



ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022

www.tuiasi.ro



ZIUA PROFESORILOR SENIORI
2022

Distincțiile se acordă

Prof. univ. dr. ing. Gheorghe LOZONSCHI - 86 ani
Prof. univ. dr. ing. Maria APOSTOLESCU - 85 ani
Prof. univ. dr. mat. Temistocle BÎRSAN - 85 ani
Prof. univ. dr. mat. Adrian CORDUNEANU - 85 ani
Prof. univ. dr. ing. Gheorghe NISTOR - 85 ani
Prof. univ. dr. chim. Spiridon OPREA - 85 ani
Prof. univ. dr. ing. Alexandru STANCU - 85 ani
Prof. univ. dr.ing. Ioan SUCHAR - 85 ani
Prof. univ. dr. ing. Cezar DUCA - 81 ani
Prof. univ. dr. ing. Liviu HOSTIUC - 81 ani
Prof. univ. dr. ing. Ion BALASANIAN - 80 ani
Conf. univ. dr. mat. Alexandru CĂRĂUȘU - 80 ani
Prof. univ. dr. ing. Viorel Mihai COSMA - 80 ani
Prof. univ. dr. ing. Georgeta STRAT - 80 ani
Prof. univ. dr. ing. Elena BOBU - 75 ani
Prof. univ. dr. ing. Florina Liliana BUZESCU - 75 ani
Lect. univ. dr. mat. Ana CRĂCIUN - 75 ani
Conf. univ. dr. ing. Nicolae HOBLEA - 75 ani
Prof. univ. dr. ing. Eugen HNATIUC - 75 ani
Șef I. dr. arh. Ion Daniel VIȘAN - 75 ani

ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022

www.tuiasi.ro



Prof. univ. dr. ing. Gheorghe LOZONSCHI

S-a născut în orașul Buhuși, județul Bacău, la 19 octombrie 1936. A fost recunoscut ca Expert Tehnic (MLPAT) Instalații termice - Instalații de încălzire, Ventilare și climatizare și Instalații frigorifice. În perioada 1975 – 1988 a condus secția de Instalații în Construcții de la Facultatea de Construcții și Instalații.

**Studii și activitate didactică**

A absolvit Facultatea de Electrotehnică, secția Electromecanică, Iași, în anul 1962. Titluri științifice : doctor inginer (1978), cu teza „Folosirea efectului termoelectric în focarele instalațiilor de cazane ca treaptă înaintașă de energie”, având conducător științific prof. univ. dr. ing. Gerard D'Albon.

Și-a desfășurat activitatea didactică și științifică la Facultatea de Construcții și Instalații Iași, ca asistent, șef de lucrări, conferențiar și profesor din 1990, iar în perioada 1975 – 1988 a condus secția de Instalații în Construcții. De asemeni, în cadrul catedrei de Termotehnică, Facultatea de Mecanică, a predat disciplina Termotehnică și Aparat Termice, Instalații în Construcții, Instalații de ventilare și condiționare a aerului, Tehnologia lucrărilor de instalații.

Activitate științifică și de cercetare

A desfășurat activitate de cercetare în domeniile: recuperarea energiei termice la potențial scăzut, noi corpuri de încălzire, optimizarea consumului de energie termică în instalații industriale și clădiri civile, stocarea energiei termice. A elaborat lucrări de cercetare: „Studiul regimului termic și hidraulic de funcționare al rețelelor de termoficare din Iași (1983 și 1984) și colaborator la „Studiu de prefezabilitate privind îmbunătățirea alimentării cu căldură a consumatorilor racordați la sistemul de termoficare urbană Iași” (1992-1994).

A condus cursurile post universitare în specialitatea instalații pentru construcții cu tematica „Aspecte teoretice și aplicative privind noile surse alternative de energie” ce pot fi utilizate în instalații. A scris cărți și cursuri universitare: Optimizarea alimentării cu apă, energie electrică, energie termică și aer comprimat a șantierelor de construcții, Ed. Tehnică București, 1986, Aparat termice, U.T. Iași 2001.

Prof. univ. dr. ing. Gheorghe Lozonschi a fost recunoscut ca Expert Tehnic (MLPAT) Instalații termice - Instalații de încălzire, Ventilare și climatizare și Instalații frigorifice.



**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro

Prof. univ. dr. ing. Maria APOSTOLESCU

S-a născut la 20 mai 1937 în localitatea Bordușani, județul Ialomița. A participat la dezvoltarea planurilor de învățământ și a programelor analitice pentru studiile universitare de licență și de studii aprofundate. În legislatura 2000 – 2004 a fost deputat în Parlamentul României.

Studii și activitate didactică

În anul 1960 a absolvit Institutul Politehnic „Gheorghe Asachi” din Iași, Facultatea de Chimie Industrială. În anul 1977 a obținut titlul de doctor cu teza intitulată „Compuși noi cu seleniu în moleculă”, realizată sub conducerea științifică a prof. univ. dr. ing. Tiberiu Golgoțiu. De asemenea, este conducător de doctorat atestat din anul 1998.

Și-a început cariera didactică în 1960, parcurgând toate treptele academice la Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu” unde, pe parcursul anilor, a predat următoarele cursuri: Mineralogie și materii prime minerale, Compuși anorganici de înaltă puritate (studii de licență), Materiale și coroziune (studii de master).

Activitate științifică și de cercetare

Preocupările de cercetare privesc domeniile: Chimie anorganică și analitică, Coroziune și protecție anticorrosivă, Mineralogie și petrografie și Materiale de înaltă puritate.

De-a lungul carierei a publicat șase cursuri universitare, șapte îndrumare de laborator, două cărți de specialitate, 26 de lucrări științifice cotate Web of Science, 31 de lucrări științifice publicate în reviste din țară, 39 de lucrări științifice comunicate la conferințe, 73 de proiecte și contracte de cercetare științifică și cinci brevete de invenție.

A participat la dezvoltarea planurilor de învățământ și a programelor analitice pentru studiile universitare de licență (Tehnologia Substanțelor Anorganice) și de studii aprofundate (Protecție Anticorrosivă).

