

Curriculum vitae Europass



Informatii personale

Nume/Prenume

GRĂNESCU ANA MARIA (DRĂGAN ANA MARIA)

Adresa

Bloc 53 bis, scara 1, parter, apt.4, Calea Călărașilor, nr.156A - Sector 3- București - ROMÂNIA

Telefon

213265949

Mobil: 0744639027

Fax

213265949

E-mail

am_gramescu@yahoo.com

Cetățenia

română

Data nașterii

15/06/1952 IAȘI

Sex

F

Aria Locul de muncă actual
ocupatională -

2017- prezent

Președinte al Colegiului Internațional de Pregătire Profesională Continuă al Experților și Specialiștilor – organizator evenimente de pregătire profesională continuă organizare programe de pregătire profesională pentru experți și specialiști, lansări de carte – **SC Management Expert Internațional**.

- **Expert proiect POCA** – angajat ca expert de Ministerului Justiției an 2023 Obiectiv elaborare ghidul expertului tehnic judiciar domeniul specializărilor inginerie civilă, nomenclatorul specializărilor expertizei tehnice.
- **Profesor universitar – conducător de doctorat** în domeniul Inginerie Civilă și Instalații la Institutul de Studii Doctorale - Școala Doctorală de Științe Aplicate **Universitatea OVIDIUS Constanța**;
- Profesor asociat la Facultatea de Construcții program masterat Ingineria Structurilor de Construcții;
- **Membu în Consiliul Științific al Institutului de Studii Doctorale** din cadrul Universității OVIDIUS Constanța;
- Expert Tehnic - BIROU EXPERTIZE TEHNICE - expertize tehnice judiciare și extrajudiciare: activități de expertiză tehnică judiciară și extrajudiciară în domeniul rezistenței și stabilității construcțiilor; activități de expertiză tehnică judiciară și extrajudiciară în domeniul restaurării monumentelor istorice ;
- Președinte al Comitetului Director de Imparțialitate al ICECON CERT București;
- elaborare cursuri și cărți în domeniu de activitate;
- membru în comisiile de doctorat prin desemnarea de către senatul Universităților din România pentru domeniul Inginerie Civilă;
- Activități de verificare și decizie a încadrării construcțiilor existente expertizate cu grad de risc seismic I în categoriile prioritare de consolidare cu fondurile statului, în calitate de membru în Comisia Națională de Inginerie Seismică desemnată prin Ordinul MLPDA 1423/14.04 /2020;

- Activități de testare a cunoștințelor candidaților în calitate de membru în comisia de de atestare profesională din cadrul Ministerului Culturii;
- Activități de verificare a proiectelor de intervenție la monumentele istorice de interes național și internațional, a zonelor de protecție istorică, în vederea validării și aprobării, în calitate de membru în Comisia Națională a Monumentelor Istorice pentru avizarea lucrărilor de intervenție la monumente istorice desemnată prin Ordinul Ministrului Culturii nr 3024/14.07.2020;
- Activități de conducere și reprezentare pe plan național și internațional în calitate de Președintă a Comisiei Zonale de Monumente Istorice pentru județele Galați, Brăila, Vrancea, Buzău desemnată prin Ordinul Ministrului Culturii nr 3024/14.07.2020;
- Activități de consultanță.

2017-2015

- **Președinte al Corpului Experților Tehnici din România;**
- **Director al Institutului Național al Corpului Experților Tehnici din România din cadrul CET-R;**
- Președinte al Comitetului Director de Imparțialitate al ICECON CERT București;
 - Expert Tehnic - BIROU EXPERTIZE TEHNICE - expertize tehnice judiciare și **extrajudiciare**: activități de expertiză tehnică judiciară și extrajudiciară în domeniul rezistenței și stabilității construcțiilor; activități de expertiză tehnică judiciară și extrajudiciară în domeniul restaurării monumentelor istorice ;
- **Profesor universitar – conducător de doctorat în domeniul Inginerie Civilă la Institutul de Studii Doctorale - Școala Doctorală de Științe Aplicate Universitatea OVIDIUS Constanța;**
- Profesor asociat la Facultatea de Construcții program masterat;
- organizator evenimente de pregătire profesională continuă, organizare programe de pregătire profesională pentru experți și specialiști, lansări de carte – SC Management Expert Internațional;
- elaborare cursuri și cărți în domeniu de activitate;
- membru în comisiile de doctorat prin desemnarea de către senatul Universităților din România pentru domeniul Inginerie Civilă;
- Activități de verificare a documentațiilor pentru lucrări de intervenții la construcții monument istoric sau al siturilor istorice în calitate de membru în Comisia Zonală de Monumente Istorice pentru județele Constanța, Tulcea. desemnată prin Ordinul Ministrului Culturii;
 - activități de consultanță.

Locul de muncă
Aria ocupațională

2015- 2012

Profesor universitar – conducător de doctorat în domeniul Inginerie Civilă la Institutul de Studii Doctorale - Școala Doctorala de Stiinte Aplicate Universitatea OVIDIUS Constanta;

2015-2014 Președinte al Comitetului Director de Imparțialitate al ICECON CERT București;

- Profesor asociat la Facultatea de Construcții program masterat, doctorat;
- organizator evenimente de pregătire profesională continuă, organizare programe de pregătire profesională pentru experți și specialiști, lansări de carte – SC Management Expert Internațional.
- Expert Tehnic - BIROU EXPERTIZE TEHNICE - expertize tehnice judiciare și extrajudiciare: activități de expertiză tehnică judiciară și extrajudiciară în domeniul rezistenței și stabilității construcțiilor; activități de expertiză tehnică judiciară și extrajudiciară în domeniul restaurării monumentelor istorice;
- elaborare cursuri și cărți în domeniu de activitate;

- membru în comisiile de doctorat prin desemnarea de către senatul Universităților din România pentru domeniul Inginerie Civilă;
- Activități de verificare a documentațiilor pentru lucrări de intervenții la construcții monument istoric sau al siturilor istorice în calitate de membru în Comisia Zonală de Monumente Istorice pentru județele Constanța, Tulcea. desemnată prin Ordinul Ministrului Culturii;
- activități de consultanță.

Experiența profesională

Perioada	Febr 2012 – 2011 Universitatea OVIDIUS Constanta – Facultatea de Constructii – str. Unirii, nr 22B Constanta.
Functia sau postul ocupat	Profesor universitar titular, conducator de doctorat functia sef catedra „Ingineria Constructiilor” Facultatea de Constructii-Universitatea OVIDIUS Constanta, membru al Senatului Universitatii OVIDIUS din Constanta. Din anul 2007 inscris in lista personalitatilor in domeniul stiintei si tehnicii din Romania.. Activitati academice discipline de profil: constructii civile, constructii industriale, repararea si consolidarea constructiilor, evaluarea proprietatilor imobiliare, activitati de cercetare, director proiect cercetare, elaborare cursuri si carti in domeniu de activitate, organizare manifestari stiintifice, membru in comisii de promovare a cadrelor didactice.
Perioda	2011- 2006
Functia sau postul ocupat	Profesor universitar titular, conducator de doctorat, functia sef catedra „Ingineria Constructiilor” Facultatea de Constructii-Universitatea OVIDIUS Constanta, membru al Senatului Universitatii OVIDIUS Constanta. Din anul 2007 inscris in lista personalitatilor in domeniul stiintei si tehnicii din Romania.
Principalele activitati si responsabilitati	Activitati academice susținere prelegeri/cursuri discipline de profil: constructii civile, constructii industriale, repararea si consolidarea constructiilor, evaluarea proprietatilor imobiliare, activitati de cercetare, director proiect cercetare, elaborare cursuri si carti in domeniu de activitate, organizare manifestari stiintifice, membru in comisii de promovare a cadrelor didactice.
Numele si adresa angajatorului	Universitatea OVIDIUS Constanta – Facultatea de Constructii – str. Unirii, nr 22B Constanta
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitati didactice si de cercetare,. verficator proiect, expert tehnic privind rezistenta si stabilitatea constructiilor, expert tehnic de inalta specializare al Ministerului Justitiei, expert atestat de catre Ministerul Justitiei pentru lucrari realizate cu sprijinul UE, expert atestat de catre Ministerul Culturii si Cultelor pentru reabilitarea monumentelor istorice, expert evaluator membru ANEVAR, lector ANEVAR pentru cursuri de reconversie profesionala, membru in Comisia Nationala pentru elaborare standarde de evaluare.
Perioda	2006 – 2000
Functia sau postul ocupat	Conferentiar universitar titular functia sef catedra „Ingineria Constructiilor” Facultatea de Constructii-Universitatea OVIDIUS Constanta. Membru al Senatului Universitatii OVIDIUS Constanta.
Principalele activitati si responsabilitati	Activitati academice discipline de profil: constructii civile, constructii din beton armat, constructii industriale, repararea si consolidarea constructiilor, actiovitati de cercetare, director proiect cercetare, elaborare cursuri si carti in domeniu de activitate, organizare manifestari stiintifice, membru in comisii de promovare a cadrelor didactice
Numele si adresa angajatorului	Universitatea OVIDIUS Constanta – Facultatea de Constructii – str. Unirii, nr 22B

	Constanta
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitati didactice si de cercetare,. vericator proiect, expert tehnic privind rezistenta si stabilitatea constructiilor, expert tehnic de inalta specializare al Ministerului Justitiei, expert atestat de catre Ministerul Justitiei pentru lucrari realizate cu sprijinul UE, expert atestat de catre Ministerul Culturii si Cultelor pentru reabilitarea monumentelor istorice, expert evaluator membru ANEVAR, lector ANEVAR pentru cursuri de reconversie profesionala, membru in Comisia Nationala pentru elaborare standardelor profesionale.
Perioda	1999 – 2000
Functia sau postul ocupat	Conferentiar universitar Facultatea de Constructii-Universitatea OVIDIUS Constanta.
Principalele activitati si responsabilitati	Activitati academice discipline de profil: constructii civile, constructii din beton armat, constructii industriale, repararea si consolidarea constructiilor, activitati de cercetare, director proiect cercetare, elaborare cursuri si carti in domeniu de activitate, organizare manifestari stiintifice, membru in comisii de promovare a cadrelor didactice
Numele si adresa angajatorului	Universitatea OVIDIUS Constanta – Facultatea de Constructii – str. Unirii, nr 22B Constanta
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	- Activitati academice prelegeri/cursuri discipline de profil: constructii civile, constructii din beton armat, constructii industriale, repararea si consolidarea constructiilor. Activități de cercetare în cadrul Universitatii OVIDIUS Facultatea de Constructii; - Verificare proiecte, expertize tehnice privind rezistenta si stabilitatea constructiilor atestat MLPAT, - Expertize tehnice judiciare și extrajudiciare în calitate de expert tehnic atestat de Ministerul Justitiei, - Expertize pentru evaluarea constructiilor membru ANEVAR, - Lector ANEVAR pentru cursuri de reconversie profesionala, membru in Comisia Nationala pentru elaborare standardelor profesionale.
Perioda	1997 – 1999
Functia sau postul ocupat	Sef Departament Consultanta Cercetare si Inginerie in cadrul Institutului de Cercetare si Proiectare pentru Industria de Celuloza si Hartie Braila – Institut unic de profil in Romania. Cadru didactic asociat Facultatea de Constructii-Universitatea OVIDIUS Constanta
Principalele activitati si responsabilitati	Activitati de predare discipline de profil: constructii civile, constructii din beton armat Activitati de cercetare si proiectare constructii speciale industriale in cadrul Institutului. Director proiecte de cercetare.
Numele si adresa angajatorului	ICPCH (Institutul de Cercetare Proiectare pentru Celuloza si Hartie) Braila, B-dul Al. I. Cuza nr 3.
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Coordonare activitate de cercetare, proiectare structuri civile si industriale pentru platformele industriale Braila, Turnu Severin, Dej, Suceava, Palas Constanta, Bacau, Zarnesti. ., vericator proiect, expert tehnic privind rezistenta si stabilitatea constructiilor atestat MLPAT, expert tehnic de inalta specializare al Ministerului Justitiei
Perioda	1997 – 1995
Functia sau postul ocupat	Sef Departament Constructii – Structuri, arhitectura, instalatii;

