

# CURRICULUM VITAE



## Date personale

Nume **IATAN**  
Prenume **ALEXANDRU-MIRCEA**  
E-mail [alex\\_iatan@yahoo.fr](mailto:alex_iatan@yahoo.fr)  
Naționalitate **ROMANA**  
Locul nașterii **BUCUREȘTI**  
Titlul științific **Doctor Inginer**

## Experiența profesională

Perioada	<b>octombrie 2014 – prezent</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Cadru didactic titular (Lector universitar, Doctor Inginer)</b>
Activități și responsabilități principale	Activități de cercetare/didactice in cadrul Departamentului de Științe Tehnice Activități de curs, seminar si lucrări practice in aria de discipline Instalații-Echipare, Amenajari tehnico-edilitare, Proiect Tehnologie Arhitecturală si a celor conexe acestora
Numele și adresa angajatorului	<b>Universitatea de Arhitectura si Urbanism „Ion Mincu”, str. Academiei nr. 18-20, sector 1, București, Romania codul poștal 010014</b>
Perioada	<b>septembrie 2004 – septembrie 2014</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Inginer proiectare / cercetare (sep.-oct.2004), Preparator universitar (2004-2007), Asistent universitar (2007-sep.2014), Doctor Inginer</b>
Activități și responsabilități principale	Activitati de proiectare/cercetare/didactice in cadrul colectivului de Electrotehnica / Masini si actionari electrice/Instalatii electrice aferente cladirilor
Numele și adresa angajatorului	<b>Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti, B-dul Lacul Tei nr. 122-124, sector 2, București, codul postal 020396</b>
Perioada	<b>noiembrie 2006 – prezent</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Administrator, inginer proiectant instalații aferente clădirilor/verificator de proiecte atestat/expert tehnic atestat, specialist / verificator / expert atestat in protejarea monumente istorice</b>
Activități și responsabilități principale	Elaborarea / verificarea tehnica de specialitate / expertizarea tehnica a documentații de proiectare / clădirilor în toate fazele de proiectare/avizare; sef proiect specialitate instalatii pentru constructii electrice, sanitare, termice
Numele și adresa angajatorului	<b>S.C. NOA PROIECT S.R.L. București, codul poștal 050512 str. Eroilor nr. 23, sector 5</b>

Perioada **2003 – 2004**  
 Funcția sau postul ocupat **Inginer proiectant instalatii pentru constructii**  
 Activități și responsabilități principale Proiectare instalații pentru construcții  
 Elaborarea de documentații de proiectare în toate fazele de proiect  
 Numele și adresa angajatorului **S.C. ICR CONSTRUCTII TERMICE S.R.L. București,**  
**Str. Agricultori, Nr. 117, sector 3**

### **Educație si formare**

Perioada **noiembrie 2023 - prezent**  
 Diploma obținută **Expert Tehnic – A, inginerie instalatii electrice - 5**  
**Specialist – Verificare Tehnica – B, inginerie instalatii (electrice, sanitare, termice) - 5**  
 Emitent Ministerul Culturii - Institutul National al Patrimoniului

Perioada **octombrie 2023 - prezent**  
 Diploma obținută **Verificator tehnic atestat MDLPA specialitatea Is (Nivelul II) la toate cerintele**  
**Verificator tehnic atestat MDLPA specialitatea It (Nivelul II) la toate cerintele**  
 Emitent Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației (MDLPA)

Perioada **septembrie 2022 - prezent**  
 Diploma obținută **Expert tehnic atestat MDLPA specialitatea Ie la toate cerintele**  
 Emitent Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației (MDLPA)

Perioada **iunie 2020 - prezent**  
 Diploma obținută **Specialist - sef proiect specialitate – D, inginerie instalatii - 5**  
 Emitent Ministerul Culturii - Institutul National al Patrimoniului

Perioada **aprilie 2019 – prezent**  
 Diploma obținută **Verificator tehnic instalații electrice atestat ANRE**  
 Competențe profesionale Verificare tehnica proiecte instalații electrice tehnologice  
 Emitent Autoritatea Națională de Reglementare in domeniul Energiei

Perioada **septembrie 2014 - prezent**  
 Diploma obținută **Verificator tehnic atestat MDRAP specialitatea Ie la toate cerintele**  
 Emitent Ministerul Dezvoltarii Regionale și Administratiei Publice (MDRAP)

Perioada **aprilie 2014 – prezent**  
 Diploma obținută **Electrician Atestat proiectare instalații electrice ANRE gradul IIIA**  
 Competențe profesionale proiectare instalatii electrice medie si joasa tensiune  
 Emitent Autoritatea Nationala de Reglementare in domeniul Energiei

Perioada	<b>februarie 2013 – prezent</b>
Diploma obținută	<b>Diploma de doctor</b>
Competențe profesionale	Doctor inginer, specializarea: Inginerie Electrica
Numele instituției de învățământ	<b>Universitatea Politehnica București - Facultatea de Inginerie Electrica</b>
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Doctor inginer, specializarea: Inginerie Electrica
Titlul tezei de doctorat	“Contribuții la studiul perturbațiilor generate de motoarele asincrone de acționare în instalațiile electrice din clădiri”, coordonator științific: prof. univ. dr. ing. Mihai Octavian Popescu. Calificativul obținut: Foarte Bine
Perioada	<b>martie 2010 - septembrie 2010</b>
Diploma obținută	<b>Certificat de absolvire: Pregătirea personalului didactic – nivelul I + nivelul II</b>
Disciplinele principale studiate	Psihologia educatiei, didactica domeniului, politici educationale, comunicare educationala
Numele instituției de învățământ	Universitatea Tehnică de Construcții București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Curs Postuniversitar
Perioada	<b>martie 2006 - iunie 2006</b>
Diploma obținută	<b>Certificat de absolvire: Auditul Energetic al Clădirilor existente si sistemelor aferente</b>
Disciplinele principale studiate	Auditul energetic al clădirilor si instalațiilor
Numele instituției de învățământ	Universitatea Tehnică de Construcții București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Curs Postuniversitar
Perioada	<b>martie 2005 - aprilie 2005</b>
Diploma obținută	<b>Stagi de formare in management universitar</b>
Numele instituției de învățământ	Institut Universitaire de Technologie de Rouen – IUT de ROUEN, Franta, Programme Communautaire:Leonardo da Vinci"- formation en management universitaire
Perioada	<b>octombrie 1998 - septembrie 2003</b>
Diploma obținută	<b>Diploma de Inginer</b>
Competențe profesionale	<b>Inginer diplomat – specializarea - instalații pentru construcții</b>
Numele instituției de învățământ	Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti - Departamentul de Inginerie Civila
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Inginer Diplomat, specializarea: Instalatii pentru Constructii (studii in limba franceza). Durata studiilor: 5 ani; Șef de Promoție

