

INFORMAȚII PERSONALE



TEODORESCU DANIELA IOANA

 Bucuresti, ROMANIA

 Scrieți numărul de telefon  Scrieți numărul de telefon mobil

 daniela.teodorescu@utcb.ro; danateo@gmail.com

 [Scrieți adresa paginii web personale](#)

 Scrieți tipul de messenger pe care-l folosiți (Yahoo, skype etc.) Scrieți numele de utilizator pe messenger (Yahoo, skype etc.)

Naționalitatea Romana

LOCUL DE MUNCA PENTRU
CARE SE CANDIDEAZĂ
POZIȚIA
LOCUL DE MUNCĂ DORIT
STUDIILE PENTRU CARE SE
CANDIDEAZĂ

UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII BUCURESTI
FACULTATEA DE INGINERIE A INSTALATIILOR
CONFERENȚIAR UNIVERSITAR

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Perioada (de la – pana la) *Octombrie 1988 – martie 1990*

Numele si adresa angajatorului I.I.S. "Borangicul" București

Tipul activitatii sau sectorul de activitate Serviciul mecano-energetic

Functia sau postul ocupat Inginer stagiar

Principalele activitati si responsabilitati

Perioada (de la – pana la) *Octombrie 1988 – Octombrie 1990*

Numele si adresa angajatorului Centrala de Desfacere a Produselor Petroliere "PECO" București

Tipul activitatii sau sectorul de activitate Specialitatea Instalații

Functia sau postul ocupat Inginer proiectant

Principalele activitati si responsabilitati Elaborare lucrări de proiectare în domeniul instalațiilor sanitare si termice

Perioada (de la – pana la) *Octombrie 1990 – 1992*

Numele si adresa angajatorului Catedra de Instalații Hidraulice, Termice și pentru Protecția Atmosferei din cadrul UTCB

Tipul activitatii sau sectorul de activitate Invatamant "Instalații de alimentare cu apă, canalizare, sanitare și de gaze" și "Instalații hidraulice industriale"

Functia sau postul ocupat Preparator universitar

Principalele activitati si responsabilitati Instruire, predare cursuri

Perioada (de la – pana la) *febr. 1992 – febr. 1998*

Numele si adresa angajatorului Catedra de Instalații Hidraulice, Termice și pentru Protecția Atmosferei din cadrul UTCB

Tipul activitatii sau sectorul de activitate Invatamant

Functia sau postul ocupat Asistent universitar

Principalele activitati si responsabilitati Instruire, predare cursuri

Perioada (de la – pana la) *Februarie 1998 – Februarie 2002*

Numele si adresa angajatorului Catedra de Instalații Hidraulice, Termice și pentru Protecția Atmosferei din cadrul UTCB

Tipul activitatii sau sectorul de activitate Invatamant

Functia sau postul ocupat | Sef lucrări universitar
 Principalele activitati si responsabilitati | Instruire, Formare
 Perioada (de la – pana la) | **2002 – prezent**
 Numele si adresa angajatorului | Catedra de Instalații Hidraulice, Termice și pentru Protecția Atmosferei din cadrul UTCB
 Tipul activitatii sau sectorul de activitate | Invatamant
 Functia sau postul ocupat | Conferentiar universitar
 Principalele activitati si responsabilitati | Instruire

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

[Adăugați câmpuri separate pentru fiecare etapă de formare. Începeți cu cea mai recent.]

Febr 1998 – Febr 2002

**Titlul de Doctor Inginer în ramura de știință tehnică specializarea
 “HIDRAULICA SI MECANICA FLUIDELOR”**

Scrieți nivelul EQF,
 dacă îl cunoașteți

Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti / Catedra de Hidraulica

- “Studii numerice și experimentale asupra mișcărilor turbulente cu suprafață liberă în domenii cu geometrie complexă”

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) | Romana

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleza	B2	B2	B2	B2	B2
	Scrieți denumirea certificatului. Scrieți nivelul, dacă îl cunoașteți.				
Franceza	B2	B2	B2	B2	B2
	Scrieți denumirea certificatului. Scrieți nivelul, dacă îl cunoașteți.				

