predate: Geometrie descriptivă și desen tehnic, Infografică, Metode numerice și grafică asistată, Sisteme informatice de proiectare tehnologică;
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Dunărea de Jos”, Str. Domnească, nr. 47, cod poștal 800008, Galați, România, Tel.: 023 646 03 28, Fax : 023 646 13 53 Email: secretariat@ugal.ro Website: www.ugal.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație și cercetare
Perioada	Din martie 1992 până în martie 1998
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Discipline predate: Geometrie descriptivă și desen tehnic, Rezistența materialelor, Design industrial;
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Dunărea de Jos”, Str. Domnească, nr. 47, cod poștal 800008, Galați, România, Tel.: 023 646 03 28, Fax : 023 646 13 53 Email: secretariat@ugal.ro Website: www.ugal.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație și cercetare

Experiența profesională

de producție și proiectare

Perioada	Din aprilie 1990 până în martie 1992
Funcția sau postul ocupat	Inginer proiectant
Activități și responsabilități principale	Modernizarea echipamentelor mecanice din cadrul combinatului chimic S.C. „Dunacor” S.A.
Numele și adresa angajatorului	S.C. Dunacor S.A., Șoseaua Viziru, Km. 10, Comuna Chiscani, Județul Brăila
Tipul activității sau sectorul de activitate	Producător de materiale celulozice
Perioada	Din septembrie 1988 până în aprilie 1990
Funcția sau postul ocupat	Inginer tehnolog
Activități și responsabilități principale	Coordonarea activităților tehnologice din secția de micro sculărie.
Numele și adresa angajatorului	S.C. I.S.E.H. S.A., Focșani, județul Vrancea
Tipul activității sau sectorul de activitate	Producător de scule și elemente hidraulice.

Educație și formare

Perioada	Octombrie 2016
Calificarea / diploma obținută	Cursul de „Autodesk Inventor 2017: Essentials” organizat de Autodesk Authorized Training Center , MAN AND MACHINE Bucuresti/ Certificate No. 1YYECYEC53
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Schițe și restricții, gestionare modele, desene tehnice de execuție, familii parametrice de piese, Ansambluri/Piese din tablă, arbori, came arcuri, angrenaje și elemente standardizate de asamblare /Standard Part, Sheet Metal, Standard Drawing , Assembly.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Autodesk Authorized Training Center , MAN AND MACHINE Bucuresti/ Str. Remus 12, cod postal 030685, Sector 3, București, http://www.manandmachine.ro
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Perioada	Noiembrie 2015