Principalele activitati si responsabilitati	Activitati de coordonare a colectivelor de proiectare rezistenta, arhitectura, instalatii; Sef de proiect la lucrari de investitii si reparatii in platformele industriale pentru producerea celulozei si hartiei Braila, Turnu Severin, Dej, Suceava, Palas Constanta, Bacau, Zarnesti.
Numele si adresa angajatorului	ICPCH (Institutul de Cercetare Proiectare pentru Celuloza si hartie) Braila, B-dul Al. I. Cuza nr 3.
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Cercetare, proiectare,. vericator proiect, expert tehnic privind rezistenta si stabilitatea constructiilor atestat MLPAT, expert tehnic de inalta specializare al Ministerului Justitiei
Perioda	1995 – 1990
Functia sau postul ocupat	Responsabil teme proiecte cercetare, Sef proiect complex constructii;
Principalele activitati si responsabilitati	Responsabil teme cercetare in cadrul institutului proiecte din planul national de cercetare Sef de proiect la lucrari de investitii si reparatii in platformele industriale pentru producerea celulozei si hartiei Braila, Turnu Severin, Dej, Suceava, Palas Constanta, Bacau, Zarnesti. Inginer proiectant de structuri complexe industriale, vericator proiect, expert tehnic privind rezistenta si stabilitatea constructiilor
Numele si adresa angajatorului	ICPCH (Institutul de Cercetare Proiectare pentru Celuloza si hartie) Braila, B-dul Al. I. Cuza nr 3.
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Cercetare, coordonare activitate proiectare,. vericator proiect, expert tehnic privind rezistenta si stabilitatea constructiilor, expert tehnic de inalta specializare al Ministerului Justitiei
Perioda	1990 – 1985
Functia sau postul ocupat	Inginer proiectant de structuri industriale din beton armat in cadrul departamentului de Constructii;
Principalele activitati si responsabilitati	Proiectant de structuri in cadrul lucrarilor de investitii si reparatii in platformele industriale pentru producerea celulozei si hartiei Braila, Turnu Severin, Dej, Suceava, Palas Constanta, Bacau, Zarnesti.
Numele si adresa angajatorului	ICPCH (Institutul de Cercetare Proiectare pentru Celuloza si hartie) Braila, B-dul Al. I. Cuza nr 3.
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Cercetare, proiectare
Perioda	1985 – 1982
Functia sau postul ocupat	Inginer proiectant de structuri industriale din beton armat
Principalele activitati si responsabilitati	Proiectant de structuri in cadrul lucrarilor de investitii si reparatii in platformele industriale pentru producerea celulozei si hartiei si a industriei de fibre artificiale din platformele Braila, Turnu Severin, Dej, Suceava, Savinesti, Palas Constanta, Bacau, Zarnesti.
Numele si adresa angajatorului	ICPCH (Institutul de Cercetare Proiectare pentru Celuloza si hartie) Braila, B-dul Al. I. Cuza nr 3.
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Cercetare, proiectare
Perioda	1981 – 1979
Functia sau postul ocupat	Sef lot Constructii Montaj
Principalele activitati si	Conducere executie lucrari

responsabilitati	
Numele si adresa angajatorului	CJ Braila.
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Conducere activitate de executie in constructii
Perioda	1976 – 1979
Functia sau postul ocupat	CJ Braila Inginer stagiar, sef atelier proiectare
Principalele activitati si responsabilitati	Execuție, Proiectare
Numele si adresa angajatorului	CJ Braila
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Proiectare, coordonare atelier proiectare

Educatie si formare

Perioda	<p>2010 – Universitatea Tehnica Gh ASACHI Iasi – Facultatea de Constructii Sectia Constructii Civile Industriale si Agricole – Curs pregatire Auditor Energetic;</p> <p>2007 – Protection of the EU Budget in Romania – curs organizat de organisme de control din cadrul Uniunii Europene in colaborare cu Ministerul Justitiei;</p> <p>2002-2003 Curs postuniversitar Stiinte Penale Criminalistica- Facultatea de Drept Bucuresti – studiat domeniul evaziunii fiscale si al infractiuni in domeniul constructiilor;</p> <p>2001 Curs pentru dobandirea competentei de evaluator fuciar organizat de MAAP in colaborare cu Institutul Agronomic Bucuresti;</p> <p>2001 Curs pentru formare de Formatori organizat de catre ANEVAR Bucuresti;</p> <p>2000 Curs lichidari judiciare organizat de catre CCAR Braila;</p> <p>1998 Curs de pregatire pentru dobandirea competentei de Consultant de Plasament organizat de CNVM;</p> <p>1997 Curs pentru dobandirea cunostiintelor in domeniul protectiei mediului organizator ICIM CECPT Bucuresti;</p> <p>1996 Instruire in conducerea intreprinderilor mici si mijlocii organizat de Ministerul Cercetarii si Tehnologiei;</p> <p>1996 Curs privind consolidarea monumentelor istorice organizat de Asociatia Romana de Inginerie Seismica – Facultatea de Constructii Iasi, Universitatea Gh Asachi Iasi;</p> <p>1995 Instruire in dobandirea competentelor manageriale pentru domeniul de cercetare dezvoltare, curs organizat de Ministerul Cercetarii si Tehnologiei;</p> <p>1996 Quality Assurance Total Quality Management – curs organizat de Alpes Conseils Sarl – France si Key Engineering & Management Services Ltd Malta;</p> <p>1995 Curs pentru dobandirea competentei de evaluator proprietati imobiliare organizat de IREXON Bucuresti;</p> <p>1990 – 1994 pregatire doctorala si 1994 obtinerea titlului de doctor in stiinte tehnice dom INGINERIE SEISMICA -</p> <p>1992 – Curs postuniversitar „Dinamica Structurilor si Inginerie Seismica” Facultatea de Constructii Universitatea Gh. Asachi Iasi;</p> <p>1985 - 1987 Cursuri de pregatire pentru cadrele de conducere;</p> <p>1971 – 1976 Facultatea de Constructii , Universitatea Tehnica Gh. Asachi Iasi, Sectia Constructii Civile, Industriale si Agricole;</p>
Calificarea / diploma obtinuta	<p>INGINER domeniul ingineriei civile, Facultatea de Constructii , Universitatea Tehnica Gh. Asachi Iasi, Sectia Constructii Civile, Industriale si Agricole</p> <p>DOCTOR in Inginerie Civilă – specializarea INGINERIE SEISMICĂ</p> <p>Facultatea de Constructii, Universitatea Tehnica Gh. Asachi Iasi, Sectia Constructii</p>

Domenii principale studiate /
competente dobândite

Civile, Industriale si Agricole

Inginerie civila: constructii civile, industriale si agricole, cercetarea materialelor de constructii si a structurilor supuse agresivitatii chimice, a factorilor distructivi fizici, dinamici, inginerie seismică - analiza comportarii seismice a structurilor, consolidarea, protejarea si conservarea monumentelor istorice a siturilor si zonelor de protectie istorica, rezistenta si stabilitatea constructiilor existente, evaluarea proprietăților imobiliare, investigatii si cercetari in domeniul ingineriei civile.

Competențe dobândite

- **verificator proiecte exigentele A1 si A3 atestat MLPDA** in conformitate cu Legea 10/1995 actualizată și completată;
- **expert tehnic in domeniul rezistenta si stabilitatea constructiilor, constructii civile industriale si agricole, evaluator proprietati imobiliare atestat Ministerul Justitiei conform Ordonanței 2/2000;**
- **expert atestat de catre Ministerul Justitiei pentru lucrari realizate in România cu sprijinul UE;**
- **expert atestat de catre Ministerul Culturii pentru reabilitarea monumentelor istorice in conf cu Legea 422/2001;**
- verificator proiect atestat de catre Ministerul Culturii pentru reabilitarea monumentelor istorice;
- șef de proiect atestat de catre Ministerul Culturii pentru reabilitarea monumentelor istorice;
- specialist atestat de catre Ministerul Culturii pentru reabilitarea monumentelor istorice;
- specialist in domeniul incercarilor nedistructive atestat MDRAP;
- auditor energetic atestat MDRAP;
- expert evaluator proprietati imobiliare, membru ANEVAR;
- expert evaluator intreprinderi, membru ANEVAR;
- evaluator funciar atestat Ministerul Educatiei & Ministerul Agriculturii;
- Consultant de plasament in baza Deciziei 1368/1997 a CNVM;

Membru al:

- Comitetului de Istoria și Filozofia Științei și Tehnicii CRIFST sud-est din cadrul Academiei Române;
- European Expertise & Expert Institute (EEEI).
- ESIL Interest Group on International Law and Technology;
- Comisiei Naționale de Inginerie Seismică (ordinul MLPDA 1423/14/04/2020);
- Comisiei Naționale a Monumentelor Istorice (Ordinul Ministrului Culturii nr 3024/14.07.2020) și Președinte a CZMI nr 10 – jud Brăila, Galați, Vrancea, Buzău;
- Comisiei de atestare a expertilor si specialistilor in domeniul conservarii si protejării monumentelor istorice desemnata prin decizia Institutului Național al Patrimoniului numită prin 238/10.10.2019 până in 2023;
- Asian Real Estate Society;
- Uniunii Nationale a Restauratorilor de Monumente Istorice (UNRMI);
- Corpului Expertilor Tehnici din România (CET-R);
- Asociației Criminaliștilor din România;
- Asociației Generale a Inginerilor din România;
- Asociației Inginerilor Proiectanti de Structuri (AICPS);
- Asociației Nationale a Evaluatorilor din România (ANEVAR);
- Asociației Române de Științe Penale;
- AsRES China;
- European Real Estate Society;

- American Real Estate and Urban Economic Association.

Aptitudini si competente personale

Limba materna Română

Limbi straine cunoscute

Autoevaluare
Nivel european (*)

Comprehensiune		Vorbit		Scris
Abilitati de ascultare	Abilitati de citire	Interactiune	Exprimare	

Limba engleza

X	X	X	X	x

(*) Cadrului european de referință pentru limbi

Competente si abilitati sociale

Comunicare, organizare, exigenta, intelegere

Competente si aptitudini tehnice

Comunicare – activități verficator proiect, expert tehnic privind rezistenta si stabilitatea constructiilor atestat MDRAP, expert tehnic de inalta specializare al Ministerului Justitiei, expert atestat de catre Ministerul Justitiei pentru lucrari realizate cu sprijinul UE, expert atestat de catre Ministerul Culturii pentru reabilitarea monumentelor istorice, expert evaluator membru ANEVAR, lector ANEVAR pentru cursuri de reconversie profesionala, membru in Comisia Nationala pentru elaborare standarde de evaluare.

Aptitudini tehnice: cercetare, investigare si analize in domeniul constructiilor, inclinatii spre cercetarea aplicativa. Creativitate in adoptarea solutiilor tehnice (simt tehnic si practic dezvoltat);

Aptitudini in coordonarea proiectelor complexe in dom constructiilor

Competente si cunostinte de utilizare a calculatorului

programe pentru calculul structurilor, autocad, word și power point, abilități de utilizare a datelor de pe internet, de accesare a site-urilor în vederea obținerii de date necesare activității.

Alte competente si aptitudini

Achievement Orientation, adaptability, flexibility, analysis,image, influencing,judgement, life long leaning, personal development, profesional expertise, tolerance for stress,

Permis de conducere

Permis conducere categoria B

ACTIVITĂȚI CONDUCERE

2018 – prezent
2022 - prezent
2015-2017
2014 – prezent
2012- prezent
10.1999- 11. 2011

Președinte al CIPPACES,
Administrator SC MEI SRL;
Președinte al Corpului Experților Tehnici din România
Președinte al Comitetului Director de Imparțialitate al ICECON CERT București;
Director SC Management Expert Internațional SRL
Șef catedră Ingineria Construcțiilor Facultatea de Construcții Univ OVIDIUS
Membru în Senatul Universității OVIDIUS
Șef Departament Construcții- Arhitectură SC CEPROHART SA Brăila
Șef proiect, specialitate rezistența construcțiilor industriale, șef proiecte cercetare
Șef lot – Șantier construcții montaj/ing stagiar.