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

- Mentor an III, programe master EEIC, ECDD
- Relația profesională se bazează, în mare parte, pe abilități de comunicare cu studenții

Competențe organizaționale/manageriale

Competențe dobândite la locul de muncă

- **Cursuri predate:**
 - Instalații sanitare și de gaze; Depoluarea apelor uzate; Instalații de distribuție și transport pentru gaze naturale combustibile – curs postuniversitar ; Instalații de distribuție și transport pentru gaze naturale combustibile – curs postuniversitar pentru compania DISTRIGAZ SUD Bucuresti 2000, 2004, 2005; Managementul resurselor de apă – pentru societatea SRAC– aprilie 2003; Procédes thermiques, INPG, Grenoble. ;
 - Cursuri MASTER: Instalatii si echipamente pentru protectia cladiriilor in caz de incendiu; Utilizarea surselor regenerabile de energie in instalatii; Managementul apelor uzate in zone urbane.
 - Cursuri de pregătire pentru auditori energetici (UTCB – curs postuniversitar, AIIR – curs formare)

- **Expuneri in strainatate:**
 - susținerea seminarului cu tema “ Turbulence - an engineering point of view“ la Departamentul de Fizică și Centru pentru studiul neliniarităților, Copenhaga, Danemarca; Prof.dr.ing. Ole MAURITSEN (august 1996)
 - susținerea lucrării: “ A general k-ε solver, with application in sedimentation in open channel flows“; prof.dr.ing. Torben LARSEN, asist. ing. Daniela TEODORESCU, în cadrul cursului de doctorat (Univeristatea Aalborg, mai 1997)
 - curs “Procédées thermiques” – modul : “Calculul hidraulic al rețelelor termice”, Ecole Nationale Supérieure d’Hydraulique et de Mecanique de GRENOBLE – (aprilie 2001, 1 săptămână)
 - curs “Procédées thermiques” – modul : “Calculul hidraulic al rețelelor termice”, Ecole Nationale Supérieure d’Hydraulique et de Mecanique de GRENOBLE – (aprilie 2002, 1 săptămână)
 - curs “Procédées thermiques” – modul : “Calculul hidraulic al instalațiilor sanitare si de incalziri pentru cladiri civile”, Ecole Nationale Supérieure d’Hydraulique et de Mecanique de GRENOBLE – (aprilie 2005, 1 săptămână)
 - curs “Procédées thermiques” – modul : “Calculul hidraulic al instalațiilor sanitare si de incalziri pentru cladiri civile”, Ecole Nationale Supérieure d’Hydraulique et de Mecanique de GRENOBLE – (aprilie 2006, 1 săptămână)
 - curs “Procédées thermiques” – modul : “Calculul hidraulic al instalațiilor sanitare si de incalziri pentru cladiri civile”, Ecole Nationale Supérieure d’Hydraulique et de Mecanique de GRENOBLE – (aprilie 2007, 1 săptămână)
 - curs master “Energetique urbaine et energies renouvelables” – modul 5 : “Reseaux des distribution de chaleur pour chauffage et production d’eau chaude sanitaire” si modul 6 “Installations interieures pour chauffage et production d’eau chaude sanitaire (installations classiques et installations solaires)” Ecole Nationale Supérieure d’Hydraulique et de Mecanique de GRENOBLE (noiembrie 2008, 2 saptamani, nov 2009, nov 2010, nov. 2011)

Competențe informatice

- o bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™, Autocad, MATLAB, FORTRAN, EPANET