Calificarea / diploma obținută	Cursul de „Inițiere în Inventor” organizat de Universitatea Politehnica din București / Certificat de participare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Schițate și restricții, gestionare modele, Desene tehnice de execuție, familii parametriche de piese, Ansambluri, Suprafețe avansate, Analiză cu elemente finite, Simulare dinamică, Piese din tablă, Generator de cadre, arbori, came arcuri, angrenaje și elemente standardizate de asamblare /Standard Part, Sheet Metal, Standard Drawing , Assembly.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Politehnica din Bucuresti, Str. Splaiul Independenței, nr. 313, cod poștal RO-060042, Sector 6, București, România, Tel.: 40-21-402 91 00, Fax : 4021-402 94 65 Email: relatii publice@upb.ro Website: http://www.upb.ro
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Perioada	11 – 15.11.2013
Calificarea / diploma obținută	Mentorat educațional – Dezvoltarea și implementarea unui program – pilot integrat pentru creșterea accesului la învățământul superior pentru persoane cu dizabilități / Certificat de participare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Consiliere ca proces de învățare, Consiliere vocațională, Grupuri vulnerabile, Proces de dezvoltare personală, Centru de consiliere vocațională/
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Ministerul Educației Naționale
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Perioada	29.06.2012 – 15.07.2012
Calificarea / diploma obținută	CERTIFICAT DE ABSOLVIRE – Limba Engleză
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Gramatică, Vocabular și înțelegere după lectură, Conversație, Redactare de text/ nivel de competență A2
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Dunărea de Jos”, Str. Domnească, nr. 47, cod poștal 800008, Galați, România, Tel.: 023 646 03 28, Fax : 023 646 13 53 Email: secretariat@ugal.ro Website: www.ugal.ro
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Perioada	11.06.2012 – 28.06.2012
Calificarea / diploma obținută	CERTIFICAT DE ABSOLVIRE – Limba Engleză
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Gramatică, Vocabular și înțelegere după lectură, Conversație, Redactare de text/ nivel de competență A1
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Dunărea de Jos”, Str. Domnească, nr. 47, cod poștal 800008, Galați, România, Tel.: 023 646 03 28, Fax : 023 646 13 53 Email: secretariat@ugal.ro Website: www.ugal.ro
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Perioada	28 – 29 septembrie 2011
Calificarea / diploma obținută	Integrarea etapelor de dezvoltare, colaborarea în întreprinderea virtuală și managementul documentației tehnice despre produs / Diplomă de participare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Viziunea globală despre PLM (Product Lifecycle Management) și întreprinderea virtuală, Integrarea etapelor de dezvoltare și managementul documentației tehnice despre produs, Managementul fabricației în întreprinderea virtuală, Managementul specificațiilor și al proiectelor, Managementul proiectelor / Competențe PDM (Product Data Management) și PLM (Product Lifecycle Management)
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	ADA Computers, Str. Sabinelor, Nr. 74, București 050854, România, Tel.: +40 21 410 31 40, Fax: +40 21 410 31 41, E-mail: office@adacomputers.ro
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Perioada	29-30 martie 2011

Calificarea / diploma obținută	Realizarea fabricației digitale a produselor folosind prototipul virtual / Diplomă de participare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Mașini cu comandă numerică, Materiale și prelucrabilitatea lor, Inginerie proceselor tehnologice, Sisteme de management al fabricației (MES), Rapid Prototyping, Roboți industriali, Utilizarea RobCAD în crearea și simularea roboților, Modelarea geometrică și cinematică a roboților/Competențe CAM
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	ADA Computers, Str. Sabinelor, Nr. 74, București 050854, România, Tel.: +40 21 410 31 40, Fax: +40 21 410 31 41, E-mail: office@adacomputers.ro
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Perioada	29 – 30.09.2010
Calificarea / diploma obținută	Simularea și analiza folosind prototipul virtual /Diplomă de absolvire
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Procedura analizei cu metoda elementului finit, Tipuri de elemente, Modelarea materialelor, Discretizarea și condiții la limită, Găsirea soluției/Competențe CAE
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	ADA Computers, Str. Sabinelor, Nr. 74, București 050854, România, Tel.: +40 21 410 31 40, Fax: +40 21 410 31 41, E-mail: office@adacomputers.ro
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Perioada	09. 2006 - 11. 2006
Calificarea / diploma obținută	Proiectare asistată în inginerie mecanică folosind Solid Edge / Diplomă de studii postuniversitare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Proiectare asistată în inginerie mecanică folosind Solid Edge /Solid Part, Drawing , Sheet Metal, Assembly,
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Dunărea de Jos”, Str. Domnească, nr. 47, cod poștal 800008, Galați, România, Tel.: 023 646 03 28, Fax : 023 646 13 53 Email: secretariat@ugal.ro Website: www.ugal.ro
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Perioada	Din septembrie 1996 până în mai 2002
Calificarea / diploma obținută	Doctorat în domeniul ingineriei industriale / Diplomă de doctor inginer
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Geometrie descriptivă, Tehnologie de turnare, Aspecte teoretice ale procesării grafice în tehnologiile semifabricatelor turnate din aliaje feroase, Baze de date necesare în procesarea grafică a tehnologiei semifabricatelor turnate din aliaje feroase și rezultatele obținute în urma utilizării lor./Competențe de specialitate în domeniul graficii asistate conferite de teza cu titlul : „Procesare grafică în domeniul semifabricatelor turnate din aliaje feroase”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Transilvania”, B ^{dui} Eroilor, Brașov, România, Tel.: 026 841 30 00, Fax : 026 841 05 25, Website: www.unitbv.ro
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Perioada	Din septembrie 1990 până în iulie 1996
Calificarea / diploma obținută	Economist / Diplomă de licență în economie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Discipline fundamentale, discipline de profil economic și discipline de specialitate / Competențe în contabilitate, management, marketing, analiză economică .
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Dunărea de Jos”, Str. Domnească, nr. 47, cod poștal 800008, Galați, România, Tel.: 023 646 03 28, Fax : 023 646 13 53 Email: secretariat@ugal.ro Website: www.ugal.ro
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Perioada	Din septembrie 1983 până în iulie 1988
Calificarea / diploma obținută	Inginer / Diplomă de inginer mecanic