ANEXA – LUCRĂRI PUBLICATE

PUBLISHED ARTICLES AND BOOKS

A. ARTICOLE

1. **A.M. Grănescu**, C. Buta, M. Pericleanu, R. Dimofte - *Noi provocări ale probei cu expertiza judiciară în fața schimbărilor climatice / New challenges of forensic evidence in the face of climate change*, 16-17 mai 2024 Constanța - A-III-a Conferință Internațională de Criminalistică „Emilian Stancu” - *Probleme actuale ale criminalisticii și mediului*, în curs de publicare;
2. Grigoraș Corina, Panchici Andrei, **Grănescu Ana Maria**, Stoian Maria-Georgeta, Domolescu Nicoleta, Universitatea „Ovidius” Constanța, *Noi direcții de cercetare în expertiza judiciară din perspectiva protecției mediului – emisii neutre CO2./ New Research Directions in Forensic Expertise from an Environmental Protection Perspective – CO2 Neutral Emissions*, 16-17 mai 2024 Constanța - A-III-a Conferință Internațională de Criminalistică „Emilian Stancu” - *Probleme actuale ale criminalisticii și mediului*, în curs de publicare;
3. C.E. Angheliescu, C.G. Țigău, B.G. Teodorescu, **A.M. Grănescu** - *Restaurarea monumentelor istorice: în căutarea echilibrului între misiune și viziune, cu utilizarea scanării 3D (Restoration of historical monuments: in search of balance between mission and vision, with the use of 3D scanning)*, XGEN 2024 International Conference of Scientific Communications May 20 – 24, 2024, Baia Mare, Journal OPACJ, Technical University of Cluj-Napoca, No. 3, 2024. <http://www.opacj.org>, <https://events.universitas.ro/event/4/contributions/348/>
4. Mădălina Iordache A.M. Grănescu - *New principles in the restoration and conservation of historical monuments* XGEN 2024 International Conference of Scientific Communications May 20 – 24, 2024 Baia Mare, Technical University of Cluj-Napoca Europe/Bucharest timezone No. 3, 2024. <http://www.opacj.org>
5. C.R. Grigoraș, **A.M. Grănescu**, C. Filip *Adaptarea sistemului calității construcțiilor la cerințele și exigențele industriei petroliere (Adapting the construction quality system to the requirements and demands of the oil industry)*, XGEN 2024 International Conference of Scientific Communications May 20 – 24, 2024 Baia Mare, Technical University of Cluj-Napoca, No. 3, 2024. <http://www.opacj.org>, <https://events.universitas.ro/event/4/contributions/430/>
6. R. Dimofte, **A.M. Grănescu** *Ingineria civilă în viziunea noilor generații (Civil Engineering in the vision of new generations)*, XGEN 2024 International Conference of Scientific Communications May 20 – 24, 2024 Baia Mare, Technical University of Cluj-Napoca, No. 3, 2024. <http://www.opacj.org>, <https://events.universitas.ro/event/4/contributions/427/>
7. Mihaela Pericleanu, Bucur Dan Pericleanu, **Ana Maria Grănescu** *Impermeabilization treatments for materials used in heritage buildings in Dobrogea Area (Tratamente de impermeabilizare pentru materiale specifice construcțiilor de patrimoniu din zona Dobrogei)*, publicat în *Analele Universității Ovidius Constanța*, anul 25, seria: Construcții, ISSN 2392-6139 / ISSN-L 1584-5990, pag. 81 – 91, 2023, DOI: 10.2478/ouacsce-2023-0012; <https://revista-construcții.univ-ovidius.ro/2024/02/16/impermeabilization-treatments-for-materials-used-in-heritage-buildings-in-dobrogea-area/>
8. C.E. Angheliescu, **A.M. Grănescu**, Pericleanu D., D.N. Domolescu, A. Bircă, *Interpretarea probelor în expertiza tehnică judiciară în domeniul urbanismului, construcțiilor și protejării monumentelor istorice*, CZU: 349.44, în revista *Legea și Viața*, Publicație științifico-practică, acreditată de Consiliul Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică al Academiei de Științe a Moldovei, ediție specială cu ocazia Conferinței Internaționale „Mijloacele tehnico-științifice în serviciul expertizei judiciare”, Editor Academia „Ștefan cel Mare” a MAI, Chișinău, noiembrie 2023, pp. 145-151, ISSN 2587-4365, E-ISSN 2587-4373, tipul C, Index Copernicus International (Republica Polonă), CEEOL (Central and Eastern European Online Library GmbH), ROAD (Directory of Open Access Scholarly Resources), IBN (National Bibliometric Instrument) <https://www.academy.police.md/editii-lv> și <http://www.legeasiviata.in.ua/>
9. **Grănescu A.M.**, Barbu A.M.D., Stoian M.G., Pericleanu D., Dimofte R., *Mijloace științifice aplicate în expertiza tehnică judiciară în ingineria civilă*, CZU: 347.948, în revista *Legea și Viața*, Publicație științifico-practică, acreditată de Consiliul Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică al Academiei de Științe a Moldovei, ediție specială cu ocazia Conferinței Internaționale „Mijloacele tehnico-științifice în serviciul expertizei judiciare”, Editor Academia „Ștefan cel Mare” a MAI, Chișinău, noiembrie 2023, pp. 152-158, ISSN 2587-4365, E-ISSN 2587-4373, tipul C, Index Copernicus International (Republica Polonă), CEEOL (Central and Eastern European Online Library GmbH), ROAD (Directory of Open Access Scholarly Resources), IBN (National Bibliometric Instrument) <https://www.academy.police.md/editii-lv> și <http://www.legeasiviata.in.ua/>
10. **Grănescu A.M.**, Isopescu D., Stoian M.G., Barbu A.M.D., Buta C., Grigoraș C., *Aspecte privind influența schimbărilor climatice în interpretarea științifică a probelor din expertiza tehnică judiciară – Studiu de caz*, CZU: 340.6:349.6, în revista *Legea și Viața*, Publicație științifico-practică, acreditată de Consiliul Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică al Academiei de Științe a Moldovei, ediție specială cu ocazia Conferinței Internaționale „Mijloacele tehnico-științifice în serviciul expertizei judiciare”, Editor Academia „Ștefan cel Mare” a MAI, Chișinău, noiembrie 2023, pp. 159-167, ISSN 2587-4365, E-ISSN 2587-4373, tipul C, Index Copernicus International (Republica Polonă), CEEOL (Central and Eastern European Online Library GmbH), ROAD (Directory of Open Access Scholarly Resources), IBN (National Bibliometric Instrument) <https://www.academy.police.md/editii-lv> și <http://www.legeasiviata.in.ua/>

11. M. Iordache, **Grănescu A.M.**, Barbu A.M.D., Teodorescu B.G., Pericleanu M., A. Gemănanu, *Aspecte privind metode tehnico științifice de cercetare a construcțiilor de patrimoniu în administrarea probei cu expertiza tehnică judiciară*, CZU: 347.948, în revista *Legea și Viața*, Publicație științifico-practică, acreditată de Consiliul Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică al Academiei de Științe a Moldovei, ediție specială cu ocazia Conferinței Internaționale „Mijloacele tehnico-științifice în serviciul expertizei judiciare”, Editor Academia „Ștefan cel Mare” a MAI, Chișinău, noiembrie 2023, pp. 167-175, ISSN 2587-4365, E-ISSN 2587-4373, tipul C, Index Copernicus International (Republica Polonă), **CEEOL** (Central and Eastern European Online Library GmbH), **ROAD** (Directory of Open Access Scholarly Resources), **IBN** (National Bibliometric Instrument) <https://www.academy.police.md/editii-lv> și <http://www.legeasiviata.in.ua/>
12. A. Ghencea, **Grănescu A.M.**, C. Filip, *Mijloace tehnice și științifice aplicabile în modelarea construcțiilor. Factori de risc*, CZU: 69.004, în revista *Legea și Viața*, Publicație științifico-practică, acreditată de Consiliul Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică al Academiei de Științe a Moldovei, ediție specială cu ocazia Conferinței Internaționale „Mijloacele tehnico-științifice în serviciul expertizei judiciare”, Editor Academia „Ștefan cel Mare” a MAI, Chișinău, noiembrie 2023, pp. 175-179, ISSN 2587-4365, E-ISSN 2587-4373, tipul C, Index Copernicus International (Republica Polonă), **CEEOL** (Central and Eastern European Online Library GmbH), **ROAD** (Directory of Open Access Scholarly Resources), **IBN** (National Bibliometric Instrument) <https://www.academy.police.md/editii-lv> și <http://www.legeasiviata.in.ua/>
13. A.M.D. Barbu, M.G. Stoian, **A.M. Grănescu**, C.E. Angheliescu, *Utilizarea probelor în evaluarea prejudiciilor produse*, CZU: 343.1, în revista *Legea și Viața*, Publicație științifico-practică, acreditată de Consiliul Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică al Academiei de Științe a Moldovei, ediție specială cu ocazia Conferinței Internaționale „Cercetarea calitativă a locului săvârșirii faptei – factor important în efectuarea expertizelor judiciare ulterioare”, Editor Academia „Ștefan cel Mare” a MAI, Chișinău, iunie 2023, pp. 136-143, ISSN 2587-4365, E-ISSN 2587-4373, Index Copernicus International (Republica Polonă), **CEEOL** (Central and Eastern European Online Library GmbH), **ROAD** (Directory of Open Access Scholarly Resources), **IBN** (National Bibliometric Instrument) <https://www.academy.police.md/editii-lv> și <http://www.legeasiviata.in.ua/>
14. **A.M. Grănescu**, M.G. Stoian, A.M.D. Barbu, D.N. Domolescu, *Importanța prelevării probelor în prezentarea adevărului științific*, CZU: 343.98, în revista *Legea și Viața*, Publicație științifico-practică, acreditată de Consiliul Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică al Academiei de Științe a Moldovei, ediție specială cu ocazia Conferinței Internaționale „Cercetarea calitativă a locului săvârșirii faptei – factor important în efectuarea expertizelor judiciare ulterioare”, Editor Academia „Ștefan cel Mare” a MAI, Chișinău, iunie 2023, pp. 143-152, ISSN 2587-4365, E-ISSN 2587-4373, Index Copernicus International (Republica Polonă), **CEEOL** (Central and Eastern European Online Library GmbH), **ROAD** (Directory of Open Access Scholarly Resources), **IBN** (National Bibliometric Instrument) <https://www.academy.police.md/editii-lv> și <http://www.legeasiviata.in.ua/>
15. **A.M. Grănescu**, D.N. Domolescu, M.G. Stoian, D. Pericleanu, A. Gemănanu, *Aspecte privind importanța rezultatelor cercetării în expertiza tehnică în construcții*, CZU: 340.6:69, în revista *Legea și Viața*, Publicație științifico-practică, acreditată de Consiliul Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică al Academiei de Științe a Moldovei, ediție specială cu ocazia Conferinței Internaționale „Cercetarea calitativă a locului săvârșirii faptei – factor important în efectuarea expertizelor judiciare ulterioare”, Editor Academia „Ștefan cel Mare” a MAI, Chișinău, iunie 2023, pp. 157-165, ISSN 2587-4365, E-ISSN 2587-4373, Index Copernicus International (Republica Polonă), **CEEOL** (Central and Eastern European Online Library GmbH), **ROAD** (Directory of Open Access Scholarly Resources), **IBN** (National Bibliometric Instrument) <https://www.academy.police.md/editii-lv> și <http://www.legeasiviata.in.ua/>
16. Andrieș Delia-Ioana, Șeitan Tudorel, **Grănescu Ana Maria**, Gemănanu Anca, "Digital applications for preserving archaeological sites and tourism management", Computational Civil Engineering (CCE) Iași 2023 în data de 24-25 mai 2023 - IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Volume 1304, Conference Computational Civil Engineering CCE2023 24/05/2023 - 25/05/2023 Iasi, Romania; <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/1304/1/012017>
17. Șeitan Tudorel, Andrieș Delia-Ioana, **Grănescu Ana Maria**, "Evaluation Methods for Traditional Houses in Dobrogea", Computational Civil Engineering (CCE) Iași 2023 în data de 24-25 mai 2023 – publicat March 2024 IOP Conference Series Materials Science and Engineering 1304(1):012013 DOI: 10.1088/1757-899X/1304/1/012013; <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/1304/1/012013>
18. Carmen Georgiana Țigău, Corina Elena Angheliescu, Bogdan Teodorescu, **Ana Maria Grănescu** - Poetry and Architectural Concept in Restoration of a Property in an Advanced State of Degradation in C. A. Rosetti Street no. 5 Brăila -Ovidius University Annals Series: Civil Engineering, Year 24, 2022 DOI: 10.2478/ouacsce-2022-0015;
19. **Grănescu Ana Maria**, Domolescu Nicoleta Dana, Pericleanu Dan, Pericleanu Mihaela, Mihael Geanina - Requirements and Exigencies in Construction Quality Assurance – SCIENDO - Ovidius University Annals Series: Civil Engineering, Year 24, 2022 DOI: 10.2478/ouacsce-2022-0023;
20. **Ana Maria Grănescu**, Cristian Burada, Constantin Buta, Geanina Mihael and Mădălina Stănescu - The Impact of Environmental Degradation on the Existing Built Stock – SCIENDO - Ovidius University Annals Series: Civil Engineering, Year 24, 2022 DOI: 10.2478/ouacsce-2022-0022
21. **Ana Maria Grănescu**, Mihaela Pericleanu, Corina Elena Angheliescu, Nicoleta Însurățelu - Elements of Structural Reinforcement in Heritage Buildings –Ovidius University Annals Series: Civil Engineering, Year 24, 2022 DOI: 10.2478/ouacsce-2022-0018 ;
22. Iordache Mădălina, **Grănescu Ana-Maria**, Filip Cosmin - Aspects regarding the monitoring of heritage buildings -Ovidius University Annals Series: Civil Engineering, Year 24, 2022 DOI: 10.2478/ouacsce-2022-0014 ;