Alte competențe

- **Verificator de proiecte MTCT – Is, It, Ig**
- **Expert tehnic MTCT – Is, It, Ig**
- **Expert studii doctorate – tip B**
- **Membru Comisie Tehnica normative (comisia tehnica 10, comisia tehnica 19) – MDRT**
- **Membru în comisia MDRT de examinare pentru atestarea verificatorilor de proiecte și experților tehnici pentru siguranța și securitatea la incendiu a construcțiilor și instalațiilor.**
- **Membru în comisia MDRT de examinare pentru atestarea verificatorilor de proiecte și experților tehnici specialitatea Ig**
- **Auditor Energetic I (Constructii+Instalatii)**
- **Membru in comisiile ASRO, Asociatia de Standardizare din Romania, comisiile:**
 - **CT216 – Echipamente de protectie contra incendiilor**
 - **CT217 – Securitatea la incendiu in constructii**
 - **CT186 - Alimentări cu apă și canalizări și îmbunătățiri funciare**

Permis de conducere

- B

INFORMATII SUPLIMENTARE

LUCRĂRI PUBLICATE (extras)**Cărți, monografii sau tratate publicate în edituri din România recunoscute CNCSIS sau în edituri recunoscute din străinătate.**

- "Manual de mentenanță pentru clădiri școlare" – realizat în cadrul Proiectului de reabilitare a școlilor al Guvernului României cu sprijinul Băncii Mondiale – Ministerul Educației, Cercetării și Tineretului, 2003 – N. Postăvaru, D. Teodorescu, s.a. ; 50 pag
- „Legislația europeană privind resursele de apă” – D. Teodorescu – 2002, ISBN 973-8176-12-3, Editura HGA, București;(146 pag)
- Enciclopedia tehnica de instalatii, Editura ARTECNO, București, 2002, volumul S (Sanitare) – 440 pagini, 13 autori; - Premiul AGIR (Asociația Generală a Inginerilor din România) în anul 2002 pentru lucrarea Enciclopedia tehnică de instalații, Editura ARTECNO, București 2002.
- Enciclopedia tehnica de instalatii, Editura ARTECNO, București, 2010, volumul S (Sanitare) – 560 pag, 13 autori.

Articole publicate în reviste de specialitate cu referenți și colective editoriale (extras) :

Petrescu, V., Teodorescu, D. – decembrie 2000 - "Discretizarea numerică a modelului de turbulență k-epsilon în cazul domeniilor de curgere cu geometrie complexă",- revista SOROPA, Bucuresti.

sef lucr.dr.ing. Teodorescu, D., prof. dr.ing. Colda, I.,- ian 2001 "Un model plan de turbulență cu aplicații la mișcarea aerului în încăperi" -Buletin stiintific al UTCB – nr. 1-2/2001, pag 35-46, ISSN 1224-628X.

Teodorescu, D., Petrescu, V., Luca, O.– iunie 2001 - "A k-epsilon model applied for a free surface flow over rough bed" — Proceedings of the workshop on Numerical Simulation for Fluid Mechanics and Magnetic Liquids, Timisoara, pag 79-91, ISBN 973-8109-70-1.

Lucrări publicate în extenso în volumele unor conferințe naționale și/sau internaționale (extras):

"Un model probabilistic de transport al particulelor solide in miscari turbulente, cu aplicatii in decantoare" D. Teodorescu . Conferința a V-a : Eficiența, confort, conservarea energiei și protecția mediului, BIRAC, noiembrie 1998. ;

Simularea numerică a mișcării turbulente a aerului în încăperi izoterme" D. Teodorescu . Conferința a VII-a: Eficiența, confort, conservarea energiei și protecția mediului, BIRAC, noiembrie 2000

"Simularea numerica a dispersiei particulelor discrete de poluanti in incaperi ventilate" – A VIII-a Conferinta "Eficienta, confort, conservarea energiei si protectia mediului" noiembrie 2001, sef. lucr. dr. ing. D. Teodorescu .

"Managementul resurselor de apa si legislatia europeana la inceput de mileniu" – A VIII-a Conferinta "Eficienta, confort, conservarea energiei si protectia mediului" noiembrie 2001, sef. lucr. dr. ing. D. Teodorescu .

