



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume	Târsac Grigore
Adresă(e)	Com Jugureni, Sat Băile Boboci, nr.4, jud. Prahova, România
Telefon(oane)	
E-mail(uri)	grigore.tarsac@transgaz.ro;
Naționalitate(-tăți)	Română
Data nașterii	07.10.1967
Sex	Masculin

Locul de muncă / Domeniul ocupațional

SNTGN „TRANSGAZ” SA Mediaș

Experiența profesională

Perioada	Ianuarie 2015 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Director General Adjunct

Activități și responsabilități principale

- Asigurarea managementului privind securitatea și sănătatea în muncă, instrucțiunile proprii de S.S.M. ale SNTGN „TRANSGAZ” SA, instrucțiuni caracteristice postului de lucru din cadrul societății, precum și toate celelalte acte normative prelucrate în cadrul instructajelor periodice specifice;
- Asigurarea managementului privind Sistemul de Management Integrat Calitate, Mediu, Sănătate și Securitate Ocupațională, aplicabile în domeniile de activitate pe care le coordonează;
- Asigură realizarea obiectivelor strategice stabilite în planul de administrare al societății în perioada 2013-2017
- Asigură implementarea principiilor de guvernare corporativă: responsabilitate pentru acuratețea informațiilor financiare, comunicarea și transparența totală a rezultatelor financiare, transparența procesului de audit intern și extern
- Gestionează bugetul anual al entităților funcționale subordonate în valoare de aprox. 600 mil lei
- Coordonează Comitetul de Dezvoltare Strategică al societății
- Coordonează, în calitate de președinte al Comitetului Tehnico-Economic al societății, activitatea de avizare a proiectelor
- Asigură respectarea prevederilor legale și a reglementărilor interne cu privire la evidența, manipularea, păstrarea, distrugerea și transportul documentelor cu informații clasificate
- Exerciță atribuțiile din sfera de competență a directorului general al SNTGN „TRANSGAZ” SA Mediaș în situația în care acesta și locțiitorul de drept al acestuia lipsesc din societate
- Raportează și informează Consiliul de Administrație despre activitatea desfășurată în entitățile funcționale subordonate
- Raportează și informează directorul general despre activitatea desfășurată de entitățile funcționale subordonate
- Participă la realizarea unor lucrări de sinteză solicitate de către directorul general, ministerul de resort sau de către guvern
- Reprezintă și participă la întâlniri interne și internațional, în baza mandatului
- Aprobă documentele/ adresele/ solicitările/ raportările /corespondența ș.a. emise de entitățile din subordine
- Reprezintă societatea, în baza competențelor și împuternicirilor acordate de directorul general al TRANSGAZ S.A., în relațiile cu organele centrale și locale, agenții economici din țară și străinătate
- Răspunde în fața directorului general și a Consiliului de Administrație pentru ducerea la îndeplinire a sarcinilor ce decurg din împuternicirile acordate
- Răspunde, în conformitate cu prevederile legale, de luarea tuturor măsurilor de respectare cu strictețe a normelor referitoare la desfășurarea normală a activității în cadrul structurilor organizatorice