23. Andrieș Delia-Ioana, Șeitan Tudorel, **Grănescu Ana-Maria** - Materials and techniques used for Roman buildings in Dobrogea Ovidius University Annals of Constanta - S, Ovidius University Annals Series: Civil Engineering, Year 24, 2022 DOI: 10.2478/ouacsce-2022-0012;
24. **A.M. Grănescu**, A. Gemănar (Simion), M.G. Stoian, *Impactul degradării mediului asupra fondului construit existent*, CZU: 340.69:504.05, în revista *Legea și Viața*, Publicație științifico-practică, acreditată de Consiliul Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică al Academiei de Științe a Moldovei, ediție specială cu ocazia Mesei Rotunde Internaționale „Dezvoltarea expertizei judiciare ecologice - Obiectiv esențial în protecția mediului”, Editor Academia „Ștefan cel Mare” a MAI, Chișinău, septembrie 2022, pp. 35-42, ISSN 2587-4365, E-ISSN 2587-4373, Index Copernicus International (Republica Polonă), **CEEOL** (Central and Eastern European Online Library GmbH), **ROAD** (Directory of Open Access Scholarly Resources), **IBN** (National Bibliometric Instrument) <https://www.legeazakon.md/index/ro/> și <http://www.legeasiviata.in.ua/>; https://cnej.gov.md/sites/default/files/legea_si_viata_editie_speciala_cnej_2022_vol_ii_01_11_2022.pdf
25. **A.M. Grănescu**, M.G. Stoian, D.N. Domolescu, *Expertiza judiciară - o știință interdisciplinară*, CZU: 504.057, în revista *Legea și Viața*, Publicație științifico-practică, acreditată de Consiliul Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică al Academiei de Științe a Moldovei, ediție specială cu ocazia Mesei Rotunde Internaționale „Dezvoltarea expertizei judiciare ecologice - Obiectiv esențial în protecția mediului”, Editor Academia „Ștefan cel Mare” a MAI, Chișinău, septembrie 2022, pp. 120-128, ISSN 2587-4365, E-ISSN 2587-4373, Index Copernicus International (Republica Polonă), **CEEOL** (Central and Eastern European Online Library GmbH), **ROAD** (Directory of Open Access Scholarly Resources), **IBN** (National Bibliometric Instrument) <https://www.legeazakon.md/index/ro/> și <http://www.legeasiviata.in.ua/>; https://cnej.gov.md/sites/default/files/legea_si_viata_editie_speciala_cnej_2022_vol_ii_01_11_2022.pdf
26. Andrieș Delia-Ioana, Șeitan Tudorel, **Grănescu Ana Maria**, "Aspects regarding historical sites restoration", Ovidius University Annals of Constanta - Series Civil Engineering DOI: 10.2478/ouacsce-2022-0004;
27. Șeitan Tudorel, Andrieș Delia-Ioana, **Grănescu Ana-Maria** - International regulations and guidelines regarding the use of earth as a construction material –Ovidius University Annals Series: Civil Engineering, Year 24, 2022 DOI: 10.2478/ouacsce-2022-0011
28. Iordache Mădălina, **Grănescu Ana Maria**. "Brăila's Historical Monuments" Ovidius University Annals of Constanta - Series Civil Engineering, vol.23, no.1, 2021, pp.139-149. <https://doi.org/10.2478/ouacsce-2021-0018>;
29. **Grănescu Ana Maria**, Ana Maria Daniela Barbu and Alexandru Ioniță Criteria and procedures of analysis applicable in the evaluation of the archaeological heritage Ovidius University Annals of Constanta - Series Civil Engineering, vol.23, no.1, 2021, pp.113-120. <https://doi.org/10.2478/ouacsce-2021-0018>
30. Șeitan Tudorel, **Grănescu Ana Maria** Traditional methods and techniques used for earthen buildings Ovidius University Annals of Constanta - Series Civil Engineering, vol.23, no.1, 2021, pp.98-106. <https://doi.org/10.2478/ouacsce-2021-0018>
31. **Ana Maria Grănescu**, Mihaela Pericleanu, Dan Pericleanu and Răzvan Dimofte Risk and vulnerability in the analysis of apartment buildings Ovidius University Annals of Constanta - Series Civil Engineering, vol.23, no.1, 2021, pp.150-173. <https://doi.org/10.2478/ouacsce-2021-0018>
32. Sever Suliman and **Ana Maria Gramescu** Techniques and materials used in the construction of the mosques in the Dobrogea area Ovidius University Annals of Constanta - Series Civil Engineering, vol.23, no.1, 2021, pp.89-97. <https://doi.org/10.2478/ouacsce-2021-0018>
33. **Ana Maria Grănescu**, Maria Georgeta Stoian, AM Daniela Barbu - Adevărul științific factor primordial în consolidarea încrederii persoanei în sistemul judiciar – Revista Română de Criminalistică editată de Asociația Criminaliștilor din România nr 1/2020 ISSN 1454-3117 pag 10-17,; EBSCOhost Research Databases, ProQuest, WorldCat; <https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&profile=ehost&scope=site&authtype=crawler&jrnl=20692617&AN=149682497&h=HJenWEEAkmcPXaZVo%2BcwCrYzCFN7JRBq%2FJrIEGrSMYac%2BmY4kSp3JUkajOanCHZuUa%2B7DtEoC4haYcwk3i%2FJHQ%3D%3D&cr=c>
34. Anuța Simion (Gemănar), **Ana Maria Grănescu**, Bucur Dan Pericleanu – Principles regarding integrated conservation of historical/archeological sites to capitalize on them in the urban location - International Scientific Conference CIBv 2020, IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering, IOP Publishing, 1138 (2021) 012039, doi:10.1088/1757-899X/1138/1/012039
35. **Ana Maria Grănescu**, B D Pericleanu, M. Pericleanu Restoration and preservation of the authentic traditional housing model. Case study - The peasant house in the Danube Delta area International Scientific Conference CIBv 2020, IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering, IOP Publishing, 1138 (2021) 012036, doi:10.1088/1757-899X/1138/1/012036 <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/1138/1/012036>
36. Suliman S, **Ana Maria Grănescu**, Gelmambet Sunai - Modelling the structure in the seismic evaluation of the Carol I Mosque Minaret International Scientific Conference CIBv 2020 IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering, IOP Publishing, 1138 (2021) 012040, doi:10.1088/1757-899X/1138/1/012040;
37. Ahmed Muhammed Teen Ahmed, **Ana Maria Grănescu** - Efficient planning and management of determinants in Iraqi residential projects – Internațional Journal of Engineering and Applied Sciences ID IJEAS0704011 - 2020;
38. **Ana Maria Grănescu**, Suliman Sever, Gelmambet Sunai – "Structures specific to Muslim worship constructions in the Dobrogea area" publicat în volumul conferinței TMPMIII 2019, ed 18-a Oradea, ISBN 978-88-7587=724-(<http://arhiconoradea.ro/Conferinta/Indexing.htm>); ISBN978-88-87729-61-0, pg 299-306, 2019;

39. Ahmed Mohammed Teen Ahmed, **Ana Maria Grănescu** – "Improve of projects performance factors by using integrated cities and modern tehnology. Case study: Bismayah new city project" publicat în 2019 International Journal of Management and Applied Science (IJMAS) ISSN(p):2394-7926 ISSN(e): 2394-7926 <http://www.ijmas.iraj.in/>;
40. **Ana Maria Grănescu**, AM Daniela Barbu, Mihaela Pericleanu – "Judicial tehcnical expertise in civil engineering construction" publicat în volumul conferinței TMPMIII 2019, ed a-18-a Oradea, ISBN 978-88-7587=724-8, pag. 349-354, 2019 (<http://arhiconoradea.ro/Conferinta/Indexing.htm>);
41. **Ana Maria Grănescu**, S Suliman, S Gelmambet, BD Pericleanu, M Bărbuță – "The minaret, an architectural, structural, spiritual element present in the Dobrogea area" International Scientific Conference CIBv 2019 <http://iopscience.iop.org/journal/1757-899X>;
42. A. M. Daniela Barbu, Alexandru Ioniță, **Ana Maria Grănescu** – " Criteria and procedures of analsis applicabile in the evaluation of the archaeological heritage" International Scientific Conference CIBv 2019 - <http://iopscience.iop.org/journal/1757-899X>;
43. **Ana Maria Grănescu** - "Aspects regarding the history of earthquakes in the Dobrogea area and their effects - presentation of the Scientific Symposium May 25, 2019 thread CRIFST Constanța The history and philosophy of science and technology - Romanian Academy;
44. **Ana Maria Grănescu** "The history of the science and technique of constructions expression of the Turkish civilization in the Dobrogea area" presentation of the Scientific Symposium May 19, 2019 in CRIFST Constanța The history and philosophy of science and technology - Romanian Academy;
45. Ahmed Mohammed Teen Ahmed, **Ana Maria Grănescu** - "Contributions of Prefabricated construction to improve project risk management" *Proceedings of the 4th World Congress on Civil, Structural, and Environmental Engineering (CSEE'19) Rome, Italy* – April 7-9, 2019, ISSN: 23715294, ICSECT 144/1-8;
46. **Ana Maria Grănescu**, Mihaela Pericleanu, Sever Suliman, "History of Science and Tehnique of Buildings- Expression of a Turkish-Tatar Civilization in Dobrogea" pag 263-278 publicat în volumul Dobrogea at 140 yars after its Union with the Romanian State – An Exemple of Contemporary West-Pontic Multiethnic Understanding – ed EX PONTO 2018 ISBN 978-606-598-700-5 Editor Bologa Alexandru
47. Ahmed Mohammed Teen, **Ana Maria Grănescu** "Use of modern technology to develop investment housing projects in Iraq" International conference WATER 2018 – ed EX PONTO 2018; ISBN 978-606-598-663-3, pg. 89-96;
48. Suliman Sever, **Ana Maria Grănescu**, Analiza comportarii minaretelor la actiunea factorilor distructivi (Behavior analysis of minarets at the destructive factors actions).International conference WATER 2018 - ed EX PONTO 2018; ISBN 978-606-598-663-3, pg.97-102;
49. Barbu Ana Maria Daniela, **Ana Maria Grănescu** IRERS Conference 23-24 aprilie 2018 Malaesia – University Kuala Lumpur- Valuation of Public Real Estate - publicat in Journal Real Estate aprilie 2018;
50. **Grănescu Ana Maria** - During the period 30 October 2015- 25/08/2017 I published 11 editions from 129-140 the Documentary Bulletin TECHNICAL EXPERTISE within the Romanian Technical Expert Corps, as President of CET-R - a publication addressed especially to the judicial technical experts;
51. **Grănescu Ana Maria** President of the Body of Technical Experts from Romania - Brochure - "The Body of Technical Experts from Romania on the road to success" published in Romanian and English with the presentation of the activity of the association in the field of technical expertise - presentation at the meeting on April 21 in Romania, transmitted to the Ministry of Justice, presented at the European Institute of Judicial Expertise at the meeting held in London May 17-19, 2017; presented at the European Commission Brussels Belgium - July 11-13, 2017 - Meeting of the European Law Academy (ERA) ;
52. Cîinoiu M,N, **Grănescu A.M.**, Mechanism degradation of concrete structures located in the aggressiveness area of Black Sea Coast. Rehabilitation of affected structures using self compacting concrete^{16th} International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2016, Book 6 , Nano, Bio and Green-Technologies for a Sustainable Future, Conference Proceedings, Vol. II, pg. 159-164, ISSN 1314-2704, iulie 2016, Conferință indexată ISI Web of Knowledge, Thomson Reuters - https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=ro&user=ScaiGKcAAAAJ&citation_for_view=ScaiGKcAAAAJ:2osOgNQ5qMEC;
53. Cîinoiu,M.N., **Grănescu,A.M.**,The advantages of using self compacting concrete for reinforced concrete structures in an aggressive marine environment, Indian Journal of Applied Research, Vol. 6, ISSN-2249-55X, 2016. Volume : VI, Issue : II, February – 2016 - publicație indexată BDI, Index Copernicus (IC) Value:74.5, Impact Factor: 3.919;
54. Cîinoiu Marian Nicolae, **Grănescu Ana Maria** "Compactness concrete influence on its mechanical strength. Tensile strength studies on self compacting concrete compared with traditional vibrated concrete" International Journal of Scientific Research,, Volume 5 , Issue9, ISSN No.2277-8179, publicație indexată BDI, Index Copernicus IC Value : 69.48
55. Cîinoiu Marian Nicolae , **Grănescu Ana Maria** "The ancient fortress rehabilitation from Dobrudja, Romania, using modern tehncis – Self compacting concrete tehncis", The Bulletin of the Polytechnic Institute of Jassy, Construction. Arhitecture Section, ISSN 1224-3884, e-ISSN : 2068-4762, în curs de publicare, publicație indexată B+.
56. Anca Gemanaru, **Grănescu Ana Maria** " Evaluation of the degree of instability of the construction of the historical monument "Mihail Șuțu" villa - K. Zambaccian street no.1, Constanta, located in the active area of the Black Sea cliff "publicat iunie 2016 in [International Journal of Advanced Research \(IJAR\)](#) Volume : VI, Issue : VI, June – 2016;