Un model probabilistic pentru transportul particulelor poluante discrete în încăperi ventilate / A random walk model for discrete pollutants in ventilated rooms" – Buletinul stiintific UTCB, nr 1, 2002. sef. lucr. dr. ing **D. Teodorescu**

"Modelarea numerică a transportului particulelor discrete de poluanți in incaperi ventilate" – Conferinta XXII "Știința moderna si energia - Producerea, transportul și utilizarea energiei" Cluj Napoca mai 2003 (ISBN 973-656-440-1), conf. dr. ing. **D. Teodorescu** .

Aspecte ale politicii europene privind reducerea consumurilor de apa in sectorul consumatorilor casnici – BIRAC 2002, . conf. dr. ing **D. Teodorescu**

D. Teodorescu, "Politica europeana privind tariful consumurilor de apa" A XI-a Conferinta a Facultatii de Instalatii "Eficienta, confort si protectia mediului" Facultatea de Instalatii, Bucuresti nov 2004

Lucrari publicate in volumele unor manifestari stiintifice (congrese, conferinte, simpozioane) – elaborate in colectiv (extras) :

"Proiectarea asistată de calculator a instalațiilor de alimentare cu apă și canalizare pentru clădiri de locuit", dr.ing. St. Vintila, dr.ing. T. Cruceru, s.l.ing. L. Onciu, asist.ing. D. Teodorescu, Seminar Stiințific al RADET, București, 1994.

"Analiza consumurilor specifice de apă la marii consumatori din București și măsuri de reducere a pierderilor" - S. Vintila, T. Cruceru, D. Teodorescu, s.l.ing. L. Onciu, Simpoziomul instalațiilor pentru construcții și confort interior, Sinaia 1996

"Fundamentarea datelor de calcul si proiectare a instalațiilor interioare de canalizare - revizuirea STAS 1795", dr.ing. St. Vintila, dr.ing. T. Cruceru, s.l.ing. L. Onciu, asist.ing. D. Teodorescu , prep.ing. M. Sandu -Conferința a IV-a :Eficiența, confort, conservarea energiei și protecția mediului, noiembrie 1997.

"Model de calcul probabilistic pentru transportul particulelor solide într-o mișcare turbulentă", V. Petrescu, D. Teodorescu , Conferința a IV-a : Eficiența, confort, conservarea energiei și protecția mediului, noiembrie 1997.

Modalități de estimare a coeficienților de dispersie longitudinală in curgeri naturale, Conferinta Facultatii de Instalatii, 2007, Prof. dr. Ing. Radu Mircea Damian, Asist. drd. Ing. Elena Iatan, Conf. dr. Ing. Daniela Teodorescu

Evaluarea coeficienților de dispersie longitudinală a poluanților in curgeri cu suprafața liberă aplicabilă rețelelor de canalizare, Conferinta Facultatii de Instalatii, 2007, Prof. dr. Ing. Radu Mircea Damian, Asist. drd. Ing. Elena Iatan, Conf. dr. Ing. Daniela Teodorescu.

Asociații, Premii

Premii științifice (Academia Română, ARACO, AGIR, UAICR):

- Premiul AGIR (Asociația Generală a Inginerilor din România) în anul 2002 pentru lucrarea Enciclopedia tehnică de instalații, Editura ARTECNO, București 2002.
- Membru AIIR, OAR, ARISI

Lista contracte (extras):