<p>Numele și adresa angajatorului</p>	<p>pe care le coordonează, de asigurarea disciplinei și ordinii, de prevenire și înlăturare a oricăror situații care ar putea pune în pericol sănătatea și viața angajaților</p> <p>SNTGN „TRANSGAZ” SA Mediaș Piața C.I. Motaș, nr. 1, Mediaș, jud. Sibiu</p>
<p>Tipul activității sau sectorul de activitate</p>	<p>Dezvoltare, Exploatare și Mentenanță, Analiză Verificare și Avizare Proiecte, UPM Marea Neagră, Formalități terenuri</p>
<p>Locul de muncă / Domeniul ocupațional</p>	<p>SNTGN „TRANSGAZ” SA Mediaș</p>
<p>Experiența profesională</p>	<p>Mai 2014 – Ianuarie 2015</p>
<p>Perioada</p>	<p>Director Direcția Analiză Verificare și Avizare Proiecte</p>
<p>Funcția sau postul ocupat</p>	<p>• Coordonează, gestionează, optimizează și monitorizează activitatea din cadrul Direcției Analiză, Verificare și Avizare Proiecte (DAVAP)</p>
<p>Activități și responsabilități principale</p>	<p>• Coordonează verificarea proiectelor/lucrărilor supuse avizării CTE</p>
<p></p>	<p>• Coordonează activitatea comisiilor, colectivelor, grupelor de lucru, proiectelor, altele decât cele din direcția DAVAP, pe care le conduce în baza unei decizii sau mandat</p>
<p></p>	<p>• Validează Avizele CTE;</p>
<p></p>	<p>• Asigură expertiza tehnică în cadrul proiectelor „SNTGN TRANSGAZ” SA Mediaș</p>
<p></p>	<p>• Participă în comisiile de licitații la analizarea ofertelor tehnice și atribuirea contractelor de achiziții publice, pentru obiectivele de investiții</p>
<p></p>	<p>• Participă la stabilirea direcțiilor de dezvoltare a societății, la elaborarea programelor de implementare ale acestora și a calendarului de acțiuni pe termen scurt, mediu și lung</p>
<p></p>	<p>• Participă la elaborarea de Acorduri de cooperare, convenții tehnice și economice cu parteneri interni și externi, conform strategiei societății</p>
<p></p>	<p>• Reprezintă SNTGN „TRANSGAZ” SA, în baza delegației acordate de directorul general al TRANSGAZ SA, în relațiile cu organele centrale și locale, agenți economici și organisme ale Uniunii Europene</p>
<p></p>	<p>• Verifică, din punct de vedere al siguranței personalului și al siguranței operaționale, facilitățile SNTGN „TRANSGAZ” SA vizitate și informează, prin intermediul unui raport, conducerea societății și conducerea departamentelor despre situația existentă la momentul vizitării</p>
<p></p>	<p>• Elaborează propuneri pentru ridicarea productivității, eficienței și siguranței activităților din cadrul SNTGN „TRANSGAZ” SA pe care le prezintă conducerii societății și conducerii departamentelor</p>
<p></p>	<p>• Asigură respectarea prevederilor legale și a reglementărilor interne cu privire la evidența, manipularea, multiplicarea, păstrarea, distrugerea și transportul documentelor cu caracter secret și confidențial</p>
<p>Numele și adresa angajatorului</p>	<p>SNTGN „TRANSGAZ” SA Mediaș Piața C.I. Motaș, nr. 1, Mediaș, jud. Sibiu</p>
<p>Tipul activității sau sectorul de activitate</p>	<p>Analiză Verificare și Avizare Proiecte</p>
<p>Locul de muncă / Domeniul ocupațional</p>	<p>OMV Petrom</p>
<p>Experiența profesională</p>	<p>August 2009 – Mai 2014</p>
<p>Perioada</p>	<p>Șef Subdepartament Mentenanță și Metrologie</p>
<p>Funcția sau postul ocupat</p>	<p>• Întocmește planul anual de mentenanță preventivă</p>
<p>Activități și responsabilități principale</p>	<p>• Aprobă activitățile de mentenanță</p>
<p></p>	<p>• Asigură metrologizarea sistemelor de măsurare gaze naturale</p>
<p></p>	<p>• Avizează proiectele OMV Petrom în care sunt incluse stații fiscale de măsurare gaze naturale</p>
<p></p>	<p>• Avizează proiecte OMV Petrom în calitate de autoritate tehnică TA2</p>
<p></p>	<p>• Asigură sport tehnic în perioada de licitare a proiectelor</p>
<p></p>	<p>• Asigură interfața cu departamentele OMV Petrom</p>
<p></p>	<p>• Asigură suport tehnic în relația cu clienții (Transgaz, consumatori finali ș.a.)</p>
<p></p>	<p>• Participă la clarificarea situației juridice a terenurilor pe care sunt amplasate stațiile de măsurare gaze naturale</p>