57. Anca Gemanaru, Marin Alina **Gramescu Ana Maria** "Destructive factors influencing the behaviour of the constructions located in the area of the Black Sea's cliffs " publicat in septembrie 2015 in [International Multidisciplinary Scientific Geo Conferences Proceedings SGEM](#) Albena – Bulgaria 18-24 iunie 2015 – ISBN 978-619-7105-43-8 , ISSN 1314-2704;
58. **Gramescu Ana Maria**, Aghenitei Mihaela " The simplicity of the scientific truth in the judicial technical expertise "published in the volume of the International Conference in May 2015 University of the Lower Danube Galati - Faculty of Law;
59. **Grămescu Ana Maria**, Aghenitei Mihaela "The role of technical expertise in judicial probation work in Romania and in the comparative law" Juridical Tribune, vol 4, Issue 2 Dec 2014, pg. 254-259 – review edited by Law Departament Of The Bucharest University Of Economic Studies – ISSN L 2247-7195;
60. Barbu Daniela, **Grămescu Ana Maria** "Aspects regarding the valuation of historical properties" Asian Real Estate Society (AsRES) and the American Real Estate and Urban Economics Association (AREUEA) International Conference will take place held July 7 - 10, 2014 in Romania <http://eres.scix.net/papers/autor> ;
61. Barbu Daniela, **Grămescu Ana Maria** "Metode and techniques for investment valuation in pipeline oil industry and risk assessment principile – specifications regarding the Romanian oil pipeline sector "(technical-economic assumptions) - XII International Congress of Valuers of Eurasia 6-7 June 2013 Baku, Azerbaijan Republic - Thai Real Estate Business School (TREBS);
62. Barbu Daniela, **Grămescu Ana Maria** – "Statistical analysis in real estate valuation" ERES, Milano Conference SDA Bocconi – School of Management; Asian Real Estate Society (AsRES) and the American Real Estate and Urban Economics Association (AREUEA) International Conference will take place held July 7 - 10, 2012 in Singapore at Marina Bay Sands <http://eres.scix.net/papers/autor>;
63. Daniela Barbu and Ana Maria Gramescu (2012). Statistical analysis in real estate valuation. 19th Annual European Real Estate Society Conference in Edinburgh, Scotland https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=ro&user=ScaiGKcAAAAJ&citation_for_view=ScaiGKcAAAAJ:u5HHmVD_uO8C
64. Barbu Daniela, **Gramescu Ana Maria**, Ionescu Victor – Studies and researches on market value estimates of real estates considered as spiritual heritage for communities – prezentare Suceava Conferință ANEVAR 2012 - https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=ro&user=ScaiGKcAAAAJ&citation_for_view=ScaiGKcAAAAJ:qjMakFHDy7sC;
65. **Grămescu Ana Maria**, S.I.dr.ing. Gelmambet Sunai, Prep.ing.drd. Dragoi Mihaela – "Determination of mechanical properties of natural stone masonry in heritage buildings" – International Symposium on Nondestructive Testing of Materials and Structures, Istanbul Technical University, Istanbul, Turkey, 15-18 Mai 2011, "Nondestructive Testing of Materials and Structures", pag. 1173 – 1178, vol. II (publicat în două volume), editura Springer, RILEM Bookseries vol. 6, 2013;
66. **Grămescu Ana Maria**, Mitroi Amedeo, Drăgoi Mihaela, Pericleanu Dan – "Influența factorilor de mediu asupra rezistențelor mecanice la construcții din piatră și cuantificarea acestora în expertiza tehnică studii caz" ("Influence of environmental factors on mechanical resistance on natural stone buildings and cuantification in technical expertise"), pag 93-101 Buletinul Institutului Politehnic din Iași, Tomul LVII fasc. 1-4 HIDROTEHNICA 2011 ED HIDROTEHNICUM;
67. **Grămescu Ana Maria** "Current trends in the administration of the sample with the technical expertise " - National Conference November Sibiu 2010, article published in the Bulletin of the Technical Expert Corps in Romania, December 2010;
68. Barbu Daniela, **Grămescu Ana Maria** – "Aspects on market value estimates of real estates considered as spiritual heritage of communities in the Dobroudja area" - publicat in Buletinul Institutului Politehnic Iasi dec 2010 tomul LIV (LVIII) fascicola 2;
69. Barbu Daniela, **Grămescu Ana Maria**, Ionescu Victor – "Methods of statistic analysis used in values reconciliation of real estate properties" – The 15th Asian Real Estate Society (AsRES) International Conference 9-12 iulie 2010, Kaohsiung city, Taiwan, Department of Urban Planning – Cheng Kung University Taiwan;
70. **Grămescu Ana Maria**, Barbu Daniela – "Contributions regarding urban development criterion in land and buildings valuation" – the first International Conference on sustainable Urbanization (ICSU2010), Faculty of Construction and Land Use, the Hong Kong Polytechnic University iulie 2010;
71. Barbu Daniela, **Grămescu Ana Maria** – "Studies and researches on market value estimates of real estates considered as spiritual heritage of communities" ERES 23-26 iunie 2010, Milano Conference SDA Bocconi – School of Management-<http://eres.scix.net/papers/autor> ;
72. **Grămescu Ana Maria**, Barbu Daniela – "Studies and researches on valuation of contaminated lands" – 19 – th AREUEA International Conference Rotterdam, Netherlands 17 – 19 iunie 2010, organizator American Real Estate and Urban Economics Association (AREUEA) – ERASMUS University;
73. **Grămescu Ana Maria**, Dragoi Mihaela, Pericleanu Dan – "Contributions to the influence of moisture on natural stone resistance structure of patrimony buildings" - Water Across Time in Engineering Research, Ovidius University in Constanta, 16-19 iunie 2010;
74. **Grămescu Ana Maria** – "The impact of the technical regulations in construction on the quality and performance of the activities of design, verification, expertise, control and execution "Conference with international participation CONTEL 2010 - June 1-3 Sibiu Romanian - paper supported in the plenary of the conference;

75. **Gramescu Ana Maria**, Gelmambet Sunai, Dragoi Mihaela – “Contributions to the mechanical behavior of natural stone masonry of Muslim places of worship belonging to the Dobroudja area” – IWAN Center for Arhitectural Heritage, Faculty of Engineering ,Islamic University of Gaza-Palestine 19-20 aprilie 2010;
76. Barbu, Daniela; **Grămescu, Ana Maria** (2009). Application of Modern Methods in Real Estate Valuations. 16th Annual European Real Estate Society Conference in Stockholm, Sweden - <http://eres.scix.net/papers/autor>
77. Barbu Daniela, **Grămescu Ana Maria**, Amedeo Mitoi – “Considerations regarding the specialized properties valuation dams and marine oil platforms” (part I/II) – tomul LIV (LVIII) fascicola ¾ - 2008 publicat in Buletinul Institutului Politehnic Iasi februarie 2010.
78. Barbu Ana Maria Daniela, **Grămescu Ana Maria** – “Aplicattion of modern medots in Real Estate Valuation “ 16 – th Annual European Real Estate Society Conference in Stocholm Sweden ERES 2009/388; <http://eres.scix.net/papers/autor>;
79. Barbu Ana Maria Daniela, **Grămescu Ana Maria**, –“Application of modern methods in land” Joind International Real Estate Conference of the Asian Real Estate Society and the American Real Estate - Urban Economics Association – 11 – 14 July 2009 Los Angeles California - https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=ro&user=ScaiGKcAAAAJ&citation_for_view=ScaiGKcAAAAJ:u-x6o8ySG0sC;
80. Barbu Ana Maria Daniela, **Grămescu Ana Maria**, Amedeo Mitroi – “Considerations regarding the Valuation of the Specialized Properties”, publicat in Buletinul Institutului Politehnic din Iasi – sectia hidrotehnica, tomul LIV, fasc 3/2008;
81. **Grămescu Ana Maria**, Barbu Ana Maria Daniela – “Considerations regarding the Specialized Properties Valuation. Case study – Constructions in marine environment – publicat in Buletinul Stiintific al Universitatii “POLITEHNICA” Timisoara, seria Hidrotehnica, fascicola 1, oct. 2008 ISSN 1224-6042, pag 45-53.
82. Barbu Ana Maria Daniela, **Grămescu Ana Maria** – “Considerations regarding the Valuation of the Specialized Properties – Dams and Marine Oil Platforms”, publicat in volumul de lucrari al celei de-a 3^a Conferinta Anuala Internationala THAI Appraisal Foundation – Valuing Infrastructure and Utility Properties organizata in Bangkok, THAILAND, 20-22 Iulie 2008, invitata si in calitate de lector in cadrul sesiunii;
83. **Grămescu Ana Maria** membrs of the specific scientific and tehcnical committee – Editorial Review Board on Natural and Applied Sciences - a 3^a Conferinta Anuala Internationala THAI Appraisal Foundation – Valuing Infrastructure and Utility Properties organizata in Bangkok – iulie 2008;
84. **Grămescu Ana Maria** lectures/ speaker - seminar “Valuing Infrastructure and Utility Properties “ - a 3^a Conferinta Anuala Internationala THAI Appraisal Foundation – organizata in Bangkok – 22 iulie 2008;
85. Barbu Ana Maria Daniela , **Grămescu Ana Maria** “Considerations Regarding the Valuation of the Specialized Properties in Health and Cultural Fields”, publicat in volumul de lucrari al celei de-a 13^a Conferinta Anuala Internationala ASRES – Asian Real Estate organizata in Shanghai, CHINA, 12-15 Iulie 2008; <http://eres.scix.net/papers/autor>
86. Barbu Ana Maria Daniela, **Grămescu Ana Maria** – “Valuation Methodology for the Historical Monuments”, publicat in volumul de lucrari al celei de-a 15^a Conferinta Anuala Internationala ERES 2008, Krakow, Poland (European Real Estate Society), organizata in Krakow, 18-21 Iunie, 2008 <http://eres.scix.net/papers/autor>;
87. **Grămescu Ana Maria** – “Constructive structures belonging to the patrimony of the villagers located in the Dobrogea area ”work presented at the 4th International Patrimony of the Architecture of Vilegiatura, Baila Herculane June 9 - 12, 2008;
88. Barbu Ana Maria Daniela, **Grămescu Ana Maria** - « Methods and Techniques for Investment Valuation in Pipeline Oil Industry and Risk Assessment Principles » publicat in volumul de lucrari al celei de-a 2-a Conferinte Anuale Internationale ACE – All China Economics, organizata de catre City University of Hong Kong, APEC Study Centre la Hong Kong, 12-14 decembrie 2007<http://eres.scix.net/papers/autor> ;
89. **Grămescu Ana Maria**, Barbu Ana Maria Daniela “ Aspects regarding the evaluation of historical properties” – Dauphine Universite Paris - Real Estate Workshop – 19 oct 2007
90. Barbu Ana Maria Daniela, **Grămescu Ana Maria** - « Training of Valuers for Specialized Assets » publicat in volumul de lucrari al celei de-a 12-a Conferinta Anuala Internationala ASRES – Asian Real Estate Society si Conferinta Internationala AREUEA, organizata la Macau, CHINA, 9-12 Iulie 2007; Publicat in Hong Kong, Journal of Economic Literature (The University of Chicago Press 022-0515-ISSN-cotata ISI);
91. Barbu Ana Maria Daniela, **Grămescu Ana Maria** - « Specialized Assets Valuation » published in the volume of the 14th Annual ERES International Conference 2007, London, ANGLIA (European Real Estate Society), organized in London, June 27-30, 2007; https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=ro&user=ScaiGKcAAAAJ&citation_for_view=ScaiGKcAAAAJ:UeHWp8X0CEIC;
92. **Ana Maria Grămescu**- Universitatea OVIDIUS Constanta, Drd. ec. Barbu Daniela-CMF Consulting Bucuresti, . “Training of Values for Specialized Properties” Sectiunea Issues on Appraisers, publicata in vol. 10, nr.1/2007, International Real Estate review- ISSN-1029-6131
93. **Ana Maria Grămescu** - Historic Structures International Conference - Cluj Napoca, oct. 2007- “Aspects Related to the Limited Protection of the Safety of Buildings Listed as Historic Monuments and of those Situated in Historic Protected Areas. Case Studies-ISSN 1843-5467

94. **Ana Maria Grănescu**, G. Păduraru, O. Drăgulin - "Concrete behaviour properties at seismic actions" - 7-th. International Congress CONCRETE CONSTRUCTIONS SUSTAINABLE OPTION 4-6 september 2007 Dundee, Scotland; Publicată în *Building and Environment* ISSN: 0360- 1323- CC/ ENGINEERING, COMPUTING & TECHNOLOGY JOURNAL LIST –revista cotata ISI.
95. **Ana Maria Grănescu**, G. Păduraru – "Considerations concerning the use of high – performance constructions located in a marine environment"; Fifth Internațional Conference on Concrete under Severe Conditions Environment and Loading CONSEC' 2007 – Tours, France, 4-7 June, 2007;
96. **Ana Maria Grănescu**, G. Păduraru – "Aspects on consolidation of industrial reinforced concrete structures using metal solutions" ICMS 2006 – Steel a new and traditional material for buildings – Poiana Brașov 2006 – 20 – 26 /09. Canam Steel Romania and " Politehnica" University of Timișoara – will be incorporating A.A. Balkema Publishers;
97. **Ana Maria Grănescu**, S. Gelmambet – " Considerations over the way to analyse and compare the seismic behaviour of water towers" a XXX-a Conferință Naționala de Mecanica Solidelor – Constanța 15-16/09/2006 Publicat in volumul Conferinței ISSN 1582 - 3601;
98. **Ana Maria Grănescu**, International Symposium "Monument - Tradition and Future" Iasi 5 - 8 October 2006 Iasi - article "Modern technologies and materials used to rehabilitate the construction of historical monuments" published in the conference volume.
99. **Ana Maria Grănescu** - "Aspects regarding the consolidation of a building located in the historical site of Brăila municipality" International Symposium on Historical Structures - Cluj - Napoca 2006 - 26 October; The publication is indexed in the international reference data base for the field: Technical University of Budapest - Faculty of Architecture, University of Rome, Institute of Heritage Building Conservation - United Kingdom.
100. **Ana Maria Grănescu** - "Probabilistic mathematical models regarding the structural safety analysis of existing constructions" International Symposium Historical Structures Bearing Cluj Napoca 26 Oct. 2006; The publication is indexed in the international reference database for the field: Technical University of Budapest - Faculty of Architecture, University of Rome, Institute of Heritage Building Conservation - United Kingdom.
101. **Ana Maria Grănescu** - International Symposium "Monument - Tradition and Future" Iasi 5 - 8 October 2006 Iasi - article "Modern technologies and materials used to rehabilitate the construction of historical monuments" published in the conference volume;
102. **Ana Maria Grănescu** - " Inspecția și evaluarea construcțiilor monument istoric din zona Dobrogei" - referat prezentat in cadrul Simpozionului " EVALUAREA PROPRIETĂȚILOR ISTORICE" Suceava 13 oct. 2006 – organizat de catre Asociația Nationala a Evaluatoilor din Romania;
103. **Ana Maria Grănescu** - " Modele matematice probabilistice privind analiza siguranței structurale la construcții existente" Simpozionul Internațional Structuri Portante Istorice Cluj Napoca 26 oct. 2006; Publicația este indexată în baza de date internațională de referință pentru domeniu : Universitatea Tehnică din Budapesta – Facultatea de Arhitectura, Universitatea din Roma, Institute of Heritage Building Conservation – Marea Britanie;
104. **Ana Maria Grănescu** – "Evaluarea proprietăților specializate în construcții" - comunicare in cadrul Simpozionului organizat de ANEVAR (Asociația Națională a Evaluatoilor din Romania) – Mamaia , 17 iunie 2006;
105. **Ana Maria Grănescu** - " Istoria monumentului în România și conceptul reabilitării" al 9 lea Simpozion Internațional Structuri Portante Istorice 22 oct 2005 – Cluj Napoca; Publicația este indexată în baza de date internațională de referință pentru domeniu : Universitatea Tehnică din Budapesta, Universitatea din Roma, Institute of Heritage Building Conservation – Marea Britanie;
106. **Ana Maria Grănescu**, G. Păduraru, O. Drăgulin, C. Tudose "Reabilitarea construcțiilor din beton armat ce adăpostesc tancurile de apă grasă din incinta platformei industriale de celuloză și hârtie Brăila", Lucrările sesiunii științifice Construcții Instalații CiB 2004, Editura Universitatea Transilvania Brașov – editura acreditata CNCSIS ISBN 973 – 635 – 409 –1; pag. 437-441, 6 pag. Noiembrie 2004;
107. **Ana Maria Grănescu**, G. Păduraru "Aspects regarding the evaluation, the administration and the prevention of the risk in development and functioning process of the urban ecosystem" , "Gh Asachi" Technical University of Iași, Editura Performantica Iași – Editura acreditata de CNCSIS – ISBN 973 – 730 – 004 - 1 ,pag 427-432, 6 pag. Noiembrie 2004;
108. **Ana Maria Grănescu**, G. Păduraru, O. Drăgulin " Aspecte privind comportarea elementelor din beton armat la acțiunea distructivăcauzatăde incendiu" , Lucrările sesiunii științifice internaționale Construcții Instalații CiB 2004, Editura Universitatea Transilvania Brașov editura acreditata CNCSIS ISBN 973 – 635 – 409, pag. 431-436, 6 pg. Noiembrie 2004;
109. **Ana Maria Grănescu**, O. Drăgulin, "Behavior of an industrial building made of monolith reinforced concrete at destructive effect of fire: , Analele Universității Ovidius Constanța, vol. I, pp. 562-558, 4 pag. 2002;
110. **Ana Maria Grănescu** – Seminar organizat de Facultatea de Construcții, Proiect PHARE, Cluj Napoca – "Training of evaluators for specialized assets", 2001 – comunicare orală;
111. **Ana Maria Grănescu**, "Particularități ale silozurilor dunărene", Ovidius University Annals of Construction, vol, I, pag. 211-221, 10 pg. 2000;
112. V. Breabăn, **Ana Maria Grănescu**, R. Joavină, "Dynamic analysis of garhour protection rock-fill break waters, I-st Romanian American Workshop in Structural Engineering ", Iași, 25-30 iunie, 10 pag. 1999;
113. **Ana Maria Grănescu**, "Considerații despre Patrimoniul Cultural Național" Revista Dunărea a Direcției Județene pentru Cultură, Culte și Patrimoniul Cultural Național Brăila, ISSN 1582-9700 nr. 5-8 , 2003;