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

Numele și tipul instituției de
învățământ / furnizorului de
formare

Nivelul în clasificarea națională sau
internațională

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european ()*

Limba engleza

Limba franceza

Competențe și abilități sociale

Discipline fundamentale, discipline de profil tehnic și discipline de specialitate /
Competențe în domeniul mecanic, al mașinilor unelte, al proiectării mecanice.

Universitatea „Politehnica”, Str. Splaiul Independenței, nr. 313, cod poștal 060042,
București, România, Tel.: +4021-402 91 00, Fax : :+4021-318 10 01, Website: www.upb.ro

(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

Româna

Franceza

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

- capacitatea și plăcerea de a lucra cu tinerii;
- capacitatea de lucra în echipe;
- capacitate de comunicare și transmitere de informații.
- Capacitatea de a lucra cu tinerii a fost căpătată și dezvoltată prin activitatea didactică depusă pe o perioadă mai bine de 24 ani în învățământul superior. Lucrul la catedră a stimulat capacitatea de comunicare în general dar și capacitatea de sinteză a informațiilor și transmitere coerentă a lor către studenți sau cursanți la diverse niveluri de pregătire. Capacitatea de a lucra în echipă a fost dezvoltată prin poziția de manager al proiectului Phare cu Linia de buget: Phare /2003/005-551.05.03.02 intitulat “CENTRU DE INSTRUIRE IN PROIECTAREA ASISTATA DE CALCULATOR SI UTILIZAREA INTERNETULUI PENTRU PREZENTAREA PROIECTELOR”.
Descrieți aceste competențe și indicați contextul în care au fost dobândite.

Competențe și aptitudini organizatorice

- capacitatea de a coordona colective de oameni cu pregătire medie sau superioară;
- director de specializare;
- experiență bună a managementului de proiecte;

Aceste competențe au fost dobândite și dezvoltate pe perioada primului mandat de decan la Facultatea de inginerie din Brăila dar și ca urmare a poziției de manager în proiectul Phare mai sus menționat. Dubla licențiere, atât în domeniul tehnic cât și economic a permis coordonarea planului de învățământ a specializării inginerie economică în domeniul mecanic. Competențele sus menționate au fost dezvoltate ca urmare a activităților depuse în calitate de membru sau responsabil în cadrul următoarelor activități la nivelul catedrei-facultății:

- membru în biroul de conducere al catedrei Științe tehnice, Mașini și Acționări;
- membru în comisia de diploma și licență;
- responsabil domeniu Inginerie și management;
- responsabil master "Inginerie asistată de calculator".
- membru în echipa de organizare a Conferinței Naționale cu participare internațională "Cercetarea științifică în condițiile integrării europene", Brăila, 28-29 mai 2004.
- președintele comitetului de organizare al Seminarului Național "Product Lifecycle Management" – Brăila, 16.03. 2007;
- președintele comitetului de organizare al Seminarului Național "Infografică 3D / Proiectare Asistată cu Siemens PLM Software" – Brăila, 19.03. 2008;
- președintele comitetului de organizare al Seminarului Național "Infografică 3D / Proiectare Asistată cu Siemens PLM Software" – Brăila, 19.03. 2008.
- membru în echipa de organizare a Seminarului Național SolidWorks 2009, desfășurat în 19.02.2009, organizat de Centrul de cercetare acreditat CNCISIS – MECMET.
- membru în echipa de organizare a Seminarului științific „Prototiparea digitală”, desfășurat 03.07.2009, organizat de Centrul de cercetare MECMET acreditat CNCISIS.
- membru în echipa de organizare a Seminarului Dassault Systemes, desfășurat în 20.07.2009, organizat de Centrul de cercetare acreditat CNCISIS – MECMET.
- membru în echipa de organizare a Seminarului „Relația profesor student și rolul învățământului în SUA”, desfășurat 17.11.2009.
- membru în echipa de organizare a Seminarului Național Tendințe Moderne de Proiectare în Inginerie - Autodesk Inventor, desfășurat în 14.07.2010, organizat de Centrul de cercetare acreditat CNCISIS – MECMET
- președintele comitetului de organizare a Bursei Locurilor de Munca din cadrul proiectului PLM Adaptor - Brăila, februarie 2011.
- președintele comitetului de organizare a Bursei Locurilor de Munca din cadrul proiectului PLM Adaptor Brăila, februarie 2012.
- evaluator ARACIS atestat de Ministerul Educației Cercetării și Inovării începând din 2010 și până în prezent.
- membru în comitetul de organizare al seminarului semestrial al departamentului Științe Inginerești și Management din cadrul Facultății de Inginerie și Agronomie din Brăila în anii 2011, 2012, 2013, 2014, 2015.
- Membru în echipa de organizare a concursului de „Grafică inginerescă cu AutoCAD” destinat elevilor de liceu în anii 2013, 2015, 2016, 2017.
- Membru în echipa de organizare a competiției de fotbal intitulată „CUPA BOBOCILOR” în anul 2015, 2016.
- Membru în echipa de organizare a competiției de șah intitulată „Cupa Student Șah Mat” în anul 2015, 2016.
- Membru în echipa de organizare a seminariilor STEM desfășurate la liceele din Brăila în 2013, 2014, 2015, 2016, 2017.

Competențe și aptitudini tehnice

- competențe de tehnice specialitate în domeniul mecanic;
- competențe în domeniul procesării grafice;

Aceste competențe au fost dobândite atât prin absolvirea studiilor de specialitate cât și a problemelor cu care m-am confruntat fie în activitatea de producție, fie în cea de proiectare sau cea didactică și de cercetare. Altfel spus am fost prim sau unic autor a **5 cărți de specialitate** publicate în edituri recunoscute CNCISIS, a **13 cursuri/laboratoare multimedia**, am publicat **127 de articole** în țară și în străinătate și am participat la **18 contracte de cercetare sau proiecte de specialitate (din care 4 în domeniul graficii asistate)**. Toate acestea au definitivat pregătirea tehnică a subsemnatului.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<ul style="list-style-type: none"> ➤ grafică tehnologică asistată de calculator; ➤ geometrie descriptivă și desen tehnic; ➤ programare Lisp, Visual Lisp; ➤ Infografică și proiectare asistată 2D/3D în Autocad V.10, V.12, V.13, V.14, V.2000, V.2002, V. 2008, în Mechanical Desktop V.3, V.4, V.6, V.2008, Solid Works 2008 Solid Edge V20, NX 7.5, Inventor 2015. ➤ utilizare de software: editare text word, notepad, editare imagini: Corel Photo Paint 11, Microsoft Photo Editor, reclamă, publicitate: Power Point, 3D Studio MAX, analiză element finit: Design Space V.3, V. 5, Femap Express V.6.0, Femap Express.
Competențe și aptitudini artistice	Nu este cazul.
Alte competențe și aptitudini	
Permis(e) de conducere	Permis de conducere categoria B.
Informații suplimentare	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Participare la organizații științifice și profesionale: <ul style="list-style-type: none"> - membru AGIR, secretar AGIR –filiala Brăila (1996-2004). - Membru asociația profesională Modern Manufacturing Technologies - Modtecg Iași România. - membru Societatea de Grafică Inginerească – SORGING din 2000 pana in prezent. - vicepreședinte Societatea de Grafică Inginerească – SORGING din 2009. ➤ Recunoaștere națională și internațională a activității științifice: <ul style="list-style-type: none"> - participare in calitate de profesor invitat la Universitatea Tehnica a Moldovei – Chișinău, Facultatea de Inginerie si Management in Construcția de Mașini 2009, 2011, 2012. - membru in echipa de organizare a Conferinței Naționale cu participare internaționala “Cercetarea științifică in condițiile integrării europene”, Brăila, 28-29 mai 2004. - membru in comitetul științific al Conferinței Internaționale “INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING GRAPHICS AND DESIGN” 2005 București, 2007 Galați, 2009 Cluj, 2011 Iași, 2013 Timișoara, 2015 Brașov, 2017 Constanța. - membru in comitetul științific al Conferinței Internaționale „Modern Technologies, Quality and Innovation – Modtech”, 2009 Chișinău, 2010 Iași, 2011 Chișinău, 2012 Sinaia, 2014 Gliwice Polonia, 2015 Mamaia, 2016 Iași, 2017 Sibiu.