Alte activități

A publicat 7 cărți de beletristică. În legislatura 2000 – 2004 a fost deputat în Parlamentul României.

Prof. univ. dr. mat. Temistocle BÎRSAN

S-a născut în comuna Călărași, județul Botoșani, la 20 decembrie 1937. Este membru fondator al Asociației „Recreații Matematice” și al revistei omonime. În 2008, a primit premiul „Nicolae Teodorescu” de la Academia Oamenilor de Știință din România.

**Studii și activitate didactică**

A absolvit în 1959 Facultatea de Matematică și Fizică, secția Matematică, de la Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași. Obține titlul științific de doctor în matematici în 1976 la aceeași universitate, cu teza de doctorat „Contribuții la studiul spațiilor bitopologice și aplicații”, sub conducerea prof. dr. doc. Ilie Popa.

Începe activitatea didactică în învățământul superior la Institutul Pedagogic de 3 ani din Iași (1963 – 1966), continuă la Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași (1966 – 1980) și, în final, la Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași (1980 – 2005). A predat variate discipline de matematică: Analiză matematică, Topologie generală, Teoria funcțiilor de o variabilă reală, Teoria funcțiilor de o variabilă complexă, Metode numerice, Matematici speciale pentru ingineri ș.a. A fost detașat ca profesor cooperant în Algeria (1976 – 1980) la Université des Sciences et de la Technologie d’Alger, cu titlul științific de „maître de conférences”.

Activitate științifică și de cercetare

A desfășurat activitatea de cercetare în domeniul Topologiei generale și istoriei matematicii, concretizată în 90 lucrări publicate la care este singurul autor (cu excepția câtorva dintre ele). De asemenea, a publicat un număr de cinci cărți sau manuale universitare.

A participat la un mare număr de conferințe și simpozioane naționale sau internaționale și este membru al unor societăți de matematică. Este membru fondator al Asociației „Recreații Matematice” și al revistei omonime; a fost președintele asociației și redactorul șef al revistei Recreații matematice până în anul 2017. Academia Oamenilor de Știință din România îi conferă premiul „Nicolae Teodorescu” pe anul 2008, pentru reeditarea în colaborare cu Dan Tiba a colecției revistei „Recreații științifice” (1883 – 1888). Societatea de Științe Matematice din România îi conferă o diplomă de excelență pentru activitatea desfășurată de-a lungul anilor .



**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro

Prof. univ. dr. mat. Adrian CORDUNEANU

S-a născut în municipiul Iași la 15 octombrie 1937. În calitatea sa de profesor a fost șeful Catedrei de Matematică a Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași. Este membru al Societății de Științe Matematice (SSM) și al American Mathematical Society (AMS).

Studii și activitate didactică

A absolvit Liceul Internat „Costache Negruzzi” și Facultatea de Matematică a Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, în anul 1961.

Și-a început cariera academică la Catedra de Matematică a Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași, în 1962. A predat cursuri și a ținut seminarii de Analiză matematică, Matematici speciale, Algebră și geometrie, Ecuații diferențiale la Facultatea de Electrotehnică, Electronică și Telecomunicații și Automatică și Calculatoare.

Activitate științifică și de cercetare și alte activități

A publicat peste 80 de articole și note în domeniul Ecuațiilor diferențiale, integrale și integro-diferențiale, dintre care șapte în străinătate. A scris cursuri și culegeri de probleme pentru studenți, printre care și monografia „Ecuații diferențiale cu aplicații în electrotehnică” (Editura Facla, 1981). În calitate de coautor a contribuit la volumele „Noțiuni de teoria ecuațiilor diferențiale” (Editura Politehnum, 2005). Unele lucrări au fost citate și de autori străini, iar peste 60 de articole au fost recenzate favorabil în prestigioasa revistă „Mathematical Reviews”. A participat la unele manifestări științifice din țară și a fost timp îndelungat recenzent la revista „Mathematical Reviews”.

A fost membru în mai multe comisii de doctorat (două în străinătate și cinci în țară) și director la șapte contracte de cercetare cu CNCSU și respectiv CNCIS. Face parte din Comitetul de redacție al Buletinului științific al TUIASI (Fascicola de matematică, fizică și mecanică) și al revistei ieșene „Recreații matematice”, destinată în special elevilor de liceu și profesorilor de matematică.

**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro



Prof. univ. dr. ing. DHC Gheorghe NISTOR

S-a născut la 21 august 1937, în Mun. Galați. Este Doctor Honoris Causa al Universității Tehnice de Construcții București pentru contribuțiile remarcabile la dezvoltarea învățământului superior de Inginerie geodezică și al Universității Agrare de Stat din Moldova pentru dezvoltarea tradițiilor ingineresti în Republica Moldova.

**Studii și activitate didactică**

A absolvit Facultatea de Îmbunătățiri Funciare și Organizarea Teritoriului Iași, specialitatea Măsurători Terestre și Organizarea teritoriului în anul 1959, ca șef de promoție. Doctor inginer din 1979, cu teza „Asupra unor metode topografo-geodezice de urmărire a comportării construcțiilor”, la Universitatea Transilvania Brașov, conducător științific prof. univ. dr. ing. Aurel Rusu.

Și-a desfășurat activitatea la Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, în cadrul Facultății de Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului și a Facultății de Construcții și Instalații, între 1960 - 2005. A ocupat toate funcțiile, ca profesor, din 1991. A lucrat la disciplinele: Topografie - Geodezie, Teoria prelucrării măsurătorilor geodezice, Geodezie aplicată la studiul terenurilor și construcțiilor, la profilele Hidrotehnică, Construcții și Geodezie-Cadastru. A fost șef de catedră la specializarea de Cadastru a Facultății de Hidrotehnică din Iași (1999 - 2005), decan al Facultății Transfrontaliere de Inginerie, extensie universitară la Universitatea Tehnică a Moldovei, Chișinău (2000 - 2005), membru al Consiliului Facultății de Hidrotehnică, membru al Senatului, membru al Consiliului Academic al Senatului și în Comisia de elaborare a Cartei universității.