## **Apartenența la asociații profesionale**

Perioada **septembrie 2003 - prezent**

Membru **AIIR** (Asociația Inginerilor de Instalații din România)

Membru **SIEAR** (Societatea de Instalații Electrice și Automatizări din România)

Membru al **CAMBI** (Advanced Research Center for Ambiental Quality and Building)

## **Aptitudini și competențe personale**

Limba(i) maternă(e) Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e) Franceză, Engleză

Competențe și aptitudini tehnice Proiectare/verificare tehnică/expertizare tehnică în instalații pentru construcții - instalații electrice, instalații sanitare, instalații încălzire și termo-ventilare inclusiv în protejarea patrimoniului construit

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului Instrumente de tip CAD, Matlab© / Simulink®, Office©, MathCAD©, Labview®, Adobe Instruments®

## **Premii sau alte elemente de recunoaștere a contribuțiilor științifice**

**2023** ● Premiul special al Uniunii Arhitecților din România, Bienala Națională de Arhitectură 2023, ediția a XV-a – „ÎMPREUNĂ”, secțiunea Recuperarea patrimoniului și interpretarea identității, “Casa celor Doua Balcoane”, România, București, beneficiar privat – specialitatea Instalații pentru construcții, <https://www.uar-bna.ro/2023/proiecte/90/>

● Nominalizare, Bienala Națională de Arhitectură 2023, ediția a XV-a – „ÎMPREUNĂ”, secțiunea „Arhitectură construită / arhitectura locuinței individuale”, “Casa Studio 2”, România, Corbeanca, beneficiar privat – specialitatea Instalații pentru construcții, <https://www.uar-bna.ro/2023/proiecte/232/>

● Nominalizare, Romanian Design Week 2023, secțiunea Design Interior, “La ultimul etaj”, România, Corbeanca, beneficiar privat – specialitatea Instalații pentru construcții, <https://romaniandesignweek.ro/portofoliu/la-ultimul-etaj>

**2022** ● Nominalizare, Romanian Design Week 2022, secțiunea Arhitectura, “Casa Studio”, România, Corbeanca, beneficiar privat – specialitatea Instalații pentru construcții, <https://romaniandesignweek.ro/portofoliu/casa-studio-2>

● Premiul secțiunii „Arhitectură construită / arhitectura locuinței individuale” (ex aequo), Anuala de Arhitectură București - ediția a XX-a, 2022, “Casa Studio 2”, România, Corbeanca, beneficiar privat – specialitatea Instalații pentru construcții, <https://www.anuala.ro/2022/premii/>

**2020** ● Premiu – BREEAM AWARDS 2020 - The first BREEAM outstanding building in Romania – secțiunea Commercial – Post Construction; [https://www.designingbuildings.co.uk/wiki/BREEAM\\_Awards\\_2020](https://www.designingbuildings.co.uk/wiki/BREEAM_Awards_2020)

- Premiu – BREEAM AWARDS 2020 - The first BREEAM outstanding building in Romania – secțiunea Regional – Central and Eastern Europe; [https://www.designingbuildings.co.uk/wiki/BREEAM\\_Awards\\_2020](https://www.designingbuildings.co.uk/wiki/BREEAM_Awards_2020)
  - Nominalizare secțiunii „Portfolio Architecture / Residential Architecture”, Anuala de Arhitectură București - ediția 2020, “ House in the forest”, România, beneficiar privat – specialitatea Instalatii pentru constructii, <https://www.anuala.ro/en/projects/2020/170/>
  - Premiul special al Uniunii Arhitecților din România, Anuala de Arhitectură București - ediția 2020, “ House in the forest”, România, beneficiar privat – specialitatea Instalatii pentru constructii, <https://www.anuala.ro/en/projects/2020/170/>
- 2019**
- Nominalizare secțiunea „Arhitectura construită / arhitectură publică”, Anuala de Arhitectură București - ediția 2019, “ Hotel la mare”, România, beneficiar privat – specialitatea Instalatii pentru constructii, <https://www.anuala.ro/proiecte/2019/147/>
  - Premiul partenerului Isopan, Anuala de Arhitectură București - ediția 2019, “ Centrul de Oncologie Sanador”, România, beneficiar privat – specialitatea Instalatii pentru constructii, <https://www.anuala.ro/proiecte/2019/043/>
  - Nominalizare categoria „New Buildings”, ECOLA Award 2019, „Studio House, RO”, România, beneficiar privat – specialitatea Instalatii pentru constructii, [https://www.ecola-award.eu/en/project-archive/project\\_72256.html](https://www.ecola-award.eu/en/project-archive/project_72256.html)
  - Premiu + Nominalizare Marele Premiu, BIG SEE Architecture Award 2019 - Winner, Categoria Residential architecture, „Studio House by DAAA; Romania”, specialitatea Instalatii pentru constructii, <https://bigsee.eu/studio-house-by-daaa-romania/>
  - Premiu, BIG SEE Architecture Award 2019 - Winner, Categoria Public and commercial architecture, „Oromolu Office by DSBA Office; Romania”, specialitatea Instalatii pentru constructii, <https://bigsee.eu/studio-house-by-daaa-romania/>
- 2018**
- Nominalizare secțiunea „Arhitectura rezidentiala”, Anuala de Arhitectură București - ediția 2018, “ Casa Studio”, România, beneficiar privat – specialitatea Instalatii pentru constructii, <https://www.anuala.ro/en/projects/2018/204/>
  - Nominalizare, Bienala Națională de Arhitectură ediția a XIII-a, 2018, categoria Arhitectura construcțiilor publice, „ Imobil de birouri. Retro-cortina business”, beneficiar privat – specialitatea Instalatii pentru constructii, <https://www.uar-bna.ro/2018/proiecte/461/>
  - Nominalizare, Bienala Națională de Arhitectură ediția a XIII-a, 2018, categoria Restaurare. Consolidare. Clădiri restituite comunităților , „Reabilitare - Casa Oromolu”, beneficiar privat – specialitatea Instalatii pentru constructii, <https://www.uar-bna.ro/en/2018/proiecte/546/>
  - UEFISCDI - premiera rezultatelor cercetării – articole – PRECISI2018 - Subprogram 1.1 - Resurse Umane - Premiera Rezultatelor cercetării - Articole, Competiția 2018 - Rezultate evaluare\_Lista 1 - Articole publicate in anul 2017\_actualizata 05.07.2018 - <https://uefiscdi.gov.ro/premierea-rezultatelor-cercetarii-articole>
- 2017**
- Nominalizare - European Union Prize for Contemporary Architecture - Mies van der Rohe Award 2017, „Oromolu Office”, beneficiar privat – specialitatea Instalatii pentru constructii, <https://miesarch.com/work/4256>