114. V. Breabăn, **Ana Maria Grănescu**, R.Joavină, D. Pascale "Dynamic response of harbour works with interaction effects", revista Hidrotehnica, 10 pg. 2000;
115. **Ana Maria Grănescu**, "Aspecte privind durabilitatea construcțiilor din beton armat ce adăpostesc procese tehnologice specifice pentru fabricarea celulozei și hârtiei" (I), Revista Construcțiilor nr. 1, pp. 9-15, 7 pag. 1999;
116. **Ana Maria Grănescu**, "Reinforced Concrete Buildings Sheltering the Specific Processes for Pulp and Paper Manufacture", volumul lucrărilor ; Sinteze – Selection of Research and Development Activities Performed by CEPROHART , Buletin informativ, 15 pag. 1998;
117. **Ana Maria Grănescu**, "Actualizarea coeficienților în expertiza tehnică", Buletinul Corpului Experților Tehnici, 2 pg, 1998;
118. **Ana Maria Grănescu**, "Aspecte privind codul și deontologia expertului tehnic", Buletinul Experților Tehnici, 2 pg, 1997;
119. **Ana Maria Grănescu**, "Considerații privind evaluarea construcțiilor civile, industriale și agricole", Buletinul Corpului Experților Tehnici din Romania, nr. 23, pag. 21, 1 pag. 1996;
120. Al. Negoită, **Ana Maria Grănescu**, "Din istoria cercetării științifice pentru construcții în Transilvania și Banat", Revista Antreprenorul , 2 pag. 1996;
121. **Ana Maria Grănescu**, Al. Negoită – "Betoane de înaltă performanță" - prelegere susținută în cadrul cursului romano – spaniol pentru perfecționare în "INGINERIE SEISMICĂ";
122. **Ana Maria Grănescu** – Teză doctorat- rezumat : "Concepția și proiectarea consolidărilor halelor din beton armat pentru celuloză și hârtie, supuse la acțiune corozive." Universitatea Tehnică Iași, 1994 - 34 pag;
123. Negoită Alexandru, **Ana Maria Grănescu**, ing. Daniel Diaconu, ing. Agavriloaiei Leon; - "Betoane de înaltă performanță" - referat publicat în Buletinul AICPS nr. 3-4/1994;
124. **Ana Maria Grănescu** - "Consolidarea terenului de fundare sub rezervoare de mare capacitate la Brăila": - Comunicare la a VII-a Conferință Națională de Geotehnică și Fundații, sept. , 1992 - 8 pagini - Comunicare publicată în volum special al conferinței;
125. **Ana Maria Grănescu** - "Implicații ale modernizării proceselor tehnologice de fabricație asupra construcțiilor". Comunicare publicată în volum special - Schimb de experiență " Comportarea în SITU a construcțiilor ", ed. a VIII-a, Bacău, 1990 - 6 pag (253 – 258);
126. **Ana Maria Grănescu** - "Aspecte de degradare în timp la clădirea secției de albitorie a Combinatului de celuloză și hârtie Dej". - Comunicare publicată în volum special în cadrul schimbului de experiență "Comportarea în SITU a construcțiilor" , ed. a VII-a , Arad, 1988 - 6 pag. (641-646);
127. **Ana Maria Grănescu** - "Comportarea în timp a estacadelor de conducte pe platformele combinatelor de celuloză și hârtie " - Comunicare publicată în volum special - Schimb de experiență "Comportarea în SITU a construcțiilor", ed. a VI-a , Constanța, 1986 - 6 pag. (99 – 104);
128. **Ana Maria Grănescu** - "Considerații asupra comportării elementelor, structurilor din beton armat, a unor clădiri de pe platforma industrială de celuloză și hârtie Brăila, în condițiile specifice mediului coroziv datorat proceselor tehnologice de fabricație " - Materialele schimbului de experiență " Comportarea în SITU a construcțiilor" - ed. a V-a, Piatra Neamț, 1984 - 9 pag. (127 – 136);
129. **Ana Maria Grănescu**, Editare Buletine Informativ ale Experților Tehnici în Construcții pentru jud Brăila 1999 – 2016 – apariții trimestriale cuprinzând evaluarea proprietăților imobiliare, studii de caz, expertiza tehnică ca mijloc de probă în cauzele civile și penale.

B. BOOKS

BOOKS PUBLISHED IN CNCIS RECOGNIZED EDITIONS

1. **Ana Maria Grănescu**, Dorina Nicolina ISOPESCU, Andy PUȘCĂ, A.M. Daniela BARBU "Ingineria Civilă în fața schimbărilor climatice" cap 1 din cartea "Construcțiile în contextul schimbărilor climatice" ed MATRIX 2021 ISBN 978-606-25-0680-3 la editură
2. **Ana Maria Grănescu**, Dorina Nicolina ISOPESCU, Cosmin FILIP, Harry Michelle BOIAGIAN, Nicoleta DOMOLESCU *Reglementări tehnice în construcții și impactul acestora în asigurarea calității și performanței în construcții în contextul schimbărilor climatice.* cap 12 din cartea "Construcțiile în contextul schimbărilor climatice" ed MATRIX 2021 ISBN 978-606-25-0680-3 .
3. Ancuța Simion (Gemănaru), **Ana Maria Grănescu**, "Impactul schimbărilor climatice asupra zonelor urbane", cap 18 din cartea "Construcțiile în contextul schimbărilor climatice" ed MATRIX 2021 ISBN 978-606-25-0680-3 la editură;
4. **Ana Maria Grănescu**, Anca CONSTANTIN, Cosmin FILIP, Mihaela PERICLEANU, Dan PERICLEANU, AM Daniela BARBU, Alexandru IONIȚĂ *Influența încălzirii climatice asupra obiectivelor de interes istoric, situri arheologice, monumente de for public –* cap 4 din cartea "Construcțiile în contextul schimbărilor climatice" ed MATRIX 2021 ISBN 978-606-25-0680-3 la editură.;
5. Sever Suliman, **Ana Maria Grănescu** "Efectul schimbărilor climatice în analiza comportării în timp a construcției geamiei Esmahan Sultan din Mangalia. Tehnici de reparare și restaurare" cap 13 din cartea "Construcțiile în contextul schimbărilor climatice" ed MATRIX 2021 ISBN 978-606-25-0680-3 la editură.
6. **Ana Maria Grănescu**, Dorina Nicolina ISOPESCU, Cosmin FILIP, Harry Michelle BOIAGIAN, Nicoleta DOMOLESCU *Reglementări tehnice în construcții și impactul acestora în asigurarea calității și performanței în construcții în contextul schimbărilor climatice.* cap 12 din cartea "Construcțiile în contextul schimbărilor climatice" ed MATRIX 2021 ISBN 978-606-25-0680-3 ;
7. George-Bogdan TEODORESCU, **Ana Maria Grănescu** "Fațade adaptabile în contextul schimbărilor climatice" cap 16 din cartea "Construcțiile în contextul schimbărilor climatice" ed MATRIX 2021 ISBN 978-606-25-0680-3 ;

8. Grigoraș Corina, **Ana Maria Grănescu**, Filip Cosmin "Impactul schimbărilor climatice asupra construcțiilor din industria petrolului" cap 19 din cartea "Construcțiile în contextul schimbărilor climatice" ed MATRIX 2021 ISBN 978-606-25-0680-3 .
9. **Ana Maria Grănescu** cap.The evolution of civil constructions in Dobrogea – ed EX PONTO Constanța 2020 – 32 pagini; Alexandru BOLOGA – coordonator volum Prelegeri Curs CRIFST organizat de Academia Română;
10. **Ana Maria Grănescu**, Ana Maria Daniela Barbu – Expertiza Judiciară mijloc de probă – Ed MATRIX Bucuresti 2020, ISBN 978-606-25-0544-8 – 454 pag;
11. Alexandru Bologa :**Ana Maria Grănescu** "Heritage," ISBN 978-1-83881-925-5, 2020 for details here: <http://mts.intechopen.com/books/show/title/heritage>. "Heritage" for details here: editura IntechOpen, <https://www.intechopen.com/books/heritage/tropaeum-augusti-france-and-tropaeum-traiani-romania-a-comparative-study>
12. **Ana Maria Grănescu** – Expertiza Tehnică - Inspekția și evaluarea daunelor în construcții - Ghid pentru experții tehnici, evaluatori, asiguratori – Partea I Acoperișuri – Ed MATRIX Bucuresti 2018, ISBN 978-606-25-0455-7 – 349 pag;
13. **Ana Maria Grănescu**, Mihaela Pericleanu, Sever Suliman – Istoria științei și tehnicii construcțiilor expresie a civilizației turco-tătare în zona Dobrogei – ed MATRIX București 2018 ISBN 978-606-25-0413-7 – 67 pag.;
14. **Dobrogea at 140 Years after its Union with the Romanian State - An Example of Contemporary West-Pontic Multiethnic Understanding**, Ed. Ex Ponto, Constanța, 2018, 332 pp
15. **Ana Maria Grănescu** – Evaluarea Proprietatilor Istorice partea I – Ed MATRIX Bucuresti 2017 – ISBN 978-606-25-0339-0 – 254 pag.;
16. Bucur Dan Pericleanu, **Ana Maria Grănescu**, Joao Gomes Ferreira, Mihaela Pericleanu "Planșeul element structural caracteristic construcțiilor de patrimoniu" Ed Ovidius University Press Constanta 2015 - ISBN 978-973-614-843-9 - 158 pag;
17. Bucur Dan Pericleanu, **Ana Maria Grănescu**, Joao Gomes Ferreira, Mihaela Pericleanu "tehnici și soluții de investigare și restaurare a planșeelor caracteristice construcțiilor de patrimoniu" Ed Ovidius University Press Constanta 2015 - ISBN 978-973-614-837-8 - 257 pag;
18. Bucur Dan Pericleanu, **Ana Maria Grănescu**, Joao Gomes Ferreira, Mihaela Pericleanu "Studii si cercetari experimentale privind restaurarea planșeelor constructiilor de patrimoniu" Ed Ovidius University Press Constanta 2014 ISBN 978-973-614-832-3 - 84 pag;
19. Bucur Dan Pericleanu, **Ana Maria Grănescu**, Joao Gomes Ferreira, Mihaela Pericleanu "Investigarea, analiza si diagnosticarea constructiilor de patrimoniu" Ed Ovidius University Press Constanta 2014 - ISBN 978-973-614-836-1 - 147 pag;
20. **Ana Maria Grănescu** "Construcții industriale" Editie II revizuita si completata Editura AGIR București, 2010, ISBN 978-973-720-333-5- 433 pag;
21. **Ana Maria Grănescu** "Construcții civile" Editura AGIR București, 2009 – editie rev si republicata , ISBN 978-973 – 720 – 163 – 8 - 587 pag;
22. **Ana Maria Grănescu**, A.M.Daniela Barbu "Repararea si consolidarea constructiilor" Editura AGIR București, 2008, ISBN 978 – 973 – 720 – 177 – 5 – 616 pagini;
23. **Ana Maria Grănescu** "Construcții civile" Editura AGIR București, 2007, ISBN(10)973-720-028-4; ISBN (13) 978-973-720-028-0, 560 pag;
24. **Ana Maria Grănescu**, A.M.Daniela Barbu."Ghidul expertului tehnic "- editura AGIR București 2006, ISBN 973 – 720 – 042 – X , 328 pag;
25. **Ana Maria Grănescu** "Construcții industriale" Editura AGIR București, 2006, ISBN(10)973-720-024-1; ISBN (13) 978-973-720-024-2- 420 pag;
26. **Ana Maria Grănescu**, Virgil Breabăn, Țepeș Florin, Bădescu Gheorghe, Păduraru Georgel, Popa Mirela, Barbu Ana Maria Daniela, Filip Cosmin, "Evaluarea proprietăților specializate în construcții", vol. I, Editura EX PONTO, ISBN: 973 – 644 – 520 -8 cod 624, Constanța 2006 - 340 pagini;
27. **Ana Maria Grănescu**, Virgil Breabăn, Țepeș Florin, Bădescu Gheorghe, Păduraru Georgel, Popa Mirela, Barbu Ana Maria Daniela, Filip Cosmin, "Evaluarea proprietăților specializate în construcții", vol. II, Editura EX PONTO, 973 – 644 – 462 – 7 cod 624, Constanța 2005 - 268 pagini.
28. **Ana Maria Grănescu**, "Capacitatea de prezentare prin prelegeri", Ed. OVIDIUS UNIVERSITY PRESS 2005, ISBN/ 933/614/236-1 - 37 pagini.;
29. **Ana Maria Grănescu** , "Terenul si valoarea lui" Editura OVIDIUS UNIVERSITY PRES 2005 – ISBN 973 – 614-235/3 - 133 pagini.;
30. **Ana Maria Grănescu**, "Fizica construcțiilor – Exemple de calcul", Editura EX PONTO, Constanța, 2006, ISBN (10): 973 – 644 – 521 – 6, ISBN (13): 978 – 973 – 644 – 521 – 7 - 130 pag;
31. Ionescu Victor, **Ana Maria Grănescu** - Ghidul expertului tehnic – ed. CEPROHART – Braila-1999 - ISBN 973-98593-1 – 3 – 629 pag;
32. **Ana Maria Grănescu** - Constructii civile– ed. CEPROHART - Braila-1999 ISBN 973-98593-0-5 – 200 pag.

