



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **Mihai Adrian Albulescu**
Adresă(e) Nr.1, Strada Muncii, 100144 Ploiești, Romania
Telefon(oane) 0244 573171 int.136/
Fax(uri) 0244 575847
E-mail(uri) malbulescu@mail.upg-ploiesti.ro
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 8 decembrie 1954
Sex Masculin



Mobil: 0722483680

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Experiența profesională

Perioada	2016 și în prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică, cercetare științifică.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Petrol – Gaze din Ploiești, B-dul București 39
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	ian 2015 – dec 2015
Funcția sau postul ocupat	Secretar de Stat
Activități și responsabilități principale	Coordoneaza aplicarea Programului guvernamental in domeniile strategice ale energiei.
Numele și adresa angajatorului	Ministerul Energiei, Intreprinderilor Mici si Mijlocii si Mediului de Afaceri
Tipul activității sau sectorul de activitate	Energie
Perioada	2013 – 2015
Funcția sau postul ocupat	Secretar de Stat
Activități și responsabilități principale	Coordoneaza aplicarea Programului guvernamental in domeniile strategice ale energiei. Reprezinta interesele statului cu Banca Mondiala a Romaniei, Fondului Monetar International si Comisia Europeana privind Strategia Energetica Membru in Comisiile de privatizare ale Nuclearelectrica, Transgaz si Romgaz Reprezentant al Departamentului pentru Energie in comisiile de elaborare si implementare a memorandumului de intelegere cu Republica Chineza pentru proiectele de investitii in Romania Presedinte al Comisiei mixte Romano- Sarba Vicepresedinte al Comisiilor mixte Romano - Rusa, Romano-Kazahstan,Romano- Germana, Romano-Turkmenistana, Romano-Turca
Numele și adresa angajatorului	Ministerul Economiei
Tipul activității sau sectorul de activitate	Departamentul pentru Energie
Perioada	1999 - 2016
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar universitar
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică, cercetare științifică.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Petrol – Gaze din Ploiești, B-dul București 39
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ

Perioada	1990 – 1999
Funcția sau postul ocupat	Șef lucrări universitar
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică, cercetare științifică.
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Petrol și Gaze din Ploiești, B-dul București 39
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	1983 – 1990
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică, cercetare științifică.
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Petrol și Gaze din Ploiești, B-dul București 39
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	1982 – 1983
Funcția sau postul ocupat	Asistent suplinitor
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică, cercetare științifică.
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Petrol și Gaze din Ploiești, B-dul București 39
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ

Educație și formare

Perioada	2019
Calificarea / diploma obținută	Habil / diplomă abilitare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Mine, Petrol și Gaze
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul de Petrol și Gaze din Ploiești / Facultatea Ingineria Petrolului și Gazelor
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii postuniversitare
Perioada	1990-1996
Calificarea / diploma obținută	Doctorat / diplomă doctor
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Hidraulică și Mecanica fluidelor
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul de Petrol și Gaze din Ploiești / Facultatea Ingineria Petrolului și Gazelor
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii postuniversitare
Perioada	1980
Calificarea / diploma obținută	Metode de fiabilitate în exploatarea sabelor de foraj, Curs de perfecționare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Utilaj petrolier
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	IPCUP Ploiești
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii postuniversitare
Perioada	1974-1979
Calificarea / diploma obținută	Inginer/ diplomă de inginer

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Utilaj petrolier

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Institutul de Petrol și Gaze din Ploiești, Facultatea de Mașini și Utilaj petrolier

Nivelul în clasificarea națională sau internațională Studii universitare

Perioada 1969 – 1973

Calificarea / diploma obținută Mecanic/Diploma de bacalaureat

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Profil real

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Liceul teoretic Băicoi / Prahova

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **Româna**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Vorbire Scriere Nivel european (*)

Limba franceză

Limba engleză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar
A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

Competențe și abilități sociale Spirit de echipă.

Competențe și aptitudini organizatorice

- Experiență bună a managementului de proiect și al echipei.

