



**Curriculum  
vitae**

**Europass**

**Informații  
personale**

Nume / Prenume **Iosif Gabriela**

Telefon(oane)

Mobil: + 40752.019.952

Fax(uri)

E-mail(uri) gabriela.iosif@icpe-ca.ro

Naționalitate(-tăți) Romana

Data nașterii 29.01.1976

Sex Feminin

**Locul de muncă  
vizat / Domeniul INCDIE ICPE-CA  
ocupational**

**Experiența  
profesională**

Perioada 2008 - prezent: Purtator de cuvânt INCDIE ICPE-CA, PR, implementare proiecte nationale si europene, management proiect.

2011 - prezent: Sef birou Managementul Informatiilor si Cunostintelor, Biblioteca Tehnica, Relatii Publice

2000 - 2010 Profesor de logica, psihologie, sociologie, filosofie, cultura civica, economie, educatie antreprenoriala, studii sociale.

Funcția sau postul PR, Manager proiect, Manager comunicare/expert comunicare proiecte europene, ocupat membru in echipa de implementare a proiectelor nationale si internationale, sef birou.

Activități și Relatii publice, dezvoltarea relatiilor cu presa si cu institutiile, purtator de cuvânt, responsabilități membru in echipa de management a proiectelor europene, scriere si implementare principale proiecte nationale si europene, management de proiect, dezvoltarea si implementarea managementului informatiilor si cunostintelor la nivelul institutului.

**Activitati proiecte europene si nationale:**

„Romanian - Bulgarian joint cooperation for a long-term and sustainable development of the young human resources in the field of the renewable energy technologies, in order to overcome the socio-cultural barrier and to open common opportunities for getting a job and their employment along the cross - border area”, proiect transfrontalier Romania-Bulgaria perioada 2011-2013, **communication expert**

„Promotion of Financing Innovation in South-East Europe”, PROFIS, proiect Sud- Estul Europei perioada 2013-2014, **communication manager**

„Acces curat in zona transfrontaliera Calarasi-Silistra”, proiect transfrontalier Romania-Bulgaria perioada 2013-2014, **communication manager**

„Studiu tehnic privind sistem de producere a energiei electrice-panouri fotovoltaice montate pe acoperis, fara acumulare de energie”, SISTEM PV, servicii suport pentru inovare „Cecuri de Inovare” 2012, **membru in echipa de implementare**

”Ruralinvest – Impreuna pentru o sansa la ocupare!” **manager proiect**, proiect POSDRU, Axa prioritară 5, Domeniul major de intervenție 5.2, 2014

„Sistem modular integrat și tehnologie pentru ecranare electromagnetică a incintelor în gama 100kHz-18GHz–SITEM”, proiect POC Axa prioritara 1 – Cercetare, Dezvoltare Tehnologica și Inovare (CDI) în sprijinul Competitivității Economice și Dezvoltării Afacerilor, acțiunea 1.2.3. – Parteneriate pentru transfer de cunoștințe, 2016-2021, **manager comunicare**

„STAR for everyone in ESA frame program” **director proiect**, Programul de Cercetare, Dezvoltare și Inovare STAR, 2016-2019, C3-2016

„Accesare banci de date si biblioteci tehnico-stiintifice privind ecranarea electromagnetica a incintelor construite – contract subsidiar B2 1326/2018, POC SITEM 112/2016”, **responsabil proiect**

„Studii, metode și teste privind asigurarea compatibilității electromagnetice, a cablurilor electrice, de semnal și de date aferente incintei ecranate - CEMES”, contract subsidiar la proiectul POC SITEM nr. 1929/2019, 2019-2021, **responsabil proiect**

„Tehnologii inovative pentru depuneri fizice în vid bazate pe straturi subțiri, multifuncționale, nanostructurate destinate pieselor de mari dimensiuni - LargCoat”, proiect POC, acțiunea 1.2.1, Cod My SMIS: 122543, 2019-2023, **membru in echipa de implementare**

„Smart Innovative Maintenance and Repair in Solar Energy”, Erasmus Plus, KA 220 VET, **manager proiect**, 2022-2024

„Strengthening Mechatronics Program Instructional Contents”, Small scale partnerships in vocational education and training, KA 210 VET, 2021-2022, **responsabil proiect**

Numele și adresa angajatorului INCDIE ICPE-CA, Splaiul Unirii 313, sector 3, Bucuresti

Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare-dezvoltare

**Educație și formare**

Perioada 2015 curs Formator autorizat ANC, cod COR 242401  
 2014 - sustinerea doctoratului si primirea titlului de doctor in stiintele comunicarii  
 2009 - 2014 doctoranda a Universitatii Bucuresti, Facultatea de Jurnalism si Stiintele Comunicarii  
 2013 curs Manager proiect autorizat CNFPA, cod COR 242101  
 2012 curs Asistent relatii publice si comunicare autorizat CNFPA, cod COR 333906  
 2005 - sustinerea examenului de definitivat si obtinerea definitivarii in invatamant  
 2004 - 2006 master: Probleme fundamentale ale filosofiei contemporane  
 2007 curs Inspector resurse umane autorizat CNFPA, cod COR 342304  
 2002-2003 Departamentul pentru pregatirea personalului didactic- Universitatea Politehnica, Bucuresti  
 1994-1999 Facultatea de Filosofie si Jurnalistica

Calificarea / Diploma de licenta  
 diploma obținută

Disciplinele Facultatea de Jurnalism si Stiintele Comunicarii  
 principale studiate  
 / competențe Doctor in stiintele comunicarii  
 profesionale  
 dobândite

Numele și tipul Universitatea Bucuresti  
 instituției de  
 învățământ /  
 furnizorului de  
 formare

Nivelul în Superior  
 clasificarea  
 națională sau  
 internațională

**Aptitudini și competențe personale** Perseverenta, echilibrata, dorinta permanenta pentru nou, identificare de solutii prompte, abilități de analiză și planificare, capacitate de învățare rapidă și eficientă

**Limba(i) maternă(e)** Romana

**Limba(i) străină(e) cunoscută(e)**

Autoevaluare Nivel european (*)	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
<b>Limba</b>	Engleza	C1	C1	C1	C1
<b>Limba</b>	Franceza	B1	B1	B1	B1

(\*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

**Competențe și abilități sociale** Foarte bune abilități de comunicare, intelegere și negociere, persuasiune, colaborare si coordonare a oamenilor, personalitate deschisă, orientare catre om.

## Alte competențe și aptitudini - articole publicate:

“TYPOLOGIES OF INSTITUTIONAL COMMUNICATION” Anale Spiru Haret, Serie Economica, B+, 5.1 (2014): pp. 33-40, 2014, autor IOSIF GABRIELA, DOI: <https://doi.org/10.26458/1414>

“Institutional Science Communication” publicat in conferinta internationala “UNIVERSITATEA ÎN SOCIETATE” UNISO-2010, I.S.B.N. 978-973-638-449-3, 9 pagini, autor IOSIF GABRIELA

“Investments in human resources and social innovation – priorities of EU projects in Romania”, publicat in conferinta internationala ICESBA 2015, Procedia de Economie si Afaceri ISSN: 2392-8174, ISSN-L: 2392-8166, 6 pagini, autori: Aurelian Virgil Baluta, Iosif Gabriela

“Communication for performance in aerospace”, publicat in INCAS BULLETIN, DOI: 10.13111/2066-8201, Volume 8, Issue 4/ 2016, pp. 175 – 182, ISSN 2066 – 8201, ISSN 2247-4528, ISSN-L2066-8201, indexed in BDI, autori: Aurelian Virgil Baluta, Iosif Gabriela

“Social progress and social law rules applicable to the disadvantaged groups. Realities and perspectives”, publicat in Anale Spiru Haret, Serie Economica, B+, 2016, autori: Aurelian Virgil Baluta, Iosif Gabriela

“Communication and work principles for team/group performance in aerospace field of activities”, publicat in cadrul conferintei internationale "AEROSPATIAL 2016", Bucuresti, 26-28 octombrie 2016, autori: Aurelian Virgil Baluta, Iosif Gabriela

“Telemetry and Earth Observation Big Data Processing in the Black Sea Region”, in cadrul conferintei internationale Black Sea from Space Workshop 2016, 28-30 September 2016, Constanta, autori: Suci G., Fratu O., Iosif G.