- 2015** • Mențiune II: proiectul nr. 55, simbol de identitate AA1049, Uniunea Arhitecților din România - Concurs EXTINDEREA CENTRULUI DE CULTURĂ ARHITECTURALĂ AL UAR CORP BIBLIOTECĂ – ARHIVE, – specialitatea Instalatii pentru constructii, <https://www.uniuneaarhitectilor.ro/comunicat-privind-rezultatele-jurizarii-concursului-extinderea-centrului-de-cultura-arhitecturala-al-uar-corp-biblioteca-arhive>

#### Brevet de invenție

- 2023** • Dogeanu A., Nastase I., Teodosiu C., Nicolae A.M., **Iatan Al.**, „Advanced system for actively controlling the optimal operating temperature of photovoltaic solar panels”, IPC F24D17/00; CPC Y02B10/20 (EP); Y02B10/70 (EP); published as RO135604A0 ([https://ro.espacenet.com/publicationDetails/biblio?II=1&ND=3&adjacent=true&locale=ro\\_RO&FT=D&date=20220330&CC=RO&NR=135604A0&KC=A0](https://ro.espacenet.com/publicationDetails/biblio?II=1&ND=3&adjacent=true&locale=ro_RO&FT=D&date=20220330&CC=RO&NR=135604A0&KC=A0))

#### Cărți de autor/capitole publicate la edituri cu prestigiu internațional

- 2015** • „Journal of Intelligent Manufacturing” – capitolul. „Resource scheduling based on energy consumption for sustainable manufacturing”, ed. Springer, Raileanu S., Anton F., **Iatan Al.**, Borangiu Th, Anton S., Morariu O., ISBN 978-973-720-550-6, <https://link.springer.com/article/10.1007/s10845-015-1142-5>
- 2014** • „Service Orientation in Holonic and Multi-Agent Manufacturing” – capitolul. „Optimizing power consumption in robotized job-shop manufacturing”, ed. Springer, Răileanu S., Anton F., **Iatan Al.**, Borangiu Th., Anton S., ISBN 0956-5515, [https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-15159-5\\_2](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-15159-5_2)
- „Geoconference on energy and clean technologies” – capitolul. „Assessment of thermal comfort inside vehicles—an experimental evaluation”, ed. STEF92 Technology Ltd, Cristiana, C., Andreea, V., Angel, D, Florin, B., Ilinca, N., **Iatan, Al.**, ISBN:978-619-7105-16-2, <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43161872>

#### Articole in extenso în reviste științifice indexate/recunoscute în domeniu

- 2023** • Mihăescu O., Prelipcean A., Pană R., **Iatan Al.**, Cheia T – Technique, Technology, Transfer. 10 Key-Components for Sustainable Architectural Design, DOI: <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202343612014>, 4th International Conference on Environmental Design (ICED2023), Athens, Greece, October 20-22, 2023, eISSN: 2267-1242
- Ardelean R., Dron S., Caradima S., Oprea N., **Iatan Al.**, Iatan E., Dogeanu A., Casa Studio 2, Case din Romania-Bucuresti: Igloo Media 2023, vol.12 pag 35-44, ISBN 978-606-8026-94-7
- 2021** • Ardelean R., Dron S., Caradima S., **Iatan Al.**, Iatan E., Dogeanu A., Două clădiri, 13 modele de locuire | DAAA, revista Igloo Media - Locuinte colective din Romania: selectie 2021, vol. 4 pag. 128-137, ISBN 978-606-8026-77-0

- 2018** • Ardelean M., Ardelean R., Dron S., Caradima S., **Iatan Al.**, Iatan E., Stefan R., Două grădini, un artist, un studio, revista Zeppelin, nr. 150, 2018,
- 2017** • Ardelean M., Ardelean R., Dron S., Caradima S., **Iatan Al.**, Iatan E., Stefan R., Pianul, biblioteca, șemineul: Casa Studio, revista Igloo, 2017
- Iatan E., Teodorescu D., **Iatan Al.**, Calculul coeficientilor de rugozitate pentru un colector de canalizare in conditii de laborator, Revista Romana de Inginerie Civila, vol8, nr.3, ISSN 2068-3987
- 2015** • **Iatan Al.**, Dogeanu A.M., Daylight in retrofitting office building design, Revista Romana de Inginerie Civila, vol6, nr.1
- 2012** • **Iatan Al.**, Power quality disturbance evaluation for pwm motor drive, Mathematical Modelling in Civil Engineering Journal, nr.4, 2012, ISSN 2069-1793, pag. 107 – 115; [http://buletinstiintific.utcb.ro/bs/arhiva2012/modelling\\_nr4\\_2012.pdf](http://buletinstiintific.utcb.ro/bs/arhiva2012/modelling_nr4_2012.pdf) (revista cotata B+)
- 2011** • Anton F.D., **Iatan Al.**, Harmonics analyser in labview, Mathematical Modelling in Civil Engineering Journal, vol.7, nr.4, 2011, ISSN 2066-6926, pag. 7 – 16; [http://buletinstiintific.utcb.ro/bs/arhiva2011/modelling\\_nr4\\_2011.pdf](http://buletinstiintific.utcb.ro/bs/arhiva2011/modelling_nr4_2011.pdf) (revista cotata B+)
- 2011** • Iatan E., **Iatan Al.**, Numerical modelling for in-sewer bed profiles, Mathematical Modelling in Civil Engineering Journal, vol.7, nr.4, 2011, ISSN 2066-6926 (revista cotata B+)
- 2008** • Cociorva S., **Iatan Al.**, Economia de energie in clădirile mari prin generare locala si rețele de distribuție in curent continuu, Electricianul nr. 1/2008 – București, 2008
- 2006** • Colda I., Serban E., **Iatan Al.**, An Inverse Method to Estimate an Unknown Boundary Condition for the One- Dimensional Heat Conduction Equation, Buletinul Stiintific al UTCB , Nr. 2/2006
- 2005** • Ionescu C., **Iatan Al.**: Alegerea tarifului pentru energia electrica la consumatorii casnici, publicata in revista Electricianul nr. 2 / 2005, Bucuresti
- Lazar S., Cociorva S., **Iatan Al.**, Regimul tranzitoriu al acționarilor cu cuplaj asincron cu inducție si sarcină cu putere constantă, Buletinul Stiintific al UTCB , Nr. 2/2005, pag. 14 – 22