A fost conducător științific de doctorat (1994 - 2015), conducând și finalizând un număr de 16 teze, din care șase în catedră. A fost referent oficial la un număr de 35 teze de doctorat, în centrele universitare București (25), Brașov (4), Petroșani (3), Chișinău – R. Moldova (4) și Iași (1).

Activitate științifică și de cercetare

A elaborat și publicat 13 cărți și manuale universitare, pe domeniul Măsurătorilor terestre, peste 240 de lucrări științifice, publicate în reviste și volumele unor simpozioane științifice naționale și internaționale, a realizat 98 contracte de cercetare și granturi. A fost evaluator CNCIS, expert al Agenției Naționale de Cadastru și Publicitate Imobiliară, expert judiciar, expert al TUIASI în probleme de fond funciar. A activat în domeniul de cercetare, cu realizări remarcabile în: Topografie, Geodezie, Cartografie, Teoria erorilor și Tehnologia satelitară.



**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro

Prof. univ. dr. ing. Spiridon OPREA

S-a născut în localitatea Iași, județul Iași, la data de 16 septembrie 1937. A primit Premiul Ministerului Învățământului pentru cercetare științifică în 1968. În anul 1992, a fost profesor invitat la Technische Universität Mainz, Germania. A fost decan, prodecan și șef de catedră la Facultatea de Chimie Industrială.

Studii și activitate didactică

A absolvit Facultatea de Chimie Industrială a Institutului Politehnic Iași în anul 1960. A obținut titlul științific de doctor în anul 1969, cu teza: „Cercetări în domeniul grefării celulozei cu derivați acrilici și metacrilici”, sub îndrumarea acad. prof. dr. ing. Cristofor Simionescu. De asemenea, a fost conducător de doctorat în domeniul Științe ingineresti. În anul 1992, a fost profesor invitat la Technische Universität Mainz, Germania.

A fost titular al cursurilor de: Tehnologie chimică și teoria proceselor tehnologice; Chimia polimerilor – secția Tehnologia Compușilor Organici; Cataliză în industria chimică; Tehnologii moderne de prelucrare a hidrocarburilor aromatice; Sinteză organică; Materii prime de origine vegetală și animală la facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului din cadrul Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași.

Ocupă funcția de decan al Facultății de Chimie Industrială în perioada 1981 - 1984, prodecan al aceleiași facultăți în perioada 1972 - 1981 și respectiv șef de catedră în perioada 1984 - 1990. Este membru în societăți științifice precum: Societatea de Inginerie Chimică, Societatea Română de Cataliză, Societatea de Chimie din România. Prezintă de asemenea o activitate remarcantă în colegiul redacțional al revistei *Univers Ingeresc*.

Activitate științifică și de cercetare

A publicat 8 cărți universitare, 130 lucrări științifice și a brevetat 5 invenții științifice. Domeniile de interes științific abordate: Studiul modificării celulozei prin procese de grefare; Studiul polimerizării și copolimerizării unor monomeri vinilici, acrilici și stirenici.

Activitatea de cercetare este concretizată și în 40 de proiecte de cercetare internaționale și naționale, dintre care 23 ca director de proiect. Totodată, palmaresul științific include o serie de premii, distincții și medalii, dintre care menționăm Premiul Ministerului Învățământului pentru cercetare științifică în 1968.

**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro



Prof. univ. dr. ing. Alexandru STANCU

S-a născut pe 20 aprilie 1937 în localitatea Străoane, județul Vrancea. Este membru fondator al Societății Inginerilor Chimisti din România. A elaborat și predat cursuri la multiple discipline, a publicat 7 cărți și 32 de lucrări științifice, are 8 brevete de invenție și a fost membru în echipele a 29 de proiecte de cercetare.

**Studii și activitate didactică**

A absolvit Institutul Politehnic „Gheorghe Asachi” Iași, Facultatea de Chimie Industrială, specializarea Tehnologia substanțelor anorganice, în 1961 (inginer).

În 1979 a susținut teza de doctorat intitulată Modelarea proceselor de absorbție a SO₃ din gazele de contact din industria acidului sulfuric, conducător științific prof. univ. ing. Constantin Calistru.

Parcurge toate treptele carierei didactice universitare: preparator în cadrul Catedrei de Tehnologie chimică generală, Facultatea de Chimie Industrială, Institutul Politehnic „Gheorghe Asachi”, Iași (1961 - 1964); asistent universitar (1964 - 1972); șef lucrări (1972 - 1992); conferențiar (1992 - 1994); profesor universitar (1994 - 2002), Colectivul Fenomene de transfer, Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași.

A elaborat și predat cursuri la disciplinele: Operații și utilaje pentru industria chimică, Fenomene de transfer și utilaje în industria chimică, Operații hidrodinamice, Operații cu transfer de masă.

Activitate științifică și de cercetare

Domenii de cercetare: Filtrarea suspensiilor pe straturi de adjuvanți, Cinetica absorbției pe umpluturi din țesături metalice, Transfer de căldură și masă.

A publicat 7 cărți (cursuri și monografii în țară și în străinătate), 32 de lucrări științifice (în reviste din țară și străinătate și în volume la conferințe). Are 8 brevete de invenție și a fost membru în colectivele de cercetare a 29 de proiecte de cercetare științifică.

Este membru fondator al Societății Inginerilor Chimisti din România.



**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro

Prof. univ. dr. ing. Ioan SUCHAR

S-a născut în Cernăuți la 9 iulie 1937. A publicat volume de cursuri, îndrumare pentru lucrări de laborator și culegeri de probleme pentru uzul studenților. Biografia prof. univ. dr. ing. Ioan Suchar este inclusă în prestigioasa publicație *Who's Who in the World, USA, 2006*.

Studii și activitate didactică

A absolvit în 1958 Institutul Politehnic din Iași, facultatea de Electrotehnică, secția Electromecanică. Titluri științifice: doctor inginer (1982), cu teza: „Contribuții la studiul funcționării motoarelor de curent continuu fără colector”.

