



## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume **Brad, Remus**  
Adresă(e) B-dul Victoriei 10, 550024 Sibiu, România  
Telefon(oane) +40-(269) 21.77.79  
Fax(uri) +40-(269) 21.04.92  
E-mail(uri) [remus.brad@ulbsibiu.ro](mailto:remus.brad@ulbsibiu.ro)  
Naționalitate(-tăți) Română  
Data nașterii 21/10/1967  
Sex M

### Locul de muncă vizat

### Experiența profesională

Perioada	2014 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor
Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate	Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu (ULBS), Departamentul de Calculatoare și Inginerie Electrica Invatamant Universitar
Perioada	2004 – 2014
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar
Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate	Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu (ULBS), Catedra de Calculatoare și Automatizări Invatamant Universitar
Perioada	1998 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Director al Direcției de Informatizare și Comunicații a ULBS
Activități și responsabilități principale	coordoneaza activitatea departamentului; coordoneaza implementarea sistemelor informatice din cadrul ULBS;
Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate	Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu (ULBS) Invatamant Universitar
Perioada	1999 – 2004
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări
Numele și adresa angajatorului Tipul activității sau sectorul de activitate	ULBS, Catedra de Calculatoare și Automatizări Învățământ Universitar

Perioada 1993 – 1998  
Funcția sau postul ocupat Asistent  
Numele și adresa angajatorului ULBS, Catedra de Calculatoare și Automatizări  
Tipul activității sau sectorul de activitate Invatamant Universitar

Perioada 1990 – 1993  
Funcția sau postul ocupat Administrator de rețea  
Numele și adresa angajatorului ULBS, Catedra de Calculatoare și Automatizări  
Tipul activității sau sectorul de activitate Invatamant Universitar

## Educație și formare

Perioada 2015  
Calificarea / diploma obținută Abilitare in conducerea de doctorat in domeniul Stiintei si Ingineriei Calculatoarelor  
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Teza de abilitare  
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Politehnica din Timisoara

Perioada 1996 – 2003  
Calificarea / diploma obținută Doctorat în Știința Calculatoarelor  
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Teză în Procesare de Imagine și Detecția mișcării, Titlul de doctor "cum laude"  
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, România

Perioada 1994 – 1995  
Calificarea / diploma obținută Diplome d'Etudes Approfondies (Master)  
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite "Inteligență Artificială, Recunoașterea Formelor si Aplicații"  
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea "Pierre et Marie Curie", Paris, France

Perioada 1987 – 1993  
Calificarea / diploma obținută Diploma de Inginer  
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Automatizări și Calculatoare  
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din Sibiu

## Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **Romana**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (\*)

**Engleza**

**Franceza**

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
C2	C2	C1	C1	C1
C2	C2	C2	C2	C1

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

Competențe și aptitudini organizatorice	Experiență în administrarea și managementul resurselor umane
Competențe și aptitudini tehnice	Conducere de doctorat in domeniul Științei Calculatoarelor și Tehnologiei Informației, Procesare de imagine si viziune artificiala, Sisteme incorporate, Rețele de Calculatoare
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Programare în C, Matlab, Python, limbaje de asamblare, limbaje de baze de date. Experiență în administrarea și managementul rețelelor de calculatoare și serverelor tip Unix. Cunoștințe de instalare, configurare și administrare de router-e și alte dispozitive de comunicație. Experiență în rețele neurale, procesarea imaginilor și viziune artificială.
Alte competențe și aptitudini	Experiență în predare: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rețele de calculatoare</li> <li>- Computer vision și procesare de imagine</li> <li>- Programare în rețea, Web Design</li> <li>- Proiectare asistată de calculator în electronică</li> <li>- Instalare, configurare și utilizare sisteme de calcul</li> </ul>
Permis(e) de conducere	Categoria B, Licența de pilot privat PPL (A), Licența de pilot pe avion ultrașor ULM
<b>Informații suplimentare</b>	