**Publicații in extenso în  
lucrări ale conferințelor  
științifice ale științelor conexe**

- 2014** • „Geoconference on energy and clean technologies” – capitolul „Assessment of thermal comfort inside vehicles—an experimental evaluation”, ed. STEF92 Technology Ltd, Cristiana, C., Andreea, V., Angel, D, Florin, B., Ilinca, N., **Iatan, Al.**, ISBN:978-619-7105-16-2, <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43161872>
- 2013** • Angel Dogeanu, Bode Florin, **Iatan Al.**, Cristiana Croitoru, Ilinca Nastase, Conception of a simplified seated thermal manikin for CFD validation purposes, EENVIRO 2013 Conference, 19-20 September 2013, Bucharest, Romania
- 2012** • Croitoru C., Nastase I., **Iatan Al.**, Dogeanu A., Conception of a real human shaped thermal manikin for comfort assesment, The 8th PhD & DLA Symposium: 29th-30th October, 2012, Pecs University, Hungary

- **Iatan AL.**, Evaluarea perturbațiilor generate de acționarea cu turație variabilă a motoarelor asincrone trifazate, acceptat spre publicare în Buletinul Științific Doctoral al UTCB, sep. 2012, L-ISSN: 1224-628X
- 2011** ● Croitoru C., Nastase I., **Iatan AL.** et al., Numerical and experimental modeling of airflow and heat transfer of a human body, Roomvent 2011, Trondheim, Norway, 2011
- 2010** ● **Iatan AL.**, Conceptul filtrului armonic – studiu de caz, conferința internațională CECEPM 2010, București, mar.2010
- **Iatan AL.**, Surse de armonici in cladirile comerciale si industriale, conferința internațională CECEPM 2010, București, mar.2010, [http://instal.utcb.ro/conferinta\\_2010/articole/iatan\\_al\\_2\\_2010.pdf](http://instal.utcb.ro/conferinta_2010/articole/iatan_al_2_2010.pdf)
- 2006** ● Serban E., **Iatan AL.**, Stefan R.S., Cublesan V., Metoda inversă în conducția căldurii – aplicație numerică , conferința internațională Instalații pentru construcții și confortul ambiental, Timișoara, aprilie 2006
- Stefan R.S., Cosoiu C., Cublesan V., Serban E., **Iatan AL.**, Rețele de discretizare adaptate modelelor de transfer dinamic și termic, conferința internațională Instalații pentru construcții și confortul ambiental, Timișoara, aprilie 2006
- 2005** ● Serban E., **Iatan AL.**, Introducere în metoda inversă în conducția căldurii, vol. Conferinței de instalații – Sinaia, oct. 2005
- 2004** ● **Iatan AL.**, Statistica Măsurărilor-Incertitudinea de măsurare, vol. Conferinței de instalații – Sinaia, nov. 2004

#### **Rewiever la conferințe și comunicări științifice internaționale/naționale**

- 2022** ● Reviewer The 8th Conference of the Sustainable Solutions for Energy and Environment EENVIRO 2022 - subsecțiunea - Urban and Built Environment sustainability, Environmental Quality and ManagementEnergy, EENVIRO 2022 – Bucuresti, octombrie 2022
- 2020** ● Reviewer E3S Web of Conferences - ISI Proceedings - subsecțiunea Power cycles: energy production, cogeneration, EENVIRO 2020 – Bucuresti, noiembrie 2020
- 2019** ● Reviewer E3S Web of Conferences - ISI Proceedings - subsecțiunea Power cycles: energy production, cogeneration, EENVIRO 2020 – Bucuresti, noiembrie 2019
- Reviewer 13th REHVA World Congress CLIMA 2019 congres - Track Topic 2 - User- Hvac-Building Interaction, 13th REHVA World Congress CLIMA 2019 – Bucuresti, mai 2019
- 2018** ● Reviewer E3S Web of Conferences-ISI Proceedings - ramura eficienta energetica – profil electric, EENVIRO 2018 – Bucuresti, noiembrie 2018
- 2013** ● Reviewer secțiunea instalatii electrice Conferinta YRC – UTCB, Conferinta YRC Bucuresti, noiembrie 2013

#### **Studii de cercetare, granturi și proiecte de cercetare**

- 2023** ● “Sustainable Lab – Transfer de Experiență și Cunoaștere”, acronim S-Lab TEC, cod UAUIM-FFCSU-2023-006; perioada de derulare 1 august – 10 decembrie 2023, membru în echipa de cercetare a proiectului; <https://www.uauiim.ro/cercetare/ffcsu-2023/s-lab-tec/>



- 2023** ● "Dezvoltarea infrastructurii de susținere a activităților didactice și de cercetare ale UAUIM", acronim MINCU\_HUBS, cod CNFIS-FDI-2023-F-0340; perioada de derulare 1 august – 10 decembrie 2023, membru în echipa de cercetare a proiectului;
- 2022** ● "CHEIA T - Cercetare holistică, expertiză integrată academic: Tehnică, Tehnologie, Transfer", cod UAUIM-FFCSU-2022-010; perioada de derulare 1 august – 10 decembrie 2022, membru în echipa de cercetare a proiectului; <https://www.uauim.ro/cercetare/ffcsu-2022/cheia-t/>
- 2015** ● "Advanced strategies for high performance indoor Environmental QUALiTy in Operating Rooms (EQUATOR)", competiție PN-II-PT-PCCA-2011-3.2-0512; perioada de derulare 2012-2015, membru în echipa de cercetare a proiectului;
- 2014** ● "Intelligent Air Diffusion for healthy environments: advanced strategies and evaluation methods (INADEVA)", competiție IDEI PN-II-ID-PCE-2011-3-0835; perioada de derulare 2011-2014, membru în echipa de cercetare a proiectului;
- 2008** ● „Conducerea automata a sistemelor de încălzire pentru cladiri solicitate termic dinamic măsurând transferul de căldură prin suprafețele exterioare”. GRANT CNCSIS nr. 19GR/ 21-05-2007, tip A, cod CNCSIS 343, tema nr. 3. Perioada de derulare 2007-2008, , membru în echipa de cercetare a proiectului;