<p>Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate</p>	<ul style="list-style-type: none"> Responsabil cu înregistrarea obiectivelor ca Puncte de Lucru <p>OMV Petrom Divizia Gaze și Energie, Departamentul Măsurare și Calitatea Gazelor Naturale</p>
<p>Locul de muncă / Domeniul ocupațional</p>	<p>OMV Petrom</p>
<p>Experiența profesională</p>	
<p>Perioada Funcția sau postul ocupat</p>	<p>Septembrie 2005 – Iunie 2009 Șef Birou Ingineria Proceselor Inginer șef în proiectul de modernizare stații fiscale de măsurare gaze naturale - Gas Metering Stations</p>
<p>Activități și responsabilități principale</p>	<p>Support Departamentului proiecte și echipelor de proiect astfel: Asigurarea conformării cu legislația și regulamentele românești, standardele europene și de companie în toate proiectele.</p> <p>Participare în echipele de verificare tehnică a proiectelor, auditare și evaluare, studii tehnice, rapoarte.</p> <ul style="list-style-type: none"> Recomandă schimbări (daca este necesar) în concordanță cu standardele și codurile specifice Asigură expertiza și cunoștințe ingineresti pe toată perioada proiectelor începând de la studii de pre-fezabilitate pana la recepție și punere în funcțiune. Aprobă documentele ingineriei de proces în numele Petrom Analizează facilitățile existente în Petrom E&P și propune îmbunătățirea, deblocarea, modernizarea în vederea creșterii eficienței/ productivității instalațiilor/ echipamentelor și reducerea costurilor de operare a acestora Dezvoltă strategii și specificații specifice Ingineriei de Proces a facilităților de suprafață din Petrom E&P Definește și prepară teme de proiectare pentru documentația de licitație, participă la revizuirii în timpul licitației Are cunoștințele de bază pentru conducerea proiectelor Asigură pentru dezvoltarea bugetului și conducerea proiectelor informații despre cost și planificare Reanalizează și revizuieste standarde, filozofi și specificații în domeniul de expertiză Aprobă specificațiile, standardele și filozofiile cele mai importante pentru companie la în considerare și aprobă/ respinge, după caz, orice cerere de derogare de la standardele minime aprobate Conduce echipele specializate externe implicate în proiectele specifice, cere alocarea de resurse pentru expertiza suplimentară dacă este nevoie Contribuie la studii ingineresti și dezvoltă specificații de proiectare pentru facilitate noi ori modernizate Asigură o interfață strânsă cu clienții (Transgaz, Distrigaz etc.) și se asigură că cerințele acestora sunt abordate în mod adecvat Asigură suport pentru echipele interdisciplinare de proiect în activități specifice pentru a se asigura ca standardele interne sunt respectate inclusive asigurarea controlului calitativ QA/QC Finalizarea proiectului Gas Metering Project în cadrul căruia au fost puse în funcțiune 38 stații tip T1 și T2 Obținerea probării ANRM pentru studiul Consumului intern de gaze naturale a Petrom E&P Realizarea de standarde și filozofi Petrom eg. Cerințe tehnice minime pentru Stații de măsurare gaze naturale pentru Petrom E&P Realizarea verificării studiilor de fezabilitate din programului de proiectare compresoare Țicleni, Craiova și Timișoara (FEED) Realizare temă de proiectare pentru înlocuire instalație de recuperare C3+ Abramut - Marghita și Modernizare stație de compresoare 54 Scaeni și Dezbenzinare Boldesti Scope of Work documents for procurement activities Realizarea de auditori în facilitățile Petrom E&P Simulare HYSYS pentru sistemele de conducte de gaze
<p>Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate</p>	<p>OMV Petrom Ingineria proceselor</p>
<p>Locul de muncă / Domeniul</p>	<p>OMV PETROM</p>

