



| | |
|--|---|
| Curriculum vitae Europass | |
| Informații personale | |
| Nume / Prenume | GHEORGHE Alexandru Gabriel |
| Adresa | Splaiul Independentei 313, București, 060042, Romania |
| Telefon | +4021 402 9582 |
| Fax | - |
| E-mail | alexandru.gheorghe@upb.ro |
| Naționalitate | Română |
| Data nașterii | |
| Sex | |
| Domeniul ocupațional | |
| Experiența profesională | |
| Perioada | 2017 – prezent |
| Funcția sau postul ocupat | conferențiar |
| Activități și responsabilități principale | Activități didactice, susținerea orelor de curs, laborator și seminar. Activității de cercetare științifică. |
| Numele și adresa angajatorului | Facultatea de Inginerie Electrică, Universitatea Națională de Știință și Tehnologie Politehnica București, Splaiul Independentei 313, București, 060042, Romania. |
| Tipul activității sau sectorul de activitate | Educație și cercetare |
| Perioada | 2012 – 2017 |
| Funcția sau postul ocupat | șef de lucrări |
| Activități și responsabilități principale | Educație și cercetare |
| Numele și adresa angajatorului | Facultatea de Inginerie Electrică, Universitatea Politehnica București, Splaiul Independentei 313, București, 060042, Romania. |
| Tipul activității sau sectorul de activitate | Activități didactice, susținerea orelor de curs, laborator și seminar. Activității de cercetare științifică. |
| Perioada | 2011 – 2012 |
| Funcția sau postul ocupat | asistent universitar |
| Activități și responsabilități principale | Activități didactice, susținerea orelor de curs, laborator și seminar. Activității de cercetare științifică. |
| Numele și adresa angajatorului | Facultatea de Inginerie Electrică, Universitatea Politehnica București, Splaiul Independentei 313, București, 060042, Romania. |
| Tipul activității sau sectorul de activitate | Educație și cercetare |
| Perioada | 2010 – 2011 |
| Funcția sau postul ocupat | cercetător științific |
| Activități și responsabilități principale | Activității de cercetare științifică. |
| Numele și adresa angajatorului | Facultatea de Inginerie Electrică, Universitatea Politehnica București, Splaiul Independentei 313, București, 060042, Romania. |
| Tipul activității sau sectorul de activitate | Educație și cercetare |
| Perioada | 2010 – 2011 |
| Funcția sau postul ocupat | asistent cercetare |

| | | | |
|--|---|----------------|---------------|
| Activități și responsabilități principale | Activități de cercetare științifică. | | |
| Numele și adresa angajatorului | Facultatea de Inginerie Electrică, Universitatea Politehnică București, Splaiul Independenței 313, București, 060042, România. | | |
| Tipul activității sau sectorul de activitate | Educație și cercetare | | |
| Perioada | 2004 – 2010 | | |
| Funcția sau postul ocupat | Cadru didactic colaborator – plată cu ora | | |
| Activități și responsabilități principale | Activități didactice, susținerea orelor de curs, laborator și seminar. Activități de cercetare științifică. Director de proiect pentru proiectul CNCISIS TD-381, 2007 – 2008. | | |
| Numele și adresa angajatorului | Facultatea de Inginerie Electrică, Universitatea Politehnică București, Splaiul Independenței 313, București, 060042, România. | | |
| Tipul activității sau sectorul de activitate | Educație și cercetare | | |
| Educație și formare | | | |
| Perioada | 2012 – 2013 | | |
| Calificarea / diploma obținută | Director de proiect Postdoctoral, proiect CNCS PN-II-RU-PD-2011-3-0246. | | |
| Disciplinele principale studiate / competente profesionale dobândite | | | |
| Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași. | | |
| Nivelul în clasificarea națională sau internațională | ISCED 8 | | |
| Perioada | 2004 – 2010 | | |
| Calificarea / diploma obținută | Doctor în Științe Inginerești | | |
| Disciplinele principale studiate / competente profesionale dobândite | | | |
| Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Facultatea de Inginerie Electrică, Universitatea Politehnică București. | | |
| Nivelul în clasificarea națională sau internațională | ISCED 8 | | |
| Perioada | 1999 – 2004 | | |
| Calificarea / diploma obținută | Inginer diplomat | | |
| Disciplinele principale studiate / competente profesionale dobândite | | | |
| Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Facultatea de Electrotehnică, Universitatea Politehnică București. | | |
| Nivelul în clasificarea națională sau internațională | ISCED 6 | | |
| Aptitudini și competente personale | | | |
| | | | |
| Limba maternă | Romana | | |
| Limba(i) străină(e) cunoscută(e) | Întelegere | Vorbire | Sciere |

Anexa 5

| Autoevaluare Nivel european (*) | Ascultare | | Citire | | Participare la conversatie | | Discurs oral | | Exprimare scrisa | |
|--|---|----------------------------|--------|----------------------------|-------------------------------|---------------------------|--------------|---------------------------|------------------|---------------------------|
| Limba engleza | C1 | Utilizator experimentat | C1 | Utilizator experimentat | B2 | Utilizator independent | B2 | Utilizator independent | B2 | Utilizator independent |
| Limba franceza | A1 | Utilizator elementar | A1 | Utilizator elementar | A1 | Utilizator elementar | A1 | Utilizator elementar | A1 | Utilizator elementar |
| | | | | | | | | | | |
| | <i>(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referinta Pentru Limbi Straine</i> | | | | | | | | | |
| Competente si abilități sociale | Competențe de comunicare dobândite prin conducerea orelor de aplicații si a cursurilor universitare. Capacitate de lucru în echipă. | | | | | | | | | |
| Competente si aptitudini organizatorice | Experiență câștigată atât ca membru in echipa de cercetare cat si ca director de proiect. Experiență câștigată ca membru in echipa de organizare pentru conferințe naționale si internaționale. | | | | | | | | | |
| Competente si aptitudini tehnice | Realizarea de platforme pentru laboratoare didactice. | | | | | | | | | |
| Competente si aptitudini de utilizare a calculatorului | Cunoașterea sistemelor de operare Windows si Linux. O bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™ (Word, Excel, PowerPoint, Visio). O bună cunoaștere a simulatoarelor de circuite Spice, Spectre RF, Aplaç si ADS. Cunoașterea limbajului de programare C si a programelor Matlab, Maple, Mathematica, Mathcad, Scilab, QuickField, Femm, AutoCad. | | | | | | | | | |
| Alte competente si aptitudini | | | | | | | | | | |
| Permis(e) de conducere | | | | | | | | | | |
| Informații suplimentare | | | | | | | | | | |

Data:

Semnătura,