„Inginerie concurenta prin inginerie electrica” publicat in revista MARKET WATCH nr. 194, mai 2017, autor Iosif Gabriela

“CONCURRENT ENGINEERING APPLICATION IN MICROSYSTEM TECHNOLOGY”, Journal of Science and Arts, Year 17, No. 3(40), pp. 597-610, 2017, authors: NICOLAE TANASE, GABRIELA IOSIF, ADRIAN NEDELCU, IULIAN IORDACHE, ANA-MARIA LUCHIAN, GEORGE SUCIU, VICTOR SUCIU, EMIL COSTEA

“Concurrent engineering and fast-mapping/crowd-mapping using IoT, Big Data and Cloud Computing”, Aerospace Europe-6th CEAS 2017 Conference, 16-20 octombrie 2017, Bucharest, authors: George Suci, Adrian Pasat, Laurentiu Bezdedeau, Iulian Iordache, Gabriela Iosif, Emil Costea

“Achieving a More Electric Aircraft: a comparative study between the concurrent and traditional engineering models”, INCAS BULLETIN, Volume 10, Issue 1/ 2018, pp. 221 – 228 (P) ISSN 2066-8201, (E) ISSN 2247-4528, Gabriela IOSIF, Iulian IORDACHE, Victor STOICA, Ana Maria LUCHIAN, Emil COSTEA, George SUCIU, Victor SUCIU. DOI: 10.13111/2066-8201.2018.10.1.19, *Received: 20 December 2017/ Accepted: 31 January 2018/ Published: March 2018*

„Concurrent engineering and search-based applications for 3D objects”, 11 th International Workshop of Electromagnetic Compatibility CEM 2018, 19-21 septembrie 2018, Targoviste, Book of abstracts ISSN 2537-222X, ISSN-L- 2537-222X, authors: George Suci Jr., Cristiana-Ioana Istrate, Maria-Cristina Dițu, Nicolae Tănase, Gabriela Iosif

„CONCURRENT ENGINEERING - THE WAY FOR INSTITUTIONAL PERFORMANCE”, scientific conference INC DIE ICPE-CA&SIEMENS Romania, 6 December 2018, Bucharest, authors Gabriela Iosif, Iulian Iordache

„Concurrent or simultaneous engineering – the way to development”, authors: Gabriela IOSIF, Iulian IORDACHE, George SUCIU, 1st INTERNATIONAL CONFERENCE ON POWER, COMPUTER, COMMUNICATIONS AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE (ICPCCAI 2019) (April 19 – 21, 2019, INDIA)

„Concurrent or Simultaneous Engineering the Way to Development”, authors: Gabriela IOSIF, Iulian IORDACHE, George SUCIU, Jour of Adv Research in Dynamical & Control Systems, Vol. 11, 07-Special Issue, 2019, ISSN 1943-023X 77 Received: 16 June 2019/Accepted: 30 June 2019

„Electromagnetic Compatibility of a Shielded Enclosure in the Presence of Conducted Perturbations”, Gabriela IOSIF, Jana PINTEA, Cristian MORARI, George SUCIU, Ana PETRACHE, Vlad BREZOIANU, revista Electrotehnica, Electronica, Automatica, EEA, 68 (2020), nr. 4, pag. 51-58, <https://doi.org/10.46904/eea.20.68.4.1108007>

“CONCURRENT ENGINEERING AND BASED APPLICATIONS FOR 3D BIG DATA”, Gabriela IOSIF, Iulian IORDACHE, George SUCIU, Romulus CHEVEREȘAN, Gabriela BUCUR, Ioana PETRE, Sabina BOSOC, INCAS BULLETIN, volum 13, issue 4/2021, pp.87-97, P ISSN 2066-8201, E ISSN 2247-4528, [https://bulletin.incas.ro/files/iosif-g\\_all\\_vol\\_13\\_iss\\_4.pdf](https://bulletin.incas.ro/files/iosif-g_all_vol_13_iss_4.pdf)

„Influence of hydrogen annealing on the properties of AZO thin films”, IORDACHE IULIAN, CHITANU ELENA, BANCIU CRISTINA-ANTONELA, ARCADIE SOBETKII, CĂTĂLIN VIȚELARU, OLGUTA GABRIELA IOSIF, MARINESCU VIRGIL EMANUEL, SBARCEA BEATRICE GABRIELA, LEILA ACMOLA, VALENTINA CĂPĂȚÎNĂ, JOURNAL OF OPTOELECTRONICS AND ADVANCED MATERIALS, ISSN 1454 – 4164, volum 24, 2022, nr. 5-6, pag. 256-262

„On the electromagnetic compatibility of a shielded room in presence of penetrating wall power and data/signal cables”, Vincentiu-Mario PETRACHE, Gabriela IOSIF, International Workshop of Electromagnetic Compatibility CEM 2022, Suceava, 14-16 Septembrie 2022, ISSN 2537 – 222X, ISSN-L 2537 – 222X