ocupational

Experiența profesională

Perioada	Septembrie 2005 – Iunie 2009
Funcția sau postul ocupat	Șef Birou Ingineria Proceselor
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none">• Analizează facilitățile existente în Petrom E&P și propune îmbunătățirea, deblocarea, modernizarea în vederea creșterii eficienței/productivității instalațiilor/echipamentelor și reducerea costurilor de operare a acestora.• Dezvoltă strategii și specificații specifice Inginerie de Proces a facilităților de suprafață din Petrom E&P• Definește și prepară teme de proiectare pentru documentația de licitație, participă la revizuire în timpul licitației.• Are cunoștințele de bază pentru conducerea proiectelor• Asigură pentru dezvoltarea bugetului și conducerea proiectelor informații despre cost și planificare.• Reanalizează și revizuieste standarde, filozofii și specificații în domeniul de expertiză• Aprobă specificațiile, standardele și filozofiile cele mai importante pentru companie.• la în considerare și aprobă/respinge, după caz, orice cerere de derogare de la standardele minime aprobate• Conduce echipele specializate externe implicate în proiectele specifice, cere alocarea de resurse pentru expertiza suplimentară dacă este nevoie.• Contribuie la studii inginerești și dezvoltă specificații de proiectare pentru facilitate noi ori modernizate• Asigură o interfață strânsă cu clienții (Transgaz, Distrigaz etc.) și se asigură că cerințele acestora sunt abordate în mod adecvat• Asigură suport pentru echipele interdisciplinare de proiect în activități specifice pentru a se asigura că standardele interne sunt respectate inclusiv asigurarea controlului calității QA/QC.• Finalizarea proiectului Gas Metering Project în cadrul caruia au fost puse în funcțiune 38 stații tip T1 și T2• Obținerea aprobării ANRM pentru studiul Consumului intern de gaze naturale a Petrom E&P• Realizarea de standarde și filozofii Petrom eg. Cerințe tehnice minime pentru Stații de măsurare gaze naturale pentru Petrom E&P• Realizarea verificării studiilor de fezabilitate din programul de proiectare compresoare Țicleni, Craiova și Timișoara (FEED)• Realizare temă de proiectare pentru înlocuire instalație de recuperare C3+ Abrămuț-Marghita și Modernizare stație de compresoare 54 Scăeni și Dezbenzinare Boldești Scope of Work documents for procurement activities• Realizarea de auditori în facilitățile Petrom E&P• Simulare HYSYS pentru sistemele de conducte de gaze
Numele și adresa angajatorului	S.C. PETROM S.A. BUCUREȘTI
Tipul activității sau sectorul de activitate	Birou Producție Gaze, Gazolină și Etan
Locul de muncă / Domeniul ocupational	S.C. PETROM S.A. BUCUREȘTI
Experiența profesională	
Perioada	Noiembrie 2001 – Septembrie 2005
Funcția sau postul ocupat	Inginer
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none">• Monitorizarea zilnică a producției de gaz natural, gazolină, etan și condensat;• Centralizarea miscării în cadrul Petrom a cantităților de gaz natural, gazolină, etan și condensat;• Monitorizarea parametrilor de performanță a instalațiilor din sistemul de producție și condiționare gaz• Stabilirea de programe de îmbunătățire a parametrilor de lucru pentru instalațiile din sistemul de producție;• Monitorizarea activității de reparații capitale la sondele de gaze;

	<ul style="list-style-type: none"> • Intocmirea de puncte de vedere în vederea aprobării următoarelor proiecte: <ul style="list-style-type: none"> - echiparea sondelor de gaze și a parcurilor de separare; - modernizarea ori construirea de noi stații de compresoare; - construirea ori repararea conductelor de gaze naturale; - modernizarea ori construirea de stații de uscare gaze naturale; - modernizarea ori construirea sistemelor fiscale de măsurare a gazelor naturale. • Participarea la construirea a 17 stații de uscare gaze naturale în Petrom • Verificarea sistemului de conducte și a punctelor fiscale de măsurare a gazelor naturale și realizarea de propuneri pentru modernizarea acestora. • Verificarea stațiilor de compresoare, instalațiilor de condiționare gaze naturale și realizarea de propuneri pentru modernizarea acestora.
<p>Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate</p>	<p>S.C. PETROM S.A. BUCUREȘTI Schela Boldești, Colectare și condiționare gaz natural</p>
<p>Locul de muncă / Domeniul ocupațional</p>	<p>S.C. PETROM S.A. BUCUREȘTI</p>
<p>Experiența profesională</p>	
<p>Perioada Funcția sau postul ocupat</p>	<p>Martie 2001 – Noiembrie 2001 Șef Dezbenzinare</p>
<p>Activități și responsabilități principale</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Responsabil cu producția de gaz natural și gazolină în schela Boldești; • Asigură parametrii de lucru pentru dezbenzinare, stațiile de compresoare și sistemul de conducte de gaze; • la decizii de îmbunătățire a parametrilor de lucru pentru dezbenzinare, stațiile de compresoare și sistemul de conducte de gaze; • Urmărește producția zilnică de gaz și gazolină; • la măsuri de îmbunătățire a producției de gaz și gazolină; • Asigură livrarea gazelor către SNTGN Transgaz SA și consumatorii finali; • Asigură exploatarea stației de reglare și măsurare gaze naturale Distribuție Tomșani; • Intocmeste programul zilnic al operatorilor din subordine; • Se asigură de respectarea continuă a normelor HSEQ în cadrul activităților zilnice. • Optimizarea sistemului de conducte de gaze în schela Boldești • Punere în funcțiune a distribuției de gaze naturale com Tomșani, jud. Prahova • Optimizarea proceselor de comprimare și dezbenzinare gaze naturale în schela Boldești • Suport tehnic și logistic pentru echipa de operatori.
<p>Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate</p>	<p>S.C. PETROM S.A. BUCUREȘTI Schela Boldești, Colectare și condiționare gaz natural</p>
<p>Locul de muncă / Domeniul ocupațional</p>	<p>S.C. PETROM S.A. BUCUREȘTI</p>
<p>Experiența profesională</p>	
<p>Perioada Funcția sau postul ocupat</p>	<p>Noiembrie 1998 – Martie 2001 Adjunct Șef Dezbenzinare</p>
<p>Activități și responsabilități principale</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Responsabil cu producția de gaz natural și gazolină în schela Boldești; • Asigură parametrii de lucru pentru dezbenzinare, stațiile de compresoare și sistemul de conducte de gaze; • la decizii de îmbunătățire a parametrilor de lucru pentru dezbenzinare, stațiile de compresoare și sistemul de conducte de gaze; • Urmărește producție zilnică de gaz și gazolină; • la măsuri de îmbunătățire a producției de gaz și gazolină; • Asigură livrarea gazelor către SNTGN Transgaz SA și consumatorii finali; • Asigură exploatarea stației de reglare și măsurare gaze naturale Distribuție Tomșani; • Intocmeste programul zilnic al operatorilor din subordine; • Asigură respectarea continuă a normelor HSEQ în cadrul activității zilnice.