1. Contract nr.22/12.03.1991 - "Studiu privind posibilitățile de implementare a unei stații de repompare pe circuitul primar al sistemului de termoficare din Municipiul București." (beneficiar: RADET- București)
2. Contract nr.116/05.06.1991 - "Cercetări privind reducerea consumului de apă la marii consumatori (beneficiar: Regia Generală de Apă București.)
3. Contract nr.119/2381/1992 - "Sisteme, echipamente și metode moderne de proiectare, execuție și montaj ale instalațiilor sanitare din clădiri de locuit și social culturale"; fază I. (beneficiar: Ministerul Învățământului și Științei)
4. Contract nr. TC4(133)/1992-1995 "Studiu privind consumurile de apă la marii consumatori din Capitala" (beneficiar- Primăria Municipiului București.)
5. Contract TC4 (133)/1992 etapa II 1993- Studiu asupra modului de fundamentare a normelor privind consumurile specifice de apă pe diferite categorii de consum. Analiza comparativă a normelor de consum din țară și străinătate asupra consumurilor specifice de apă (beneficiar- Primăria Municipiului București.)
6. Contract TC4 (133)/1992 etapa III 1993- Analiza consumurilor specifice măsurate la marii consumatori (beneficiar- Primăria Municipiului București.)
7. Contract 2381 (119)/1992-1994- Sisteme, echipamente și metode moderne de proiectare și execuție ale instalațiilor sanitare din clădiri de locuit și social culturale (beneficiar: Ministerul Învățământului)
8. Contract 423/1996 -1997, Soluții de reabilitare a instalațiilor de pompare a apei, cuplate cu recipiente de hidrofor și rezervoare tampo deschise, din clădiri individuale și ansambluri de clădiri (Beneficiar MCT)
9. Contract 423/1996 -1997, Soluții de reabilitare a instalațiilor de pompare a apei, cuplate cu recipiente de hidrofor și rezervoare tampon deschise, din clădiri individuale și ansambluri de clădiri (Beneficiar MCT)
10. Contract 1996-1998 „Optimizarea instalațiilor de preepurare a apelor uzate evacuate din incinte”, beneficiar PRODOMUS S.A. București
11. Contract 42A/1999, Pompe de căldură pentru încălzirea clădirilor de locuit, social culturale și administrative – Faza I Bazele termodinamice ale funcționării pompelor de căldură (Beneficiar RADET)
12. Contract 42A/1999, Pompe de căldură pentru încălzirea clădirilor de locuit, social culturale și administrative – Faza II – Pompe de căldură (Beneficiar RADET)
13. Contract 522 –A22/2000, Ventilarea clădirilor de locuit în condițiile reabilitării termice a construcțiilor fază I (Beneficiar MEC)
14. Contract A51 - 1999, Eficiența ventilării încăperilor – Faza I – Indicatori de eficiență, definire și mod de calcul (Beneficiar ANC)
15. Contract A51 - 1999, Eficiența ventilării încăperilor – Faza II – Sisteme de ventilare și circulație a aerului în încăperi (Beneficiar ANC)
18. Contract 2000, "Reabilitare instalații sanitare pentru Colegiul Național Ștefan Velovan", aprilie - noiembrie 2000
19. Contract 2000, "Reabilitare instalații sanitare pentru Facultatea de Instalații - UTCB", august 2000
20. Contract 2001, "Reabilitare instalații sanitare pentru școli" - proiectare instalații sanitare școli, nov. 2001
21. Contract UTCB – Primăria sectorului 1 – Expertiza tehnică a instalațiilor sanitare, sediul Primăriei Piața Amzei - 2006
22. Contract UTCB – responsabil contract prof.dr.ing. Hera Clădire administrativă pasiv energetic-CAPE, CDI-orientat, contract nr. 306/2007, etapa I-Proiectarea modelului clădire pasivă energetic, ben. MEC
23. Contract UTCB-MDRT - Metodologia de calcul a eficienței energetice a clădirilor Mc001 – participant colectiv elaborare partea a II-a – 2006-2007.
24. Membru în echipa de elaborare a Normativului pentru instalații sanitare I9/2015
23. Contract UTCB-MDRT - Metodologia de calcul a eficienței energetice a clădirilor Mc001/2020 – participant colectiv elaborare 2017-2020.

11. Experiința profesională

Activitate tehnică- Proiecte tehnice:

