



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume	<b>VLAD, Valentin</b>
Adresă(e)	Suceava
Telefon(oane)	Mobil:
E-mail(uri)	vladv@eed.usv.ro
Naționalitate(-tăți)	Română
Data nașterii	14.11.1981
Sex	Masculin

### Experiența profesională

Perioada	2011 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Activități didactice în domeniile: „Programarea calculatoarelor și limbaje de programare” și „Sisteme flexibile de producție”
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Ștefan cel Mare Suceava, str. Universității nr. 13, Suceava
Perioada	2006 - 2009
Funcția sau postul ocupat	Asistent cercetare
Activități și responsabilități principale	Activități de cercetare în domeniul controlului inteligent-distribuit al sistemelor de fabricație
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Ștefan cel Mare Suceava, str. Universității nr. 13, Suceava
Perioada	2004 - 2006
Funcția sau postul ocupat	Programator
Activități și responsabilități principale	Proiectare și dezvoltare de aplicații software (în limbajele C, C++, Java) pentru sisteme embedded destinate monitorizării și controlului proceselor industriale
Numele și adresa angajatorului	S.C. GenPro S.R.L. Suceava

### Educație și formare

Perioada	2006 - 2011
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Doctor în Inginerie Electronică și Telecomunicații
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea Ștefan cel Mare Suceava, Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor
Perioada	2006 - 2008
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Master în Știința și Ingineria Calculatoarelor
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea Ștefan cel Mare Suceava, Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor
Perioada	2000 - 2005
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Inginer
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Ștefan cel Mare Suceava, Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor

## Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (\*)

Engleză

Franceză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar	B1	Utilizator independent
A1	Utilizator elementar	B1	Utilizator independent	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar

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

Competențe și aptitudini tehnice

Cunoștințe electronice de bază

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

- Limbaje și medii de programare: C, C++, Java, PHP, limbaje industriale definite prin standardul IEC 61131-3 (ladder logic, structured text, function block diagram), C++ Builder, Microsoft Visual C, Keil uVision, Eclipse, Cx-Programmer, Bosch Rexroth IndraWork;
- Familiaritate cu specificațiile IEC 61499;
- Utilizare MS Office (Word, Excel, Access, Power Point);
- Cunoștințe electronice de bază

Informații suplimentare

### PROIECTE DE CERCETARE

1. Contract CEEEX (nr. 03/5.10.2005), „Integrarea aplicațiilor inovative RFID într-o platformă Web B2B pentru rețelele de aprovizionare ale întreprinderilor”, perioada 2005-2007, Director contract Conf.univ.dr.ing. Cristina TURCU de la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava
  - Funcția: executant
  - Activități: dezvoltare de aplicații software (în limbaj C/C++) pentru sisteme embedded
  - Perioadă proiect: 2005-2007
2. Proiect PN-II-RU-TD-2008, Contract nr. 87/17.09.2008, *Contribuții în controlul holonic al proceselor de fabricație*, Director de proiect: Ing. Valentin VLAD de la de la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava.
  - Funcția: director proiect
  - Activități: management proiect, dezvoltare de soluții de control holonice și implementare practică
  - Perioadă proiect: 2008-2009
3. Proiect: "Realizare baza de date update online si soft de corelatie" subcontract nr. 13518/02.10.2009 SSI Bucovina la Contract PHARE CBC "Sistem complex de monitorizare a calitatii apei bazinului hidrografic transfrontalier al raului Siret", director prof. dr. ing. Sonia Gutt de la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava.
  - Funcția: executant
  - Activități: dezvoltarea unei aplicații Java pentru colectare de date de la sisteme de monitorizare a calității apei.
  - Perioadă proiect: 2009-2010