A predat cursuri pentru facultățile de Electrotehnică, Textile-Pielărie și Instalații în Construcții, și anume: Electrotehnică și mașini electrice, Electrotehnică și electronică industrială, Electrotehnică, mașini și instalații electrice în industria textilă, Electrotehnică și instalații electrice în construcții, Electrotehnică, Electrotehnică și electronică.

Activitate științifică și de cercetare

A publicat 12 volume de cursuri, îndrumare pentru lucrări de laborator și culegeri de probleme pentru uzul studenților; 2 monografii, 2 articole în reviste din străinătate, 52 articole în reviste de specialitate și ale unor sesiuni științifice organizate de instituții de învățământ tehnic superior din țară; 22 contracte de cercetare științifică, 11 brevete de invenție.

Domenii de interes: Teoria circuitelor electrice neliniare, Mașini electrice speciale, Micromotoare magnetoelectrice cu comutație statică.

Biografia prof. univ. dr. ing. Ioan Suchar este inclusă în prestigioasa publicație *Who's Who in the World, USA, 2006*.

ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022

www.tuiasi.ro



Prof. univ. dr. ing. Cezar DUCA

S-a născut la 19 martie 1941 în loc. Capu Codrului, jud. Suceava. În perioada 1976 - 1985 a fost președintele filialei regionale Iași a Federației Internaționale de Teoria Mecanismelor și a Mașinilor. A publicat aproximativ 70 lucrări științifice și 12 cursuri, manuale și monografii între care 3 articole în revista *Machine and Mechanisms Theory*.

**Studii și activitate didactică**

A absolvit Institutul Politehnic din Iași, Facultatea de Mecanică, Secția Tehnologia Construcțiilor de Mașini, în anul 1963.

Deține titlul de doctor inginer, obținut cu teza „Contribuții la studiul cinematic și dinamic al mecanismelor prin metoda grupelor structurale”, susținută în anul 1976, conducător științific prof. dr. ing. Corneliu Drăgan.

A ocupat funcțiile didactice de asistent (1963 - 1972), șef de lucrări (1972 - 1980), conferențiar (1980 - 1990) și profesor (1990 - 2005). A predat cursuri de Mecanisme, Mecanisme și Organe de Mașini și Mașini de Țesut la facultățile de Mecanică, Textile și Electrotehnică.

Carieră profesională

A fost conducător științific de doctorat în specialitatea Mecanisme, în perioada 1991 - 2005 și a îndrumat 3 doctorate finalizate.

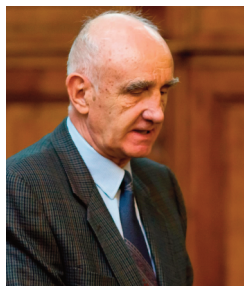
A publicat aproximativ 70 lucrări științifice și 12 cursuri, manuale și monografii între care 3 articole în revista *Machine and Mechanisms Theory*. Principalele domenii de cercetare științifică sunt Mecanisme cu came și Singularități în comportarea mecanismelor. Are numeroase citări bibliografice în reviste științifice din țară și din străinătate.

Este membru în Asociația Română de Mecanisme și Roboți. În perioada 1976 - 1985 a fost președintele filialei regionale Iași a IFToMM (Federația Internațională de Teoria Mecanismelor și a Mașinilor).



ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022

www.tuiasi.ro

Prof. univ. dr. ing. Liviu HOSTIUC

S-a născut în Suceava la 20 septembrie 1941. A fost șeful catedrei de Organe de Mașini de la Facultatea de Mecanică între 1978 - 1980. Înființează și susține în 1999, pentru prima dată în țară, disciplina de studiu universitar „Strategia Succesului Profesional”. Este menționat în Who’s Who in România.

Studii și activitate didactică

A absolvit Liceul „Ștefan cel Mare” din Suceava în 1959 și Facultatea de Mecanică a Institutului Politehnic Iași, secția Tehnologia Construcției de mașini, în 1964.

Doctorat în specialitatea Organe de mașini, sub conducerea prof. dr. doc. ing. Nicolae Popinceanu; titlul tezei de doctorat: „Cercetari privind creșterea durabilității și capacității portante a rulmenților radiali cu mișcare oscilantă, susținută la Institutul Politehnic Iași la 22 aprilie 1972.

A fost inginer mecanic stagiar la Întreprinderea Regională de Electricitate Craiova între anii 1964 și 1966.

Asistent, șef de lucrări, conferențiar și profesor la Facultatea de Mecanică a Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași, din 1966 până în 2006, în specialitatea Organe de Mașini. Timp de 3 ani (1978 - 1980) a fost șeful catedrei de Organe de Mașini.

Înființează și susține în 1999, pentru prima dată în țară, disciplina de studiu universitar „Strategia Succesului Profesional” care, datorită impactului favorabil în rândul studenților, este introdusă, începând cu anul 2000, ca disciplină de studiu obligatorie la toate cele 5 secții, anul VI – Master, ale facultății de Mecanică de la TUIASI.

Este menționat în Who’s Who in România, Ed. Pegasus Pres, 2002, la pag. 291.

Activitate științifică și de cercetare

Autor a peste 50 de lucrări științifice, publicate în țară și străinătate, 10 manuale pentru studenți și 7 brevete în specialitatea Organe de mașini.

Autor al volumului „Strategia Succesului Profesional”, apărut în 5 ediții, între anii 2000 și 2004, la editura Politehnia Iași, lucrare de referință în domeniul Dezvoltare Personală, care este de actualitate și în prezent.

**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro



Prof. univ. dr. ing. Ion BALASIANIAN

S-a născut la 14 octombrie 1942 în localitatea Cernavodă, județul Constanța. A fost prorector în perioada 1992 – 1996 și decan al Facultății de Inginerie Chimică și Protecția Mediului în perioadele 1996 – 2000 și 2004 – 2008.