REFERENT ȘTIINȚIFIC

- Referent științific Water Across Time in Engineering Research – Internațional Conferences HYDROFRACTALS 18 WATER 2018 ed EX PONTO 2018; ISBN 978-606-598-663-
- Referent științific CONSTRUCȚII. ISTORIE ȘI MODERNITATE Numărul 1/2021 Volum de lucrări editat în urma desfășurării Seminarului științific studentesc „Istoria construcțiilor” organizat în data de 15.12.2021 de către

Facultatea de Construcții – Universitatea „Ovidius” din Constanța în parteneriat cu Comitetul Român pentru Istoria și Filosofia științei și Tehnicii (CRIFST)- Constanța 2021.

- Referent științific PERSPECTIVE MULTIDISCIPLINARE ÎN PLANIFICARE URBANĂ, DEZVOLTARE REGIONALĂ ȘI REGLEMENTĂRI ÎN CONSTRUCȚII autori: Mari Isabella Stan, Diana Doina Țenea Dragoș Florian Vintilă, 2024 ed Matrix

MEMBRU ÎN CONSILIUL ȘTIINȚIFIC AL CONFERINTELOR INTERNAȚIONALE

Conferința Internațională 18-20 Mai 2022 SOCEM Universitatea din Craiova

Participări la evenimente științifice internaționale 2020

20-21 februarie 2020 Florența - Italia, Institutului Universitar European participare la lucrările seminarului din cadrul proiectului INTERLEX – armonizarea cadrului legislativ în statele Uniunii Europene.

9 – 30 November 2022 - virtual seminar series - ERES Conference Alert November 2022 - Real Estate Finance and Investment Symposium Florida, US editura OVIDIUS UNIVERSITY PRESS 2021 bh gfc

EVENIMENTE ȘTIINȚIFICE ORGANIZATE ÎN ULTIMII 5 ANI

A. Organizator de Seminarii Conferințe inclusiv susțineri de prelegeri

1. **25 iunie 2016 București** in sala INCERC conferința cu tema – *Expertiza Tehnică în Procesul Civil și Penal* - eveniment științific organizat în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua la care au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor juridictionale, beneficiary/utilizatori ai expertizelor tehnice;
2. **1 iulie 2016 Iași** eveniment științific organizat cu tema *Expertiza Tehnică în Procesul Civil și Penal* – conferință desfășurată în parteneriat cu Universitatea Gh ASACHI Iași Facultatea de Geotehnică, Cadastru și Protecția Mediului - eveniment științific organizat în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua, la care au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: reprezentanti ai mediului academic, avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor juridictionale, beneficiari ai expertizelor tehnice din zona Moldovei și Bucovinei;
3. **13.iul.2016 – București** sala INCERC eveniment științific cu tema *Expertiza Tehnică în Procesul Civil și Penal – Studii de caz* – eveniment științific organizat în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua la care au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor juridictionale, beneficiary ai expertizelor tehnice;
4. **28.iul.2016 – București** sala INCERC eveniment științific cu tema *Evaluarea cabinetelor medicale*, eveniment științific organizat în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua la care au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor juridictionale, beneficiary ai expertizelor tehnice;
5. **23.aug.2016 – București** sala INCERC eveniment științific cu tema *Evaluarea terenurilor* organizat în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua la care au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor juridictionale, beneficiary ai expertizelor tehnice, reprezentant al ANEVAR;
6. **03.sept.2016 – Arad** eveniment științific in organizat în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în parteneriat cu Universitatea Vasile Goldiș în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua cu tema” *Expertiza tehnică în actualul context*

- European*" la care au participat reprezentanti ai mediului academic din Arad, Oradea, Timișoara, experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor jurisdictionale, beneficiari ai expertizelor tehnice;
7. **10.sept.2016 – Cluj** eveniment științific cu tema *Expertiza Tehnică în Procesul Civil și Penal; Proceduri în Expertiza Tehnică Judiciară* care s-a desfășurat la Facultatea de Construcții din Universitatea Tehnică Cluj si in parteneriat cu aceasta, eveniment științific organizat în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua la care au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: mediul academic, avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor jurisdictionale, beneficiari ai expertizelor tehnice;
 8. **12 oct 2016 București** eveniment desfășurat în sala URBAN INCERC, eveniment științific organizat în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România și director INCETR în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua cu tema "*Evaluarea cabinetelor medicale*", "*Evaluarea terenurilor*" la care au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, reprezentanti ai organelor jurisdictionale, beneficiar ai expertizelor tehnice;
 9. **12.oct.2016 – București** desfășurat in sala URBAN INCERC Bucuresti cu temele – *Valoarea de Piață versus Valoarea de Circulație; Actualități în Expertiza Tehnică Autovehicule Rutiere; Comparații între Expertul Tehnic și Specialist* organizat in cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua desfășurate de asociația Corpul Expertilor Tehnici din România prin Președinte Grănescu Ana Maria la care au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor jurisdictionale, beneficiari ai expertizelor tehnice;
 10. **18.oct.2016 – Alba Iulia** cu tema: *Actualități în Expertiza Tehnică Judiciară* organizat in cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua desfășurate de asociația Corpul Expertilor Tehnici din România prin Președinte Grănescu Ana Maria la care au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor jurisdictionale, beneficiar ai expertizelor tehnice;
 11. **24.nov.2016 – București** sala INCERC eveniment științific cu tema *Expertiza Tehnică în Asigurări; Frauda în Asigurări* organizat in cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua desfășurate de asociația Corpul Expertilor Tehnici din România prin Președinte Grănescu Ana Maria;
 12. **26.nov.2016 – Iași** - eveniment științific Conferință cu tema: *Expertiza Tehnică în Asigurări - Frauda în Asigurări* – conferință desfasurat in parteneriat cu Universitatea Gh ASACHI Iași - Facultatea de Geotehnică, Cadastru și Protecția Mediului in cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua desfășurate de asociația Corpul Expertilor Tehnici din România prin Președinte Grănescu Ana Maria în calitate de organizator și lector - la care au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor jurisdictionale, beneficiari ai expertizelor tehnice din zona Moldovei și Bucovinei;
 13. **30.ian.2017 – Buzău** loc de desfasurare sala Tribunalului Buzău cu tema *Actualități în Expertiza Tehnică Judiciară* organizat in cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua desfășurate de asociația Corpul Expertilor Tehnici din România prin Președinte și lector prof univ dr ing Grănescu Ana Maria la care au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor jurisdictionale, beneficiary ai expertizelor tehnice;
 14. **09.feb.2017 – Craiova** desfășurat in parteneriat cu Universitatea Craiova eveniment științific organizat de prof univ dr ing Grănescu Ana Maria în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în parteneriat cu Facultatea de Mecanică și Facultatea de Drept a Universității din Craiova în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua la care au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor jurisdictionale, beneficiary ai expertizelor tehnice;
 15. **03.mar.2017 – Galați**, in parteneriat cu Universitatea DANUBIUS Galați, eveniment științific cu tema *Expertiza judiciară în actualul context European*, organizat în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire

profesională continua la care au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: cadre didactice universitare, avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor jurisdictionale, beneficiary ai expertizelor tehnice.

16. **10 martie 2017 Reșița** organizat în parteneriat cu Universitatea *Eftimie Murgu* si desfășurat la Universitatea *Eftimie Murgu* din Reșița, eveniment științific cu tema *Expertiza tehnică judiciară în actualul context european* organizat în calitate de lector și președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continuă. Au participat experti tehnici din zonă, cadre didactice si conducerea universității.
17. **11.mar.2017 Arad** – eveniment desfășurat la Universitatea Vasile Goldiș din Arad cu tema "*Expertiza Tehnică în Procesul Civil și Penal*", eveniment științific organizat în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua și in parteneriat cu Universitatea Vasile Goldiș Facultatea de Drept - la care au participat reprezentanti ai mediului academic, experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor jurisdictionale, beneficiary ai expertizelor tehnice .



18. **22.mar.2017 – Iași** eveniment științific cu tema *Expertiza judiciară in actualul context European*, organizat în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua in parteneriat cu Universitatea Tehnică GH ASACHI din Iasi - la care au participat cadre didactice, experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor jurisdictionale, beneficiary ai expertizelor tehnice
19. **23.mar.2017–București** sala URBAN INCERC eveniment științific cu tema *Actualități în Expertiza Tehnică Judiciară* organizat în calitate de lector și Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua la care au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor jurisdictionale, beneficiari ai expertizelor tehnice;
20. **06.apr.2017 – Baia Mare** eveniment științific cu tema *Expertiza Tehnică Judiciară în Actualul Context European* organizat în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în parteneriat cu Universitatea de Vest „Vasile Goldiș” – fil. Baia Mare în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua la care au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: cadre didactice universitare, avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor jurisdictionale, beneficiary ai expertizelor tehnice;
21. **26.mai.2017 – Piatra Neamț** eveniment științific cu tema – *Expertiza Tehnică în Codul de Procedură Civilă și Penală* organizat în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua. Au participat experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor jurisdictionale, beneficiari ai expertizelor tehnice
22. **30.mai.2017 – București** sala URBAN INCERC-eveniment științific cu tema *Evaluarea Terenurilor* organizat în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua. Au participat cadre didactice universitare, experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor jurisdictionale, beneficiary ai expertizelor tehnice.

23. **09-10.iun.2017 – Școala de vară a experților și specialiștilor– Zalău jud Sălaj** organizată în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua și in parteneriat cu Universitatea de Vest „Vasile Goldiș” s-au dezbătut temele:

- Expertiza tehnică in actualul context european;
- Evaluarea monumentelor istorice;
- Lansare de carte :Evaluarea proprietatilor istorice vol I;
- Studiu de caz – excursie de studii organizată de filiala CETR Sălaj.

Au participat cadre didactice universitare, experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor juridictionale, beneficiari ai expertizelor tehnice.



24. **23-24.iun.2017 – Școala de Vară a experților și specialiștilor - Iași** organizată în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua și in parteneriat cu Universitatea Tehnică Gh Asachi din Iași cu temele:

- Evaluarea proprietatilor istorice;
- Expertiza tehnică in actualul context european;
- Lansare de carte :Evaluarea proprietatilor istorice vol I;
- Studiu de caz – excursie de studii organizată de fil CETR Iași.

Au participat cadre didactice universitare, experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor juridictionale, beneficiari ai expertizelor tehnice din zona Moldovei și Bucovinei.