#### **Membru în comisii de specialitate**

- 2023** ● Comisia centrala de examinare pentru examenele de atestare tehnico-profesională a verifcatorilor de proiecte și a experților tehnici – Sesiunea iunie 2023; - domeniul Ie - MLPDA – vicepresedinte – membru din partea UAUIM
- 2022** ● Comisia tehnica de specialitate pentru avizarea agrementelor tehnice în construcții - Comisia tehnice de specialitate nr. 2 – membru din partea UAUIM
  - Comisia pentru Strategia Națională de Renovare pe Termen Lung pentru sprijinirea renovării parcului național de clădiri rezidențiale și nerezidențiale, atât publice, cât și private, într-un parc imobiliar cu un nivel ridicat de eficiență energetică și decarbonat până în 2050 – membru din partea UAUIM
  - Comitetul Tehnic de Specialitate CTS B – Subcomitetul Construcții civile, industriale, agricole – MDLPA – membru din partea UAUIM
  - Comitetul Tehnic de Specialitate CTS C - Securitatea la Incendiu pentru Constructii in toate domeniile, respectiv pentru instalatii in toate specialitatile – MDLPA – membru din partea UAUIM
- 2021** ● Grupul tehnic de lucru constituit la nivelul MDLPA în vederea revizuirii reglementărilor tehnice aplicabile construcțiilor în care se desfășoară activități din domeniul sanitar – membru din partea UAUIM
- 2019** ● Comisia Contestatii pentru atestare tehnico-profesionala Verificatori/Expertii - Domeniul Securitate la Incendiu - Subdomeniul Instalatii – membru din partea UAUIM
  - Comisia de Examinare nr. 8 pentru atestare tehnico-profesionala Verificatori/Expertii - Domeniul Instalatii – membru din partea UAUIM

- 2017** ● Comisia Tehnica nr. 2 pentru avizarea agrementelor tehnice in constructii - grupa specializata nr. 5 – membru supleant din partea UAUIIM

## **Activitate didactică**

### **2014-prezent**

#### **Discipline teoretice**

- **Amenajari tehnico-edilitare** – curs an III, Facultatea de Urbanism - Proiectare și Planificare Urbană / Amenajarea și Planificarea Peisajului / Urbanism și Administrarea Teritoriului (titular disciplină 2014-prezent);
- **Instalatii echipare** – curs an III, Facultatea de Arhitectura (titular disciplină 2019-prezent);
- **Instalatii echipare** – curs an III, Facultatea de Arhitectura - Conservare și Restaurare de Arhitectură (co-titular disciplină 2019-prezent);
- **Building Equipments** – curs an III, Facultatea de Arhitectura - Arhitectură în limba engleză (titular disciplină 2019-prezent);
- **Echipamente și instalații** – curs si seminar an III, Facultatea de Arhitectura de Interior (titular disciplină 2015-prezent);
- **Instalatii echipare (II). Energii regenerabile și tehnologii sustenabile** – curs an V, Facultatea de Arhitectura (titular disciplină 2020-prezent);

#### **Discipline practic-aplicative**

- **Proiect Tehnologie Arhitecturală (1)** – proiect an III, Facultatea de Arhitectura
- **Architectural Technology Design Studio (1)** – proiect an III, Facultatea de Arhitectura - Arhitectură în limba engleză
- **Proiect Tehnologie Arhitecturală (2)** –proiect an IV, Facultatea de Arhitectura
- **Architectural Technology Design Studio (2)** – proiect an IV, Facultatea de Arhitectura - Arhitectură în limba engleză
- **Instalatii echipare** – lucrari practice an III, Facultatea de Arhitectura - Conservare și Restaurare de Arhitectură (co-titular disciplină 2019-prezent);
- **Proiect de detaliere tehnică** – proiect an III, Facultatea de Arhitectura de Interior
- **Proiect arhitectură sustenabilă** - proiect an V, Facultatea de Arhitectura (colaborator)

## **Activitate de proiectare în calitate de autor (șef proiect specialitate), în domeniul protecției, restaurării și conservării patrimoniului cultural**

### **2023**

- “Reabilitare, consolidare, modernizare, extindere si dotare a sediului istoric al Academiei Romane si Construire Corp Nou – Aula, in incinta imobilului din Calea Victoriei nr.125-127, Sector 1, Bucuresti" – Calea Victoriei nr. 125-127, Sector 1, București, cod LMI B-II-a-A-19866 - faza DALI / DTAC – proiect avizat, sef proiect specialitate - specialist atestat 5D