<p>Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Optimizarea sistemului de conducte de gaze în schela Boldești • Punerea în funcțiune a distribuției de gaze naturale com Tomșani, jud. Prahova • Optimizarea proceselor de comprimare și dezbenzinare gaze naturale în schela Boldești • Suport tehnic și logistic pentru echipa de operatori. <p>S.C. PETROM S.A. BUCUREȘTI Secția de producție țiței Cărbunești, schela Boldești</p>
<p>Locul de muncă / Domeniul ocupațional</p>	<p>S.C. PETROM S.A. BUCUREȘTI</p>
<p>Experiența profesională</p>	
<p>Perioada Funcția sau postul ocupat Activități și responsabilități principale</p>	<p>Martie 1997 – Noiembrie 1998 Inginer specialist la schimb</p> <ul style="list-style-type: none"> • Responsabil cu activitatea de producție țiței și activitatea de intervenție/reparație la sonde; • Responsabil cu procesul de tratare/curățare a țițeiului în vederea livrării la CONPET; • Responsabil cu procesul de exploatare a țițeiului prin metoda Gaz-Lift; • Intocmirea raportului zilnic de producție și activitate Asigură respectarea continuă a normelor HSEQ în cadrul activității zilnice. • Optimizarea procesului de producție țiței și reparații sonde.
<p>Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate</p>	<p>S.C. PETROM S.A. BUCUREȘTI Secția Sinaia Băraitaru, schela Boldești</p>
<p>Locul de muncă / Domeniul ocupațional</p>	<p>S.C. PETROM S.A. BUCUREȘTI</p>
<p>Experiența profesională</p>	
<p>Perioada Funcția sau postul ocupat Activități și responsabilități principale</p>	<p>Octombrie 1991 – Martie 1997 Șef echipă de exploatare sonde de gaze</p> <ul style="list-style-type: none"> • Responsabil pentru producția de gaze naturale; • Responsabil cu raportul zilnic de producție și activitate; • Responsabil cu etalonarea zilnică a sondelor și cu întocmirea graficului lunar de etalonare sonde de gaze; • Responsabil cu întocmirea graficului lunar de control/înlocuire duze fixe din capul de erupție sonde gaze; • Asigură respectarea continuă a normelor HSEQ în cadrul activității zilnice • Suport tehnic și logistic pentru echipa de operatori • Optimizarea activității de producție gaze naturale • Optimizarea activității de reparații sonde • Optimizarea programului de injecție apă sărată
<p>Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate</p>	<p>SC HIDROFOREX Ploiești Foraj sonde de apă</p>
<p>Locul de muncă / Domeniul ocupațional</p>	<p>SC HIDROFOREX Ploiești</p>
<p>Experiența profesională</p>	
<p>Perioada Funcția sau postul ocupat Activități și responsabilități principale</p>	<p>August 1991 – Septembrie 1991 Sondor foraj puțuri apă</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forarea și punerea în producție a sondelor de apă • Manevrarea echipamentelor de foraj (prăjini, șape, pompe s.a.) • Intreținere pompe de noroi și compresoare de aer • Participat la forajul și punerea în producție a 7 sonde de apă.