25. **29-30.iun.2017 – Școala de Vară a experților și specialiștilor – Craiova** – organizată de prof univ dr ing Grănescu Ana Maria în calitate de Președinte al Corpului Expertilor Tehnici din România în cadrul acțiunilor de pregătire profesională continua in parteneriat cu Universitatea din Craiova si cu instituțiile locale. S-au prezentat temele:

- Cercetarea monumentelor istorice. Prezentare reprezentantul Muzeului de Istorie Craiova dr muzeograf Boiciu C..
- Infrațiuni în domeniul conservării și protejării monumentelor istorice – prezentată de Comisarul Șef IPJ Dolj col Cristi Boiciu.
- Criterii și metode de evaluare a monumentelor istorice – prelegere susținută de prof. univ. dr.ing. AM Grănescu

Au participat cadre didactice universitare, experti tehnici judiciari si extrajudiciari, invitati: avocati, judecatori, reprezentanti ai organelor juridictionale, beneficiari ai expertizelor tehnice.

26. **14 decembrie 2018** Iași organizat prof univ dr ing Grănescu Ana Maria in calitate de presedinte al CIPPES simpozion Expertiza tehnică judiciară – *Expertiza tehnică pentru cuantificarea daunelor in asigurări*. Lansare de carte.

27. **9 mai 2019 Constanța Seminarul Istoria Construcțiilor** s-a desfasurat la Universitatea OVIDIUS Constanța și a fost organizat de Academia Română prin CRIFST Filiala Constanta în parteneriat cu Universitatea OVIDIUS Constanța și Colegiului Internațional de

Pregătire Profesională Continuă a Experților și Specialiștilor prin Președinte prof. univ. dr. ing Ana Maria Grănescu. A fost prezentată prelegerea *Istoria construcțiilor lăcașurilor de cult ortodox în Dobrogea*, de Prof.univ.dr.ing. Ana Maria GRĂNESCU, conducător de doctorat în domeniul Inginerie Civilă, Universitatea OVIDIUS din Constanța. Au participat cadre didactice universitare, experti tehnici judiciari și extrajudiciari, invitați: avocați, judecatori, reprezentanți ai organelor juridictionale, beneficiari ai expertizelor tehnice.

28. **În data de 28 mai 2021 – Conferința „Construcțiile în contextul schimbărilor climatice”**, organizatori: Facultatea de Construcții – Universitatea “Ovidius” din Constanța, Comitetul Român de Istoria și Filosofia Științei și tehnicii al Academiei Române – filiala Constanța, Colegiul Internațional de Pregătire Profesională Continuă a Experților și Specialiștilor, eveniment organizat prin Grupul de Cercetări Științifice Interdisciplinare LexClima – eveniment desfășurat sub egida ACADEMIEI ROMÂNE , prezentare online – UOC.

29. **În data de 21 oct 2021 Simpozion ”Cerințe, exigențe în politica de conservare și restaurarea a monumentelor istorice”**

În data de 21 octombrie 2021 începând cu ora 10 s-a desfășurat în sala de conferințe a Teatrului Maria Filotti din Brăila simpozionul cu tema *”Cerințe, exigențe în politica de conservare și restaurarea a monumentelor istorice”* având drept obiectiv cunoașterea și promovarea cerințelor și exigențelor în conservarea și restaurarea monumentelor istorice. Această zonă care intră în atribuțiile CZMI nr 10 este reprezentativă printr-un patrimoniu de excepție, cu istorie și tradiție urbană dar și cu bogatul patrimoniu ecumenic al celor două Arhiepiscopii a Dunării de Jos și a Buzăului. Obiectul și scopul acțiunii organizate l-a constituit promovarea politicilor de conservare și restaurare, a programelor prioritare, de diseminare a cerințelor și exigențelor pentru creșterea calității documentațiilor întocmite, a promovării principiilor de restaurare aplicate în România și în Uniunea Europeană, a informării arhitecților, proiectanților, administratorilor, proprietarilor de monumente istorice, a instituțiilor care au ca obiect de activitate acest domeniu asupra obligațiilor dar și a responsabilităților ce revin celor care activează în domeniul restaurării.

Evenimentul desfășurat sub înaltul patronaj al Ministerului Culturii a fost organizat de către prof univ d ring Grănescu Ana Maria în calitate de președinte al Comisiei Zonale a Monumentelor Istorice nr 10 (jud Buzău, Brăila, Galați, Vrancea) dar și în calitate de președinte al CIPPES și Comisia Națională a Monumentelor Istorice împreună cu Primăria Brăila, Muzeul Brăilei Carol I, Consiliul Județean Brăila, Consiliul Județean Buzău, Consiliul Județean Galați, Consiliul Județean Vrancea, Direcția Județeană pentru Cultură Brăila, Direcția Județeană pentru Cultură Buzău, Direcția Județeană pentru Cultură Galați, Direcția Județeană pentru Cultură Vrancea, Colegiul Internațional de Pregătire Continuă a Experților și Specialiștilor, Camera de Comerț și Industrie Brăila.

B. Prelegeri susținute ca invitat la simpozioane și conferințe organizate în țară:

30. **22 aprilie 2016 Simpozion la Constanta** organizat de CRIFST Filiala Constanta și Universitatea OVIDIUS Constanta s-a susținut prelegerea cu tema *Istoria Construcțiilor în zona Dobrogei*



31. **16 Martie 2018 Simpozion organizat de CRIFST Filiala Constanta** în parteneriat cu Universitatea OVIDIUS Constanta a fost susținută prelegerea *Inginerie Civilă în zona Dobrogei*;

32. **18 aprilie 2019 Simpozion "Dobrogea moștenirea noastră"** organizat de Facultatea de Constructii a Universității OVIDIUS Constanța în parteneriat cu Muzeul de Istorie Națională și Arheologie Constanța lucrările de deschidere s-au desfășurat la Muzeul Național de Istorie și Arheologie Constanța - a fost prezentată prelegere cu tema " *Expertiza tehnică și caracterul ei interdisciplinar*";
33. **25 Mai 2018 Simpozion organizat de CRIFST Filiala Constanța** a fost susținută prelegerea *Istoria și tehnica Construcțiilor expresie a civilizației turco-tătară în zona Dobrogei* susținută de prof. univ. dr. ing Ana Maria Grănescu;
34. **9 mai 2019 Constanța** Seminarul Istoria Construcțiilor s-a desfășurat la Universitatea OVIDIUS Constanța și a fost organizat de Academia Română prin CRIFST Filiala Constanta în parteneriat cu Universitatea OVIDIUS Constanța și Colegiului Internațional de Pregătire Profesională Continuă a Experților și Specialiștilor prin Președinte prof. univ. dr. ing Ana Maria Grănescu. A fost prezentată prelegerea *Istoria construcțiilor lăcașurilor de cult ortodox în Dobrogea*, de Prof.univ.dr.ing. Ana Maria GRĂNESCU, conducător de doctorat în domeniul Inginerie Civilă, Universitatea OVIDIUS din Constanța.
35. **25 mai 2019 Constanța** Simpozion științific organizat de CRIFST filiala Constanța în cadrul căruia s-a prezentat prelegerea " *Aspecte privind istoria cutremurelor în zona Dobrogei și efectele acestora*" prelegere susținută de Prof. dr. ing. Ana-Maria Grănescu în calitate de Președinte a Colegiului Internațional de Pregătire Profesională Continuă a Experților și Specialiștilor SC MEI.
36. **Iunie 2019 Constanța** Simpozion organizat de Universitatea OVIDIUS Constanța – Facultatea de Construcții a fost prezentată prelegerea *Știința și tehnica construcțiilor în actualul context European* susținută de prof. univ. dr. ing Ana Maria Grănescu în calitate de Președinte a Colegiului Internațional de Pregătire Profesională Continuă a Experților și Specialiștilor SC MEI;
37. **4-18 martie 2020 Constanța**– curs organizat de Academia Română CRIFST filiala Constanța - in data de 11 martie 2020 a fost susținută prelegerea cu tema *Istoria Științei și Tehnicii Construcțiilor în Dobrogea* de prof. univ. dr. ing Ana Maria Grănescu - președinte al Colegiului Internațional de Pregătire Profesională Continuă a Experților și Specialiștilor SC MEI.
38. **28 mai 2021 – Conferința „Construcțiile în contextul schimbărilor climatice”,** organizatori: Facultatea de Construcții – Universitatea "Ovidius" din Constanța, Comitetul Român de Istoria și Filosofia Științei și tehnicii al Academiei Române – filiala Constanța, Colegiul Internațional de Pregătire Profesională Continuă a Experților și Specialiștilor, eveniment organizat prin Grupul de Cercetări Științifice Interdisciplinare LexClima – eveniment desfășurat sub egida ACADEMIEI ROMÂNE , prezentare online – UOC
39. **21 octomrie 2021 - SIMPOZION "Cerințe, exigențe în politica de conservare și restaurarea a monumentelor istorice" eveniment desfășurat în sala de conferințe a Teatrului Maria Filotti Brăila** având drept obiectiv cunoașterea și promovarea cerințelor și exigențelor în conservarea și restaurarea monumentelor istorice. Obiectul și scopul acțiunii organizate l-a constituit promovarea politicilor de conservare și restaurare, a programelor prioritare, de diseminare a cerințelor și exigențelor pentru creșterea calității documentațiilor întocmite, a promovării principiilor de restaurare aplicate în România și în Uniunea Europeană, a informării arhitecților, proiectanților, administratorilor, proprietarilor de monumente istorice, a instituțiilor care au ca obiect de activitate acest domeniu asupra obligațiilor dar și a responsabilităților ce revin celor care activează în domeniul restaurării. **Evenimentul desfășurat sub înaltul patronaj al Ministerului Culturii a fost organizat de către Comisia Zonală a Monumentelor Istorice nr 10 (jud Buzău, Brăila, Galați, Vrancea) prin președinte Ana Maria Grănescu și Comisia Națională a Monumentelor Istorice președinte Constanța Carp împreună cu Primăria Municipiului Brăila, Muzeul Brăilei Carol I, Consiliul Județean Brăila, Consiliul Județean Buzău, Consiliul Județean Galați, Consiliul Județean Vrancea, Direcția Județeană pentru Cultură Brăila, Direcția Județeană pentru Cultură Buzău, Direcția Județeană pentru Cultură Galați, Direcția Județeană pentru Cultură Vrancea, Colegiul Internațional de Pregătire Continuă a Experților și Specialiștilor, Camera de Comerț și Industrie Brăila.**



4 iunie 2022 - SIMPOZION ȘTIINȚIFIC al Filialei C.R.I.F.S.T. Constanța Istoria și filosofia științei și tehnicii sub egida Academiei Oamenilor de Știință cu prelegerea :” Aspecte privind istoria conceptului locuințelor colective în România”.



25 iulie 2024 Sedința de bilanț 2022-2024 a Comisiei Zonale a Monumentelor Istorice nr 10

Comisia Zonală a Monumentelor Istorice nr. 10

PATRIMONIUL CULTURAL
- MĂRTURIE ȘI EXPRESIE A VALORILOR,
RESURSĂ ESENȚIALĂ A IDENTITĂȚII NAȚIONALE

JUDEȚELE BRĂILA, BUZĂU, GALAȚI ȘI VRANCEA
 Monografie
 iulie 2022 – iulie 2024

Ediția Istros
 a Muzeului Brăilei „Carol I”
 Brăila - 2024

ISBN 978-606-654-509-9

C. Evenimente științifice internaționale la care am participat ca invitat și ca speaker în ultimii 5 ani

1. **18 mai 2017 Londra** – invitat calitate de membru la Adunarea Generală anuală a **Institutului Européen de l'Expertise et de l'Expert (EEEI)**,



Adunarea Generală EEEI – imag împreună cu presedinta EEEI

2. **1 iunie 2018 Barcelona**– invitat în calitate de membru la Adunarea Generală anuală a **Institutului Européen de l'Expertise et de l'Expert (EEEI)**,
3. **7 iunie 2019 în Olanda, la Haga** – invitat calitate de membru la Adunarea Generală anuală a **Institutului Européen de l'Expertise et de l'Expert (EEEI)**,
4. **20-21 februarie 2020 la Florența**, Institutului Universitar European invitat la seminarul organizat in cadrul proiectului INTERLEX. ;
5. **Noiembrie 2022 International Scientific Conference CIBv 2020** <http://iopscience.iop.org/journal/1757-899X>
6. **18-20 mai 2022 Conferința Internațională de Inginerie mecanică – Universitatea din Craiova – membru în consiliul științific;**
7. **30 septembrie 2022** masa rotundă internațională științifico-practică cu tema „Dezvoltarea expertizei judiciare ecologice – obiectiv esențial în protecția mediului” Chișinău.
8. **21- 22 octombrie 2022** - Conferința Internațională de Științe Criminalistice cu tema „ȘTIINȚELE CRIMINALISTICE ÎN SLUJBA ADEVĂRULUI JUDICIAR”, ediția a X-a..
9. **3-4 noiembrie 2022 International Scientific Conference CIBv 2022**;Universitatea TRANSILVANIA Brașov.
10. **18–20 noiembrie 2022** -The 10th International Conference on Research in Behavioral and Social Sciences, Amsterdam, Netherlands aims to bring together academia, researchers and scholars to exchange information and share experiences and research results about all aspects of specialized and interdisciplinary fields.
11. **Chișinău 14 aprilie 2023** Conferința internațională “CERCETAREA CALITATIVĂ A LOCULUI SĂVÂRȘIRII FAPTEI– FACTOR IMPORTANT ÎN EFECTUAREA EXPERTIZELOR JUDICIARE ULTERIOARE ”, iunie 2023;
12. Constanța cu participarea internațională 4 iulie 2024 Ingineria Civilă în actualul context european - .Universitatea OVIDIUS Constanța- Facultatea de Construcții

Data 28 iunie 2024

Semnătura