Studii și activitate didactică

Ion Balasianian a absolvit cursurile Facultății de Chimie Industrială a Institutului Politehnic „Gheorghe Asachi” din Iași, secția Tehnologia Substanțelor Anorganice (promoția 1965). A obținut titlul științific de doctor inginer în anul 1981, cu teza intitulată: „Descrierea matematică a oxidării catalitice a bioxidului de sulf în cazul când procesul se desfășoară după modelul macrocinetic proces de transformare”.

Carierea universitară a început-o la Catedra de Tehnologia Substanțelor Anorganice și Materiale de Construcții, parcurgând succesiv toate treptele academice, de la asistent la profesor, grad didactic obținut în 1992. În anul 1993 a obținut calitatea de conducător de doctorat în domeniul Inginerie chimică. Din anul 2008 este profesor consultant în cadrul departamentului de Inginerie chimică. Principalele disciplinele predate au fost: Tehnologia compușilor anorganici, Cuptoare și utilaje specifice, Caracterizarea și testarea catalizatorilor eterogeni, Bazele fabricării și operării catalizatorilor eterogeni. A contribuit la dezvoltarea domeniului de licență Ingineria Mediului și a introdus și predat cursurile de Tehnologia protecției atmosferei și Cataliză în protecția mediului.

Activitate științifică și de cercetare

Domeniile de interes științific ale profesorul universitar Ion Balasianian au vizat: ingineria proceselor chimice, tehnologia compușilor anorganici, catalizatori eterogeni, procese și reactoare catalitice eterogene, materiale și procese aplicate în protecția mediului. În perioada 1993 – 2013 a fost conducător științific pentru 15 teze de doctorat finalizate și susținute. A publicat, în colaborare sau ca unic autor, 85 de articole în reviste ISI și BDI, peste 150 de lucrări științifice în reviste de specialitate și în volumele unor conferințe naționale și internaționale, 25 de cursuri universitare, cărți de specialitate și îndrumare de laborator. A fost implicat în 48 de contracte de cercetare științifică – dezvoltare și a participat la elaborarea a 20 de brevete de invenție. A obținut premii științifice la EURECA'95 Bruxelles (o medalie de aur și două medalii de bronz), INVENTICA'96 (o medalie de aur și una de bronz), INVENTIKA 2008 (o medalie de aur pentru Ciclu de invenții referitoare la procedeele de valorificare a unor catalizatori uzați și echipament pentru dizolvarea solidelor).



**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro

Conf. univ. dr. mat. Alexandru CĂRĂUȘU

S-a născut în municipiul Chișinău (Basarabia, Regatul României), la 1 aprilie 1942. A publicat trei manuale pentru secția cu predare în limba engleză Civil Engineering, totalizând 1.244 pagini. De asemenea, a publicat 86 de lucrări științifice, dintre care 43 apărute în străinătate.

Studii și activitate didactică

A absolvit în 1965 Facultatea de Matematică-Mecanică a Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Secția de Algebră. Titluri științifice: doctor în matematici (1982), cu teza „Contribuții la teoria limbajelor formale cu restricții de context și de ordine”, sub îndrumarea acad. prof. Solomon Marcus.

A predat mai multe cursuri și a condus seminarii la Facultatea de Matematică și Facultatea de Studii Economice din Iași (1966 - 1978), apoi la Institutul Politehnic Iași, Facultățile de Electrotehnică, Hidrotehnică, Construcții și Instalații (1978 - 2007); între 1991 - 2007, a predat disciplinele de Linear Algebra and Geometry, respectiv Special Mathematics la Civil Engineering - secția cu predare în limba engleză. A publicat 3 manuale pentru aceasta secție, Linear Algebra (1999), Vector Algebra + Analytic & Differential Geometry (vol.I-2003, vol. II – 2005) totalizând 1.244 pagini.

Activitate științifică și de cercetare

A publicat 86 de lucrări științifice, din care 43 apărute în străinătate (40 în volume ale unor conferințe – congrese, 3 în reviste editate de Springer-Verlag și Elsevier Scientific Publishers), 32 în reviste românești și 11 în lucrări ale unor conferințe din România). Acestea s-au încadrat în domeniile: Lingvistică matematică – Teoria limbajelor formale (16), Metode probabiliste în evaluarea fiabilității structurilor și a riscului seismic (55, în colab. cu prof. A. Vulpe), Modelare matematică a traficului urban (7, în colab cu prof. D. Popovici), Bio-Matematica (6), 2 în alte domenii.

A devenit membru al Centro Superiore di Logica e Scienze Compareate – Bologna (1972), Soc. Științe Matematice din România (1975), IA SMiRT – Int'l Assoc. of Structural Mechanics in Reactor Technology (1995), redacția revistei (1999) și Asociația „Recreații Matematice” (2005), American-Romanian Academy (2017).

**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro



Prof. univ. dr. ing. Viorel Mihail COSMA

S-a născut la Iași la 21 ianuarie 1942. A publicat 2 monografii, 6 manuale universitare, 60 de lucrări științifice în țară și străinătate, publicate în reviste în țară și 15 în volumele conferințelor internaționale. Are 6 brevete de invenție și 20 de contracte de colaborare.

**Studii și activitate didactică**

A absolvit în 1964 Facultatea de Electrotehnică, Secția Electromecanică, Iași. Titluri științifice: doctor inginer (1987), cu teza: „Contribuții la sinteza oscilatoarelor de relaxare cu un singur element reactiv liniar”, conducător științific prof. dr. ing. Gh. Savin.

A predat mai multe cursuri la facultățile de Electrotehnică, Mecanică, Instalații în Construcții, Știința Materialelor, Tehnologia prelucrării produselor agroalimentare din cadrul USMAV Iași.

A predat disciplinele: Electrotehnică, Electrotehnică și mașini electrice, Mașini electrice.

Activitate științifică și de cercetare

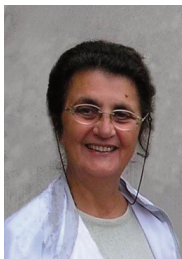
Domenii de interes: Circuite electrice și magnetice neliniare.