Contracte de reabilitare a instalațiilor de alimentare cu apă pentru școli; Instalații sanitare pentru Fabrica de țigăre Philip Morris (2000), spital Balotești 2000-2003, Hotel Europa (2000-2003), Bloc administrativ Curîlba (2000-2003), Clădirea administrativă Bellu (2003), Program de reabilitare a școlilor (2000-2003), Clădiri ANL (2002-2003), Banca Agricolă Brașov (2000), Clădiri Service IVECO (2003), Hotel MI Bran (2003); Fabrica de elemente electronice Celestica (2004); Billa 1600 Galați (2004); Billa Braila (2004); Billa Sfântu Gheorghe (2004); Fabrica de Rigips Turda (2004), FAUREROM Corbeanca (2004), Billa Ramnicu Valcea (2005), Hotel Cismigiu (2005), Clădiri rezidențiale; Hala de producție schiuri SOLOMON SC CHIMSPORT ORAȘTIE -2005; Hala de depozitare SC ROMTRANS SRL – 2005, Clădire birouri și apartamente de lux, Saftica, MDRM Society; Mall Ramnicu Valcea (2006); Mall Constanta (2006); Fabrica de lapte TNUVA (2006), spital UPU Ploiești – Unitatea de Urgență Ploiești City Mall Constanta – concept design (2006-faza 1; 2008-faza II); Piscină Floreasca – reabilitare (2006); Complex rezidențial Sinaia Belleview (2006 – 2007); Complex rezidențial Hercesa Vivenda Faza 1 (2006 – 2007); Complex rezidențial Hercesa Vivenda Faza 2 și 3 (2007-2008); Teatrul Bulandra (2007); Clădire de birouri Matei Basarab (2007); Turn multifuncțional, 8S+P+31E (concept design, 2006 – 2009); Ansamblu rezidențial EDEN GARDEN (70 blocuri S+P+3, 4, 5E, cu parcare subterană 40000mp și 30000mp)- 2008; Ansamblu rezidențial OASIS - 2007; Ansamblu rezidențial Dacia -2008. Hotel Ibis Continental Sibiu – 2008; Ansamblu rezidențial Eptisa fază I (5 blocuri S+p+20E)-2008, cu subsol general SF Aeroport Baia Mare (2009); EXPERTIZE TEHNICE elaborate în domeniul instalațiilor de alimentare cu apă, canalizare, stingerea incendiilor, instalații sanitare, instalații preparare apă caldă de consum, instalații aferente piscinelor.

EXPERTIZE REALIZATE (extras), specialitatea Is, Ig:

Nr crt	Denumirea investitorului	Denumirea expertizei	Data expertizării
0	1	2	3
1	GLAXO SMITH KLINE / EUROPHARM	Rețele exterioare de apă și canalizare – extindere capacitate de ambalare și depozitare – Fabrica de Medicamente și Vitamine BRASOV	Februarie 2009
2	COMUNA DRĂGUȘ, JUDEȚUL BRAȘOV	REABILITAREA REȚELEI DE ALIMENTARE CU APĂ POTABILĂ A DRĂGUȘ, JUDEȚUL BRAȘOV	Martie 2009
3	SATUL OLTET, COMUNA VIȘTEA, JUDEȚUL	REABILITAREA REȚELEI DE ALIMENTARE CU APĂ POTABILĂ ÎN SATUL OLTET, COMUNA VIȘTEA, JUDEȚUL BRAȘOV	Martie 2009