- 2023** ● “Rest de executat pentru consolidarea, restaurarea și punerea în valoare a bisericii "Nașterea Domnului", a clopotniței și a gardului”, sat Săcuieni, comuna Gura Ocniței, jud. Dambovita, cod LMI:DB-II-m-A-17693, faza DALI – proiect in curs de avizare - sef proiect specialitate - specialist atestat 5D
- 2023** ● “Reparații, reabilitare și restaurare clădire călători din stația CF Curtea de Argeș, județul Argeș”, adresa: Str. 1 Mai Nr.4, mun. Curtea de Argeș, județul Arges, cod LMI AG-II-m-A-13627- faza DTAC+PT – proiect autorizat in curs de executie - sef proiect specialitate - specialist atestat 5D
- 2023** ● “ Restaurare, consolidare si punere în valoare a bisericii episcopala "Adormirea Maicii Domnului" (Catedrala Episcopala) din ansamblul manastirii de la Curtea de Arges”, adresa: bld. Basarabilor, nr. 1, mun. Curtea de Argeș, județul Arges, cod LMI AG-II-a-A-13628 - faza DALI+DTAC+PTH – proiect autorizat - sef proiect specialitate - specialist atestat 5D
- 2023** ● “Consolidare, conservare, restaurare biserica "Sfânta Treime" a Mănăstirii Cozia, amenajare 4 încăperi – parter – corp C2, amenajare parțială incintă, iluminat arhitectural”, adresa: Calea lui Traian, nr. 932 (fost 816), localitatea Căciulata, oraș Călimănești, județ Vâlcea, cod LMI VL-II-a-A-09697.1 - faza DALI – proiect avizat - sef proiect specialitate - specialist atestat 5D
- 2023** ● “Consolidare, conservare, restaurare bolnița "Sfinții Apostoli", reabilitare corp anexă pentru centrală termică, grupuri sanitare pe sexe, punct info cu spațiu expo/activități specifice, amenajare incintă, iluminat arhitectural și reabilitare împrejmuire” Calea lui Traian, nr. 781, localitatea Căciulata, oraș Călimănești, județ Vâlcea, cod LMI VL-II-a-A-09697 - faza DALI – proiect avizat - sef proiect specialitate - specialist atestat 5D
- 2023** ● “Consolidarea, conservarea, restaurarea si punerea in valoare a monumentelor istorice de importanta nationala biserica greco-catolica ”Sf. M. Mc. Gheorghe” si turnul clopotnita din localitatea Rodna” str. Piața Mică, nr. 756, com. Rodna, județ Bistrița Năsăud, cod LMI BN-II-m-A-01688.01 - faza DTAC+PT – proiect avizat - sef proiect specialitate - specialist atestat 5D
- 2023** ● “Renovare energetică a clădirii primăriei Municipiului Pitești” municipiul Pitești, str. Victoriei, nr. 24, jud. Arges , cod LMI AG-II-a-B-13456 - faza DTAC+PT – proiect autorizat in curs de executie - sef proiect specialitate - specialist atestat 5D
- 2023** ● “Cresterea eficientei energetice a palatului administrativ al judetului Galati – corp A” – str. Domneasca nr.56, mun. Galati, jud. Galati, cod LMI GL-II-m-A-03016 - faza DALI – proiect avizat - sef proiect specialitate - specialist atestat 5D
- 2022** ● “Menținere, restaurare, consolidare, refunctionalizare, reconfigurare pod prin mansardare imobil existent” – str. Georges Clemenceau nr. 2, Sector 1, București, cod LMI B-II-m-B-18435 - faza DTAC/PT – proiect in procedură de edificare - sef proiect specialitate - specialist atestat 5D
- 2022** ● “Modernizare. reabilitare și consolidare - clădire corp C1, tronsonul 1, 2 și 3 și corp C4, Ministerul Economiei” – Calea Victoriei nr. 152, Sector 1, București, Nr. Cad. 210882, cod LMI B-II-m-A-19871 - faza DALI – proiect in procedură de avizare / autorizare - sef proiect specialitate - specialist atestat 5D

- 2021** ● “Reabilitare biserica Butculești cu hramul „Nașterea Maicii Domnului” și „Sf. Ioan Botezătorul” – sat Butuculești, com. Scaeni, jud. Teleorman - cod LMI TR-II-m-A-14305 faza DALI – proiect în procedură de edificare - sef proiect specialitate - specialist atestat 5D
- 2021** ● “Restaurarea, consolidarea, protejarea și amenajarea pietonala a podului Bizetz” – sos. Portului peste canalul Sf. Gheorghe, Mun Giurgiu, cod LMI GR-II-m-B-14894, faza DALI/DTAC – proiect în procedură de edificare - sef proiect specialitate - specialist atestat 5D
- 2021** ● “Consolidare, restaurare și conversie corp C6 - fostul Conac Grădișteanu” - str. Principală, nr. 482, sat Grădiștea, comuna Comana, jud. Giurgiu, cod LMI GR-II-M-B-15008 - faza DALI – proiect în procedură de edificare - sef proiect specialitate - specialist atestat 5D
- 2020** ● “Servicii de expertiza tehnica pentru lucrari de restaurare fatade, refacere hidroizolatie subsol, tipografie și verificare instalatii la imobil Ion Angelescu corpurile A, B și C” - Imobil Ion Angelescu: corp A - str. Caderea Bastiliei, nr. 2-10 și corpurile B+C - Piata Romana, nr. 6, Sector 1, Bucuresti, cod LMI B-II-m-B-19579 - faza RELEVU / DTAC – proiect în procedură de avizare/autorizare - sef proiect specialitate - specialist atestat 5
- 2020** ● “Centrul cultural „Conacul Marghiloman” – Hagiești - proiect de restaurare și refuncționalizare, amenajare exterioară și racordare la utilități - Jud. Ialomița, com. Sinești, sat Hagiești, conacul Marghiloman, nr. cadastral 26005, cod LMI IL-II-m-A-14131 faza DTAC – proiect în procedură de avizare/autorizare - sef proiect specialitate - specialist atestat 5
- 2019** ● “Consolidare, realizare lift, reparatii și amenajari pentru functiunea de muzeu și birouri” Str. Vasile Lascar nr.76, sector 2, Bucuresti, cod LMI B-II-m-B-19011 - faza DTAC – proiect în procedură de edificare - sef proiect specialitate - specialist atestat 5
- 2019** ● “Reabilitare și dotare biserica " Sf. Ioan Botezătorul" sat Jilavele, com. Jilavele, jud. Ialomița”, parohia Jilavele - Comuna Jilavele, Sat Jilavele, str. Primăverii, nr. 16, jud. Ialomița, cod LMI IL-II-m-A-14137 - faza DALI – proiect în procedură de avizare/autorizare - sef proiect specialitate - specialist atestat 5
- 2019** ● „Modernizarea și reabilitarea zonei protejate a ansamblului monumental Calea Eroilor, municipiul Targu-Jiu; beneficiar Ministerul Culturii și Autoritatea Publica locala Tg-Jiu”, cod LMI GJ-III-m-A-09465 faza SF+DTAC+DTOE+PTh – proiect în curs de edificare avizat cu AVIZ 293/M/2018 și AVIZ 87/ZP/2016 - sef proiect specialitate instalații electrice
- 2018** ● „Clădire servicii medicale Rh = 2S+ P + 6E cu integrarea construcției monument istoric Rh = S+P+M reabilitată”, Str. Sevastopol nr. 5, sector 1, cod LMI B-II-m-B-19660, faza DTAC+DTOE+PT+DE – proiect edificat și avizat cu AVIZ NR. 036 / M / 02.02.2017 - sef proiect specialitate instalații electrice
- 2016** ● „Casa Oromolu”, bdul. Aviatorilor nr.8 și 8A, Sect.1, București, cod LMI B-II-m-B-18032- Faza DTAC+DTOE+PT+DE – proiect edificat și avizat cu AVIZ NR. 1193 / M / 12.12.2013 și AVIZ 1222 / ZP / 12.12.2013 - sef proiect specialitate instalații