Publicații: 2 monografii, 6 manuale universitare, 60 de lucrări științifice în țară și străinătate, publicate în reviste în țară și 15 în volumele conferințelor internaționale, 6 brevete de invenție, 20 contracte de colaborare.



ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022

www.tuiasi.ro

Prof. univ. dr. ing. Georgeta STRAT

S-a născut în orașul Focsani, județul Vrancea, la 16 martie 1942. A fost director de departament în perioada 1998 - 2007, membru în Consiliile Facultăților de Chimie Industrială și de Construcții de Mașini și membru în Senatul Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași (2004 - 2007). A publicat 153 de lucrări științifice, 26 de cărți și monografii și 2 cărți în străinătate.

Studii și activitate didactică

A absolvit în anul 1965 Facultatea de Fizică de la Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași. Titluri științifice: doctor în științe fizice (1982), cu teza: „Studiul prin metode spectrale a unor substanțe organice în stare condensată” (Conducător științific, prof. dr. doc. C. Mihul).

A predat cursuri de Fizică la Facultatea de Inginerie Chimică și la Facultatea de Construcții. De asemenea, a predat cursul de Biofizică studenților din anul al treilea de la Facultatea de Inginerie Chimică, cursurile de Mecanică și Termodinamică studenților de la Facultatea de Inginerie Chimică, profil didactic.

A fost director de departament în perioada 1998 - 2007, membru în Consiliile Facultăților de Chimie Industrială și de Construcții de Mașini și membru în Senatul Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași (2004 - 2007).

Activitate științifică și de cercetare

A publicat 153 de lucrări științifice, din care: 30 de lucrări în străinătate, 8 în reviste ale Academiei Române, 48 în reviste de specialitate din țară, în anele și buletinele științifice universitare, 37 prezentate oral la conferințe internaționale. A publicat de asemenea 2 cărți în străinătate. A fost director de proiect, începând din anul 199, la 5 granturi de cercetare științifică cu CNCSU și CNCSIS. A fost responsabil de temă la 18 contracte de cercetare științifică cu unități de specialitate. A publicat 26 de cărți și monografii, apărute în edituri centrale și ale Academiei Române.

Principalele contribuții științifice: Identificarea și caracterizarea unor noi tipuri de coloranți folosiți ca mediu activ în laserii acordabili; Studiul prin metode spectrale a proceselor cuantice ce au loc într-un strat dublu anodic al unei descărcări luminescente; Identificarea unor noi tipuri de foto-stabilizatori pentru polimeri.

**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro



Prof. univ. dr. ing. ELENA BOBU

S-a născut în comuna Comarna, județul Iași, la 22 martie 1947. Are 203 publicații și a participat la 43 de proiecte de cercetare științifică naționale și internaționale. A fost Visiting Scientist la Sonoco Products Co., Hartsville, USA și Visiting Professor la Unversidada de Beira Interior, Covihla, Portugalia.

**Studii și activitate didactică**

A absolvit în 1969 Facultatea de Chimie Industrială, obținând titlul de inginer în specialitatea Tehnologia celulozei, hârtiei și fibrelor artificiale. Titluri științifice: doctor inginer (1987), cu teza „Contribuții la fabricarea hârtiei în mediu neutru / slab alcalin”, profesor (1998) și conducător de doctorat (2001).

După o perioadă de 11 ani (1969 - 1980) în care profesează ca inginer tehnolog, șef atelier cretare și ulterior ca șef serviciu producție la CCH Călărași, se alătură colectivului catedrei de Celuloză, hârtie și fibre în septembrie 1980, ocupând succesiv pozițiile de asistent (1980 - 1989), șef lucrări (1990 - 1992), conferențiar (1993 - 1997) și profesor din 1998. A predat cursurile Tehnologia fabricației hârtiei, Operații și utilaje la fabricarea hârtiei, Ingineria proceselor de fabricare a hârtiei; Procese chimico-coloidale la fabricarea hârtiei; Managementul resurselor în industria hârtiei; Progrese în fabricarea materialelor papetare; Managementul ciclului de viață al materialelor, de la specializarea Tehnologia celulozei, hârtiei, poligrafie și fibre / Ingineria fabricației hârtiei precum și de la programele de studii aprofundate și masterat.

Activitate științifică și de cercetare

203 publicații, din care: 9 cărți; 135 articole publicate în reviste internaționale (62 lucrări științifice ISI, 6 lucrări publicate în reviste BDI, 67 lucrări publicate în volume de conferințe internaționale cu ISBN/ISSN), 59 lucrări publicate în reviste din țară sau volume ale conferințelor naționale; 43 proiecte de cercetare științifică naționale și internaționale (PNCDI: 3 proiecte; CEEEX: 2 proiecte; ORIZONT 2000: 1 proiect; Programul FP7: 1 proiect; Programul FP5: 1 proiect; Programul US-ECOLINKS: 1 proiect), 6 brevete de invenție. Participări în Programul European de Cooperare Tehnică și Științifică - COST: Membru Domain Committeee - Forest Products and Services; - Membru în MC - Acțiuni COST: FP 1003, E48, E46, E26, E17, E14. Specializări / calificări: Visiting Scientist - Sonoco Products Co., Hartsville, U.S.A (1996 -1997); Visiting Professor - Unversidada de Beira Interior, Covihla, Portugalia (2001).

Membru al asociațiilor profesionale: Asociația Tehnică a Inginerilor din Industria Hârtiei din România (ATIHR); Societatea Română de Inginerie Chimică (1998); Technical Association of Pulp and Paper Institute - TAPPI, SUA (1991); International Lignin Institute ILI, Elveția (1992).



**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro

Prof. univ. dr. ing. Florina-Liliana Buzescu

S-a născut la Șendriceni, județul Botoșani, la 22 iunie 1947. A publicat monografii, manuale, 94 de lucrări științifice și a fost implicată în mai multe contracte de cercetare. A obținut un certificat de inovator și un brevet de inventator.

Studii și activitate didactică

În anul 1970 a absolvit Facultatea de Industrie Ușoară de la Institutul Politehnic Iași, iar titlul științific de doctor în Mecanică Tehnică l-a obținut în anul 1989.