<p>Educație și Formare</p> <p>Perioada Calificarea / diploma obținută Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorul de formare</p>	<p>Septembrie 1986 – Iunie 1991 Inginer Universitatea de Petrol și Gaze Ploiești Facultatea "Forajul Sondelor și Exploatarea Zăcămintelor de Țiței și Gaze"</p> <p>Octombrie 2007 – Februarie 2009 Masterand Universitatea de Petrol și Gaze Ploiești Master – Management în Industria Petrolieră</p>
<p>Certificări și Cursuri</p> <p>Data și locația Numele certificatului</p>	<p>București, ANRGN, 1999 ANRGN – Autorizație IT și ID în domeniul gazelor naturale</p> <p>IQ Management Sistem, Februarie 2006 Auditor Intern – OHSAS 18001 Serie Standard</p>
<p>Data și locația Curs</p>	<p>Institutul de Cercetare și Tehnologie (ICPT) Câmpina – 1992 Măsurarea și evaluarea cantităților de gaze naturale</p> <p>OTMAS ASRO, Sovata – 2005 Directivile Noii Abordări Integrare Europeană în domeniul măsurării, producției, transferului și distribuției gazului natural</p>
	<p>ESRI România, Ianuarie – 2006 ArcGIS, Sovata – 2006</p>
	<p>OTMAS, Sovata – 2006 Măsurarea și reglementări de siguranță în industria gazelor naturale</p>
	<p>ABB, Ploiești – Iunie 2007 Conducători Studiu de Pericole</p>
	<p>OTMAS, Tușnad – 2007 Măsurarea gazelor naturale în unități de energie</p>
	<p>John M Campbell, UK, Londra – Iunie 2007 G-4 Gas Conditioning and Processing</p>
	<p>OTMAS, Mangalia – Mai 2008 Sisteme și metode pentru măsurarea gazului natural în Uniunea Europeană</p>
	<p>ASPEN, Ploiești – 2008 HYSYS Process Modeling, Aspen EHY101</p>
	<p>Viena – 2009 Petroleum Process Management: Principles and Practices</p>
	<p>Doha, Qatar – 2012 PS-4 Process Safety Engineering</p>
<p>Aptitudini și competențe personale</p>	<p>Londra – 2013 PPM Petroleum Project Management</p>

Limba maternă **Română**

Limba străină cunoscută

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
EN	Foarte Bine	EN	Foarte Bine	EN	Nivel Mediu	EN	Nivel Mediu	EN	Nivel Mediu

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

Competență și Experiență
Organizațională

- Director General Adjunct
- Conducător Direcție Analiză Verificare și Avizare Proiecte
- Conducător subdepartament de Mentenanță și Metrologie a Stațiilor de Măsurare Gaze Naturale
- Conducător tehnic al proiectului de modernizare a Stațiilor de Măsurare Gaze Naturale
- Conducător Departamentul de Ingineria Proceselor
- Exploatarea Zăcămintelor de Țiței și Gaze Naturale
- Măsurarea fiscală a gazelor naturale
- Condiționarea gazelor naturale și aducerea parametrilor acestora la cerințele legale în vederea livrării în SNT
- Punerea în funcțiune și exploatarea sistemelor de distribuție a gazelor naturale
- Autorizat ANRE gradele IT și ID
- Lucru în echipă
- Dedicare în scopul realizării obiectivelor
- Corectitudine și discreție
- Orientare către performanță și eficiență
- Spirit de organizare și optimizare a proceselor de muncă
- Profesionalism și autoperfecționare
- Încredere în succes
- Responsabilitate și consecvență
- Loialitate

Publicații

Coautor "Influența umidității gazelor naturale asupra sistemelor de măsurare",
Bogdan BUZĂȚOIU, Corina BUZĂȚOIU, **ICPT Câmpina**
Dumitu BURTAN, Grigore TÂRSAC, **SNP PETROM SA**