**Activitate de proiectare în  
calitate de autor (șef proiect  
specialitate)  
sau coautor**

- 2010** ● “Reabilitare biserica „Sfantul Spiridon Nou” Calea Serban Voda nr. 29, Sector 4, Bucuresti, beneficiar: Paraclis Patriarhal „Sfantul Spiridon Nou”, cod LMI B-II-m-A-19750 - faza PT+DE, – proiect edificat si vizat / autorizat / recepționat - sef proiect specialitate instalații electrice - instalații de protecție împotriva socurilor electrice și a loviturilor de trăsnet
- 2018** ● Cladire de servicii medicale cu integrarea constructiei monument istoric, utilitati, bransamente, imprejmuire”, Strada Sevastopol nr. 5, Sector 1, Bucuresti Beneficiar: S.C. SANADOR S.R.L.; faza de proiectare: DTAC/PT/DDE, – proiect edificat si vizat / autorizat / recepționat - sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2016** ● Pensiune agroturistica “Equilibrium” Comuna Moieciu, beneficiar S.C BIO CONCEPT PESTERA S.R.L., Faza de proiectare: SF, sef proiect specialitate instalații electrice (ne-executat)
- 2015** ● Construire supermarket, parcare clienti, acces, signalistica, totem, imprejmuire, post trafa si racorduri utilitati. beneficiar S.C. LABORATOR CENTRAL CONSTRUCTII CCF S.R.L., faza de proiectare: PTh, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2015** ● Spitalul de recuperare "Sfantul Gheorghe" Botosani – extindere, beneficiar SPITALUL DE RECUPERARE "SFANTUL GHEORGHE" BOTOSANI, Faza de proiectare: SF, sef proiect specialitate instalații (executat)
- 2014** ● Lucrari de consolidare si amenajare la sediul Camerei de Conturi a jud. Vaslui, Beneficiar: Curtea de Conturi a Romaniei, faza de proiectare: DTAC+PTH, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2014** ● Extindere cladire cu spatii destinate CPU si Sala de asteptare pacienti, Beneficiar: INSTITUTUL CLINIC FUNDENI, Faza de proiectare: DTAC+PTH, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2014** ● Cladire Birouri 3S+P+2E+3RETRAS, beneficiar Office Building Victoria, bdul. Aviatorilor nr.8 si 8a, sect.1, Bucuresti, faza de proiectare: DTAC+PTH+DDE, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2013** ● Consolidare, reabilitare, recompartimentare, revizuire instalații aferente și extindere suprafață utilă prin amenajare pod existent în mansardă – pavilion F "Biobază",Institutul Național de Endocrinologie "prof. dr. C. I. Parhon", bd. Aviatorilor nr. 34-36, Sector 1, București, faza de proiectare: DTAC/PTh, DE, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2013** ● Magazin “Domo” Alexandria Retail Park cvartal (tarla) 48, parcela 508, judetul Teleorman. faza de proiectare: PTh, DE. sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2013** ●Depozit pentru deșeuri nepericuloase, stație bioremediere și stație compostare, judetul Dambovita. Faza de proiectare:DTAC / PTh, DE, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2012** ● Construire 3 celule (siloz) metalic si bascula, com. Miloșești, judet Ialomița. Faza de proiectare: PTh, DE, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)

- 2012** • Inițiere marea și silozuri în județul Dambovită, localitatea Lungulețu. Faza de proiectare: SF, șef proiect specialitate instalații electrice (ne-executat)
- 2012** • Reabilitare cămin cultural Andrasești, com. Andrasești, județ Ialomița. Faza de proiectare: PTh, DE, șef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2012** • Consolidare, reabilitare, modernizare Corp Clădire R2, București. Faza de proiectare: DTAC, PTh, DE, șef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2012** • Hotel în stațiunea Amara. Faza de proiectare: DTAC, PTh., șef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2012** • Instalații pentru construcție fermă piscicolă, localitatea Mihailești, jud. Giurgiu. Faza de proiectare: SF, DTAC, PTh, șef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2012** • Casa de Cultură comună Gh. Lazar, județul Ialomița. Faza de proiectare: PTh, DE, șef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2012** • Casa de Cultură oraș Amara, județul Ialomița. Faza de proiectare: PTh, DE, șef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2011** • Complex de agrement în localitatea Vestem, beneficiar: Primăria Comunei Selimbar, jud. Sibiu, Faza de proiectare: PTh, DE, șef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2011** • Construire parc central în localitatea Selimbar, jud. Sibiu, beneficiar: Primăria Comunei Selimbar, Faza de proiectare: PTh, DE, șef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2011** • Casa de Cultură comună Macin, Județul Tulcea. Faza de proiectare: PTh, DE, șef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2011** • Școală cu clasele V-VIII, Jud. Vaslui, comuna Cosmești, Sat Fastaci. Faza de proiectare: PTh, DE, șef proiect specialitate instalații electrice (ne-executat)
- 2011** • Hotel cu 26 de camere amplasat în București. Faza de proiectare: PTh, DE, șef proiect specialitate instalații electrice (ne-executat)
- 2010** • Reamenajare spațiu de birouri BUCHAREST BUSINESS PARK, Sos. București - Ploiești, Nr. 1A, sector 1 – București, faza DTAC, șef proiect specialitate instalații electrice (ne-executat)
- 2009** • Imobile de locuit 3S+P+10Etaje, Sinaia, Faza: DTAC, PTh, co- autor proiect specialitate instalații electrice (executat parțial)
- 2011** • Casa de vacanță „TOHANITA” – S+P+1E+M, Str. Tohanita nr. 27, Zărnești, Jud. Brașov - faza DTAC/PTh+DDE, șef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2011** • Amenajare interioară Clădirea Network Central a CONSILIULUI BRITANIC, Calea Dorobanților nr. 14, București - faza DTAC/PTh+DDE, șef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2011** • PARCAJE UPB, Adresa: Spaliul Independenței nr. 313, Sector 6, București, Universitatea „POLITEHNICA” București, șef proiect specialitate instalații electrice (ne-executat)
- 2011** • Spații Educationale și Laboratoare – U.P.B., Facultatea de Chimie Aplicată și Facultatea de Inginerie Aerospațială, Faza SF, DTAC, PTh, șef proiect specialitate instalații electrice (executat)