Activitatea în cadrul Institutului Politehnic Iași a început-o în anul 1977 ca asistent în cadrul Catedrei de Mecanică Teoretică. A parcurs toate treptele academice: asistent universitar titular, șef lucrări, conferențiar și profesor universitar începând cu anul 2002. În cei peste 35 ani de activitate a predat cursuri și seminarii la disciplina de Mecanică Teoretică studenților de la Facultatea de Industrie Ușoară, ulterior numindu-se Facultatea de Textile și Pielărie.

Activitate științifică și de cercetare

Domeniile de competență și de cercetare au fost cu preponderență Dinamica mașinilor textile și Mecanica firelor. A publicat 5 monografii, 5 manuale și 94 lucrări științifice în jurnale din străinătate, în jurnale indexate în baze de date din țară reviste recunoscute CNCSIS și în volumele unor conferințe naționale și internaționale. A colaborat la 20 contracte de cercetare științifică, aducând o contribuție substanțială la rezolvarea unor teme importante. În anul 1979 a obținut un certificat de inovator nr. 115 acordat de M.I.U., iar în 1989 a obținut un certificat de inventator nr. 97899 acordat de OSIM.

A fost membru în Comisia de organizare și în Comisia de corectură și evaluare a rezultatelor concursurilor profesionale între facultăți, la disciplina de Mecanică Teoretică. Anual, a organizat un cerc științific cu studenții de la facultatea unde preda, fiindu-le de ajutor în formarea lor profesională. S-a implicat în organizare și a participat la conferințele inițiate de Catedra de Mecanică Teoretică, de exemplu Conferința internațională de Mecanică Teoretică și Aplicată „D. I. Mangeron”, Iași, 2005.

**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro



Lect. univ. dr. mat. Ana CRĂCIUN

S-a născut în municipiul Bârlad la 23 aprilie 1947. A conlucrat la un manual de Analiză matematică pentru studenții de la Facultatea de Mecanică și a publicat un manual de Matematică pentru economiști. A participat constant la contracte științifice de cercetare cu aplicabilitate în economie.

**Studii și activitate didactică**

A absolvit în 1965 Colegiul „Gheorghe Roșca Codreanu” din Bârlad, iar în 1970 Facultatea de Matematică a Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași. Titlul științific: doctor în Matematică în anul 2001.

La absolvirea facultății a fost repartizată ca profesor de Matematică la Școala cu 10 clase din Valea Lupului, județul Iași, unde a funcționat timp de doi ani. În anul școlar 1972 - 1973 a fost detașată, în interesul învățământului, la Colegiul Ion Holban din Municipiul Iași și, apoi, în anul școlar 1973 - 1974, la Liceul Materiale de Construcții „Constantin Brâncuși”. În anul 1973 a susținut examenul de definitivare în învățământ, iar în august 1974 a dat un concurs de titularizare în învățământul mediu și, în urma reușitei acestuia, a ocupat poziția de profesor titular la Liceul de Construcții de Mașini „Dimitrie Sturza” până în anul școlar 1977 - 1978. În octombrie 1977 a participat la un concurs de titularizare în învățământul superior unde a ocupat un post de asistent universitar la Catedra de Matematică a Universității Tehnice din Iași. Ca asistent universitar a condus seminarii de: Analiză matematică, Algebră, geometrie analitică și diferențială, Ecuații diferențiale și Matematici speciale la diverse facultăți și apoi, ca lector, cursuri la aceste discipline.

Activitate științifică și de cercetare

A participat la Cercul științific de Algebră al Catedrei de Matematică, iar în cadrul acestuia a susținut un set de referate de specialitate care s-a materializat prin publicarea unui articol care avea aplicații în Ingineria Mecanică. De asemenea, a participat la Cercul de Mecanică de la Facultatea de Matematică, activitate ce s-a finalizat prin publicarea a 10 lucrări științifice în țară și străinătate și obținerea titlului de doctor în Matematică. A participat cu comunicări la două congrese: unul în Turcia și celalalt în Grecia. A obținut, prin concurs, în anul 1993 poziția de lector universitar. A conlucrat la un manual de Analiză matematică pentru studenții de la Facultatea de Mecanică și a publicat un manual de Matematică pentru economiști. De menționat participarea constantă la diferite contracte științifice de cercetare cu aplicabilitate în economie și la toate activitățile la care i s-a cerut aportul.



**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro

Conf. univ. dr. ing. Nicolae HOBLEA

S-a născut în satul Cean, comuna Săuca, județul Satu-Mare la 27 martie 1947. A fost coordonator al lucrărilor pentru obținerea gradului didactic I în învățământul preuniversitar, coordonator al programelor de pregătire a cadrelor didactice din învățământul preuniversitar prin definitivat și gradul didactic I și II, pentru specialitatea utilaj textil.

Studii și activitate didactică

A absolvit în 1974 Facultatea de Industrie Ușoară din cadrul Institutului Politehnic Iași. Titluri științifice: doctor inginer (1998), cu teza: „Optimizarea procesului de termolipire din industria de confecții textile”, coordonator prof. univ. dr. ing. Mihai Ciocoiu, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași.

A predat cursurile de „Bazele tehnologiei confecțiilor”, „Elemente de proiectare a mașinilor pentru confecții textile” și „Optimizarea proceselor tehnologice în confecții” la Facultatea de Textile - Pielărie (actual Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor), profilul Inginerie Industrială, specializarea Tehnologia Tricoturilor și a Confecțiilor, ca și la Studii aprofundate și la Masterat.

Activitate științifică și de cercetare

Principalele direcții de cercetare vizate sunt: optimizarea procesului de termolipire a materialelor textile, proiectarea constructiv-tehnologică a confecțiilor textile, optimizarea parametrică a procesului de coasere. A publicat în calitate de prim autor sau co-autor peste 60 lucrări științifice în reviste de specialitate, buletine științifice universitare sau volume de conferințe cu participare internațională și 6 cărți de specialitate publicate în edituri centrale. A fost director și membru în echipele de cercetare a 17 proiecte/contracte de cercetare naționale.