Competențe și aptitudini tehnice Activități de cercetare științifică în domeniul industriei de petrol și gaze, conducte tehnologice din rafinării, sisteme de transport a țițeiului, sisteme de transport și distribuție a gazelor naturale;

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului Microsoft Office

Competențe și aptitudini artistice -

Alte competențe și aptitudini -

Permis(e) de conducere Categoria B

Informații suplimentare

Publicații Autor sau coautor la:

- 12 carti
- 120 articole științifice publicate în reviste de specialitate sau în volume ale unor manifestări științifice naționale și internaționale;
- 62 lucrări de cercetare științifică realizate pe bază de contracte sau obținute prin competiție națională

<p>Afilieri profesionale</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 2013 – 2015 – Secretar de Stat in Ministerul Economiei – Departamentul pentru Energie si Ministerul Energiei • 2013 – prezent- membru in Consiliul de Administratie GDF Suez Energy Romania (Engie) • 2006 și în prezent - membru al Asociației Generale a Inginerilor din România – AGIR; • 2005 și în prezent - membru al Societății Inginerilor de Petrol din România - SPEROM; • 1994 și în prezent - membru al Societății Române a Termotehnicienilor-SRT • 1992 și prezent -membru în comisiile de susținere a examenelor, referatelor și tezelor de doctorat; • 2001 – 2004 și 2009 - 2013 - Membru în Consiliul de Administrație la Transgaz Mediaș; • 2009 – 2013 – membru în comitetul consultativ ANRE • 2004 – 2006 - Membru în Consiliul de Administrație la CONPET S.A. Ploiești; • 2001 – 2004 - Membru în Consiliul de Administrație la Petrom SA; • 2004 – 2009 - Membru în Consiliul de Administrație la Termoelectrica S.A. Ploiești; • 2002 – prezent - membru în comisiile de examinare pentru acordarea gradelor instalatorilor autorizați de către Autoritatea Națională pentru Reglementări în domeniul Gazelor Naturale (ANRGN);
<p>Lucrări reprezentative</p>	<ul style="list-style-type: none"> • M. Albulescu, C. Trifan, D. Stoianovici, Distribuția gazelor naturale prin rețele de conducte, Editia 2, Editura Universității Petrol-Gaze din Ploiești, Ploiești, România, 2019 • C. Eparu, M.A. Albulescu, S. Neacșu, C. Albulescu, Gas leaks through corrosion defects of buried gas transmission pipelines, Revista de Chimie, Vol. 65, Nr. 11, 2014, p. 1385-1390, www.revistadechimie.ro • S. Neacșu, M.A. Albulescu, C. Eparu, <i>Performing and testing an environmentally friendly heating system for viscous oil transport</i>, Revista de Chimie, Nr. 9, 2010, www.revistadechimie.ro • S. Neacșu, C. Trifan, M.A. Albulescu, <i>Considerations on the Errors Associated to the Measuring of the Amounts of Natural Gas Delivered to Household Consumers</i>, Revista de Chimie, vol. 59 (7), pg. 796-801, 2008, www.revistadechimie.ro • S. Neacșu, C. Trifan, M.A. Albulescu, R. Rădulescu, <i>Modelarea numerică a transportului țiteiului vâsos prin conducte în regim neizoterm</i>, Revista de Chimie vol 58 nr. 10 2007, pg. 992-995, www.revistadechimie.ro, ISSN 0034-7752 • S. Neacșu, C. Trifan, M. Albulescu, E. Calotă <i>Modelarea procesului de contaminare a produselor petroliere în cazul transportului succesiv al acestora prin conducte</i> Revista de Chimie nr. 8/2006, pg. 870- pg. 876 • C. Trifan, M.A. Albulescu, S. Neacșu. Elemente de mecanica fluidelor și termodinamică tehnică, Editura U.P.G., 2005, Ploiești • M.A. Albulescu, Mecanica fluidelor, Editura UPG, Ploiești, 2004