	BRAȘOV		
4	Satul Ucea de Sus, comuna Ucea, Județul BRAȘOV	REABILITAREA REȚELEI DE ALIMENTARE CU APĂ POTABILĂ ÎN SATUL UCEA DE SUS, COMUNA UCEA, JUDEȚUL BRAȘOV	Martie 2009
5	SC URSUS Breweries SA Filiala Buzau	RETEAUA DE EXTERIOARA DE DISTRIBUTIE APA PENTRU PROTECTIA LA INCENDIU CU HIDRANTI EXTERIORI SI INTERIORI SI SPRINKLERE	Decembrie 2010
6	GRAND ARENA	Expertiza instalatiilor de stingere a incendiilor din cadrul centrului comercial GRAND ARENA BERCEI	Mai 2011
7	Primaria comuna DRACEA, Teleorman	Sistem centralizat de alimentare cu apa, com. Dracea, sat Dracea, jud. Teleorman, ÎN SAT DRACEA, COM. DRACEA, JUD. TELEORMAN	Mai 2012
8	Consiliul Județean Vrancea	Suplimentarea surselor de apa la sistemul de alimentare Jaristea, com. Jaristea, jud. VRANCEA	August 2012
9	Primaria Municipiului	Expertiza devierilor rețelilor de apa si canalizare in zona pasajului Mihai Bravu	Martie 2013
	Bricostore, Complex Comercial Orhideea	Instalatii AUTOMATE de stingere a incendiilor CU SPRINKLERE PERDEA-BRICOSTORE	Martie 2013
	SC TOTAL ASSET MANAGEMENT SRL	Studiul instalatiilor de stingere a incendiilor automate aferente zonei de vanzare JUMBO, Centru comercial Pallady	Iulie 2013
	BANCA NATIONALA A ROMANIEI str. Doamnei nr. 8, Bucuresti	EXPERTIZAREA TEHNICA A IMOBILULUI BANCA NATIONALA A ROMANIEI DIN STRADA DOAMNEI NR. 8, PRIVIND REDUCEREA RISCULUI SEISMIC AL CONSTRUCTIEI – CAPITOLUL INSTALATII SANITARE	Septembrie 2013
	EUROPOLIS PARK BUCHAREST- WHO	EXPERTIZA TEHNICA Raport de expertiza privind extinderea instalatiei automate de stingere cu sprinklere in SPATIU RECEPTIE – DISTRIBUTIE HALĂ DEPOZITARE EUROPOLIS PARK BUCHAREST- WHO; Str. Italia nr 1-7, Chiajna, Ilfov	Septembrie 2013
	TEATRU DRAMATIC „SICA ALEXANDRESCU” BRASOV	Raport de expertiza tehnica privind INSTALATIILE DE STINGERE A INCENDIILOR TEATRU DRAMATIC „SICA ALEXANDRESCU” BRASOV	Decembrie 2013
	COMPANIA DE UTILITĂȚI PUBLICE DUNĂREA, BRĂILA, ROMANIA	RAPORT DE EXPERTIZA – REABILITAREA COLECTORULUI DE CANALIZARE INTRE CM323 – SPAU1	Martie 2014
	R.A. AEROPORTUL IASI	EXPERTIZA TEHNICA + DOCUMENTATIE DE AVIZARE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE (DALI) - GRUP POMPE INCENDIU+CONSUM MENAJER IMPREUNA CU GRUP ELECTROGEN PROPRIU CU RECIPIENT DE HIDROFOR DE 6000l	OCT 2014
	SC DETERGENTI SA - TIMISOARA	RAPORT DE EXPERTIZA TEHNICA - GOSPODARIEI DE APA PENTRU INCENDIU – SC DETERGENTI SA – P&G - TIMISOARA	Martie 2015
	E.ON România	RAPORT DE EXPERTIZA TEHNICA – HALA ARHIVE DOCUMENTATIE - studiul instalatiilor de stingere a incendiilor	Mai 2015
	Muzeul National de Istorie Bucuresti	Expertiza tehnica – Muzeul National de Istorie Bucuresti – expertizarea instalatiilor sanitare	Iunie 2015 –
	OPTIM PROJECT MANAGEMENT	Expertiza tehnica a instalatiilor de stingere a incendiilor – Mall MEGAMALL	Nov 2015
	Primaria CORNU	Rețele de alimentare cu apa si canalizare comuna CORNU	Dec 2015
	Sediu DNA, Ploiesti	Rețele de alimentare cu apa, gaze	Ian 2017
	Primaria Jilava	Rețele de canalizare vacuumatice, canalizare Jilava	Martie 2017
	Opera Nationala Bucuresti	Expertiza tehnica a instalatiilor, ls, lg	Dec 2017
	Arcul de Triumf	Expertiza tehnica a instalatiilor, ls	Martie 2017
	Platforma IFIN - CITON	Expertiza tehnica a instalatiilor, ls – instalatii de stingere a incendiilor	Martie 2019
	Palatul Parlamentului – salonul Brancovenesc	Expertiza tehnica a instalatiilor, ls, inclusiv instalatii de stingere a incendiilor	Nov 2019

Daniela TEODORESCU
August 2020