Pe tot parcursul carierei universitare, a avut o relație deosebit de apropiată cu studenții facultății, pe mulți dintre aceștia coordonându-i la elaborarea lucrărilor de finalizare a studiilor. Această colaborare s-a prelungit și ulterior, sprijinindu-i cu sfaturi pe tot parcursul activității profesionale desfășurate.

A fost coordonator al lucrărilor pentru obținerea gradului didactic I în învățământul preuniversitar, coordonator al programelor de pregătire a cadrelor didactice din învățământul preuniversitar prin definitivat și gradul didactic I și II, pentru specialitatea utilaj textil, membru al asociațiilor profesionale: Asociația Generală a Inginerilor din România (AGIR) și membru fondator al Asociației Absolvenților Facultății de Textile-Pielărie (ASITEX).

**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro



Prof. univ. dr. ing. Eugen HNATIUC

S-a născut în Piatra Neamț, la data de 26 ianuarie 1947. A pus bazele laboratorului de cercetare și aplicații ale plasmelor reci din cadrul Facultății de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată. A desfășurat o prodigioasă activitate de cercetare științifică la universități de prestigiu.

**Studii și activitate didactică**

A absolvit Institutul Politehnic Iași, Facultatea de Electrotehnică, în anul 1969. Titluri științifice: doctor inginer, specialitatea Electromecanică, 1983 cu teza: „Studiul regimului de vibrații la electromagneții de curent continuu și alternativ. Regimul dinamic al electromagneților”. De asemenea, este conducător de doctorat atestat din anul 1994.

A predat mai multe cursuri la Facultatea de Electrotehnică Iași, la departamentul de Energetică, dintre care menționăm: Aparate Electrice; Tehnologii și instalații pentru reducerea emisiilor poluante; Proiectarea Aparatelor Electrice. A pus bazele unor discipline noi și de perspectivă, cum ar fi Electroecologie, Ecologie generală. Legislație mediu cu aplicații în Ingineria Mediului, ca și la Studii aprofundate și la Masterat.

Activitate științifică și de cercetare

A publicat 167 lucrări științifice, din care 50 lucrări ISI indexate WOS, 9 brevete de invenție, un număr impresionant de lucrări publicate în reviste din țară și străinătate; 12 manuale, monografii și îndrumare pentru aplicații; 5 granturi de cercetare științifică CNCU, la care a fost responsabil sau director; 36 contracte de cercetare științifică la care a fost responsabil de temă. A desfășurat o prodigioasă activitate de cercetare științifică la universități de prestigiu cum ar fi: Universitatea din Orleans, Universitatea din Rouen, Ecole des Mines Ales, Franța. A pus bazele laboratorului de cercetare și aplicații ale plasmelor reci din cadrul Facultății de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată.

Membru al asociațiilor profesionale: SOROPA (Societatea Română de Protecție a Atmosferei), SORIMDD (Societatea Română de Inginerie a Mediului și de Dezvoltare Durabilă), ANCEM (Asociația Română a Constructorilor de Mașini Electrice), CMEEE (Club Maîtrise de l’Energie et de l’Environnement-Enseignement, Franța).



**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro

Șef. lucr. dr. arh. Ion Daniel VIȘAN



S-a născut în Giurgiu, județul Giurgiu, la 16 februarie 1947. S-a preocupat constant de crearea și menținerea unei activități de cercetare, coagulând echipe de studenți cărora le insuflă spiritul creativ și îi ghidează strategic în demersul de formare profesională.

Studii și activitate didactică

Este absolvent al Institutului de Arhitectură „Ion Mincu” din București, promoția 1972, iar în anul 2008 a obținut titlul științific de doctor.

Și-a început cariera didactică în anul 1972, în cadrul Facultății de Construcții, secția Arhitectură a Institutului Politehnic Iași. De la reînființarea învățământului de arhitectură, în 1990, a făcut parte din colectivul didactic al secției, devenită ulterior Facultatea de Arhitectură „G.M. Cantacuzino”. În acești perioadă a contribuit, cu dedicare și rigurozitate, la formarea generațiilor de arhitecți în spiritul atenției pentru detalii și pentru proiectarea responsabilă a clădirilor.

Activitate științifică și de cercetare

În colectivul Facultății de Arhitectură a desfășurat o bogată activitate științifică, proiectând, cercetând, coordonând programe de arhitectură, ateliere de arhitectură, proiecte de diplomă și publicații de specialitate. Principalele discipline susținute sunt cursurile de Locuire (anul 2) și Programe de arhitectură (anul 3), precum și Proiectarea complexă de arhitectură.

A publicat în reviste de specialitate sau în volumele unor manifestări științifice, a fost prezent la zeci de conferințe naționale, în calitate de invitat sau moderator, a elaborat studii de urbanism și amenajarea teritoriului și a participat la numeroase proiecte de cercetare științifică.

Alte activități

Este membru fondator al Ordinului Arhitecților din România, membru al Uniunii Arhitecților din România, membru în Registrul Urbaniștilor din România, iar în perioada 2001 - 2010 a fost președintele filialei OAR Iași - Vaslui. În această calitate a organizat evenimente și expoziții naționale, manifestări profesionale, concursuri de arhitectură, a coordonat conferințe de stagiu și formare profesională și a făcut parte din comisia de examinare pentru obținerea dreptului de semnătură. A avut o contribuție importantă în calitatea de membru în organisme profesionale responsabile de patrimoniu și protecție a monumentelor istorice.

Premii: Premiul U.A.R - Teatrul de copii și tineret „Lucaefărul” Premiul Bienala de arhitectură Iași (2008) - Reamenajare Corp 5, Universitatea de Arte „George Enescu”, Premiul Bienala de arhitectură Iași (2010) - Centru de afaceri și expoziții, Bacău.

**ZILELE UNIVERSITĂȚII TEHNICE „GHEORGHE ASACHI”
DIN IAȘI • 9 - 19 NOIEMBRIE 2022**

www.tuiasi.ro