- moderator la secțiunea “Computer graphics” a conferinței ICEGD 2005 București, 2007 Galați, 2009 Cluj, 2013 Timișoara, 2015 Brașov.
- membru în staff-ul de editare a Analelor Facultății de Inginerie din Brăila începând cu 2004 și până în prezent.
- **Editor șef** – Revista “Journal of Industrial Design and Engineering Graphics” – JIDEG editată de Societatea de Grafică Inginerească – SORGING în perioada 2009-2012.
- **Editor al secțiunii „ENGINEERING COMPUTER GRAPHICS”**, - . Revista “Journal of Industrial Design and Engineering Graphics” – JIDEG editată de Societatea de Grafică Inginerească – SORGING din 2012 până în prezent.
- Membru comitet de redacție al revistei GGIJRO ~ GeoGebra International Journal of Romania
- președintele comitetului de organizare al Seminarului Național “Product Lifecycle Management” – Brăila, 16.03. 2007;
- membru în comitetul științific al Simpozionului Național “Proiectare asistată în industria mecanică” – Iași, 15-17 februarie 2008;
- președintele comitetului de organizare al Seminarului Național “Infografică 3D / Proiectare Asistată cu Siemens PLM Software” – Brăila, 19.03. 2008;
- realizarea unui punct de informare pe probleme de grafica tehnică și grafica asistată, în care sunt prezentate fie explicații suplimentare ale cursurilor sau lucrărilor de laborator efectuate, fie ultimele noutăți în domeniul proiectării mecanice asistate de calculator.
- organizarea și modernizarea laboratorului de Grafică tehnică a Facultății de Inginerie din Brăila prin dotări din fonduri Phare.
- dotarea fondului de carte a facultății cu 100 exemplare de carte de specialitate în domeniul graficii asistate.
- prin inițiative personale și cu sprijin din partea universității tehnice din Iași am înființat începând cu 06.12.2006 **Centrul Autorizat de Instruire Unigraphics și Solid Edge.**
- Președinte al comitetului științific aferent secțiunii „**Manufacturing & Automation and Flexible technologie**” din cadrul celei de a XIV-a Conferințe Internaționale Modtech 2010.
- Membru al comitetului științific al seminarului Regional „Autodesk Inventor 2010 – Prototipare virtuală”, desfășurat în 17.07.2010, organizat de Centrul de cercetare acreditat CNCSIS – MECMET
- Membru comitet de redacție al revistei GGIJRO ~ GeoGebra International Journal of Romania începând cu 2011 și până în prezent.

Anexe

Nu este cazul

Data
14.12.2017

Întocmit:
Conf. ec. dr. ing.  GOANȚĂ