- 2011** ● Locuință unifamilială D+P+M, Str. Cezar Boliac nr.16, Sector 2, București - faza DTAC / PTh-DDE, sef proiect specialitate instalații (executat)
- 2011** ● Locuință unifamilială D+P+2E, Str. Dr. Nicolae Tomescu nr.19, Sector 5, București - faza DTAC / PTh-DDE, sef proiect specialitate instalații (executat)
- 2011** ● Consolidare, remodelare și supraetajare, construcție locuință individuală S+P+2E, Intrarea Miorița nr. 2, sector 6, București - faza DTAC / PTh-DDE, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2011** ● Locuinta individuala D+P+M, Predeal, Str. Mihai Viteazul, nr. topo 13412/13/3; Jud. Brașov - faza DTAC / PTh+DDE, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2011** ● Extindere terasa restaurant, modernizare prin recompartimentare spatiu comercial existent si modificare scari intrare principala hotel „New Montana”, adresa: Bulevardul Carol I, nr. 24, Sinaia intravilan, Judetul Prahova, Faza DTAC/PTh – DE, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2011** ● Spatii Educationale si Laboratoare – U.P.B., Facultatea de Energetica, Faza PTh – DE, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2011** ● Locuință unifamilială P+2E, Str. Arinului nr. 4, (fostă Niceta), Sector 2, București - faza DTAC / PTh-DDE, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2011** ● Locuinta individuala D+P+2E+M, adresa: str. Toamnei nr. 120, sector 2, Bucuresti, - faza DTAC, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2011** ● Extindere, reabilitare si desfiintari pariale a spatiilor existente, imobil sala "Toma Caragiu" a Teatrului Lucia Sturza Bulandra, str. Jean Louis Calderon nr. 76a, Faza PTh – DE, sef proiect specialitate instalații electrice (executat partial)
- 2008** ● Construire 2 blocuri de apartamente S+P+2+M, Adresa: Drum Valea Cricovului nr. 90, Sector 6, București - faza SF, sef proiect specialitate instalații electrice (ne-executat)
- 2008** ● Construire Imobil locuințe colective P+7, Str. Mieilor nr. 10, Sector 2, București, faza PUD, sef proiect specialitate instalații (ne-executat)
- 2008** ● Locuință unifamilială P+1E, Oraș Voluntari, Parcela 844, Cartier Henri Coandă, Județul Ilfov, faza DTAC, PTh, sef proiect specialitate instalații (executat)
- 2008** ● Construire ansamblu rezidențial (5 blocuri) S+P+19E+etaj tehnic cu spatii comerciale la parter si parcare subterana, zona intre b-dul Aurel Vlaicu, Unitatea militara, cimitirul central si str. Stefanita Voda, Faza PTh – DE, sef proiect specialitate instalații (executat)
- 2008** ● Locuinta unifamiliala P+2E+M, Str .Gh. Județul nr. 12, Sector 3, București- Faza DTAC/PTh – DE, sef proiect specialitate instalații (executat)
- 2008** ● Locuinta unifamiliala P+1E+M, Str . Modestiei nr. 49, Sector 1, București - Faza DTAC/PTh – DE, sef proiect specialitate instalații (executat)
- 2008** ● Ansamblu de locuinte 2S, P+11, P+5, P+11 – str. Baia de Arama, sector 2, Faza PTh – DE, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)

- 2008** ● Amenajare Pavilion 7 in cadrul Centrului de servicii sociale “Sf. Ecaterina” b-dul Mareșal Averescu nr. 17, sector 1, București - Faza DTAC/PTh – DE, sef proiect specialitate instalații (executat)
- 2007** ● Imobil locuinte pentru tineret destinate inchirierii „A.N.L” S+P+4E, Techirghiol, jud. Constanța - Faza DTAC/PTh – DE, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2007** ● Locuinta unifamiliala P+1E, Oraș Pantelimon, Lot 6, Tarla 31, Parcela 286/20/2, Județul ILFOV - Faza DTAC/PTh – DE, sef proiect specialitate instalații (executat)
- 2007** ● Locuinta unifamiliala P+1E, Comuna Cernica, Zona VII, Parcela 180/23,24, Județul ILFOV - Faza DTAC/PTh – DE, sef proiect specialitate instalații (executat)
- 2007** ● Locuinta unifamiliala P+1E, Strada Eforie, nr.cad. 570/5, Oraș Pantelimon, Județul Ilfov - Faza DTAC/PTh – DE, sef proiect specialitate instalații (executat)
- 2007** ● Locuinta unifamiliala P+M, Str. Ion Slătineanu, nr. 15, Corp B, Sector 1, București - Faza DTAC/PTh – DE, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2007** ● Locuința unifamilială S+DS+P+1E, Str. Nucilor, nr.44, Comuna Cernica, Jud. Ilfov - Faza DTAC/PTh – DE, sef proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2005** ● Supermarket Billa 1000 Ramnicu Valcea – Romania - Faza PTh – DE, co-autor proiect specialitate instalații electrice (executat)
- 2004** ●Ansamblu de clădiri S+P+6E – 30 Logements collectifs - Commerces – Parking –Bagnolet - 54, rue J.B.Colbert 10600 La Chapelle Saint Luc, Faza PTh – DE, co-autor proiect specialitate instalații (executat)
- 2004** ●Ansamblu de clădiri S+P+4E – 40 Logements collectifs - Commerces – Parking – Clamart - PARIS Xème, Faza PTh – DE, co-autor proiect specialitate instalații (executat)
- 2004** ●Ansamblu de clădiri 2S+P+4E – 51 Logements collectifs - Commerces – Parking - ZAC CHALON 6 - PARIS XIIème - lot n°6, Faza PTh – DE, co-autor proiect specialitate instalații (executat)

**Abilități și competențe sociale** Persoana plină de resurse, creativa, calma si cu umor, capabil sa vina cu idei noi in proiectele in care sunt implicat. De asemenea dovedesc o pregatire teoretica solida, profesionalism si rigoare. Din punctul de vedere al relatiilor interpersonale sunt un om de echipa capabil de o buna colaborare cu celelalte persoane si cu colegii, prompt in raspunsul la solicitarile specifice.

**Permis de conducere** Categoria B

**“Declar pe propria răspundere, cunoscând prevederile Codului Penal ca datele cuprinse in prezentul CV corespund realității”.**

Data: iunie 2024

lector. dr.ing. Alexandru Mircea IATAN

