



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **LUPAȘ, Anca, Ileana, Antuza**
Adresă(e) Șos. Mihai Bravu Nr. 124 Bl. D26 sc.A ap.7 sector 2 București cod poștal 021335 România
Telefon(oane) Fix 021-2530235 Mobil: 0742771437
E-mail(uri) lupas_a@yahoo.com
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 21.05.1958
Sex Feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

**Învățământul politehnic superior
Matematică**

Experiența profesională

Perioada Din octombrie1990 până în octombrie1997
Funcția sau postul ocupat Asistent universitar în cadrul Academiei Tehnice Militare
Perioada Din octombrie1997 până în prezent
Funcția sau postul ocupat Lector universitar în cadrul Academiei Tehnice Militare
Activități și responsabilități principale Am predat cursurile de
- Analiză matematică
- Teoria probabilităților și statistică matematică
- Algebră superioară și geometrie analitică și diferențială
- Teoria informației și coduri
- Matematici discrete
Am participat la activitatea de cercetare științifică (proiecte și granturi) desfășurată în cadrul Academiei Tehnice Militare
Numele și adresa angajatorului **Academia Tehnică Militară**
B-dul George Coșbuc Nr. 81-83 sector 5 București cod poștal 050141
Website: www.mta.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ politehnic superior militar

Educație și formare

Perioada	De la 1 octombrie 1996 până la 4 decembrie 2003
Calificarea / diploma obținută	Doctor în matematică în specialitatea Teoria Probabilităților și Statistică Matematică
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Titlul tezei: Contribuții la teoria lanțurilor Markov: apariția unor grupuri de stări
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutului de Statistică Matematică și Matematică Aplicată Gheorghe Mihoc - Caius Iacob al Academiei Române
Perioada	Din iunie 1981 până în iunie 1982
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de specializare în specialitatea "Statistică matematică, teoria probabilităților și cercetări operaționale",
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Lanțuri Markov, Statistică matematică, Cercetări operaționale Titlul lucrării de specializare: Lanțuri Markov în condiții aleatoare
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Matematică din cadrul Universității București
Perioada	Din septembrie 1977 până în iunie 1981
Calificarea / diploma obținută	Licențiat în Matematică
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Capitole fundamentale ale matematicii - analiză matematică - algebră - geometrie - informatică - ecuații cu derivate parțiale - calculul probabilităților și statistică matematică - analiză funcțională - analiză numerică - teoria măsurii - astronomie - teoria informației și coduri - matematici discrete Capitole de pedagogie și metodică predării matematicii
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Matematică din cadrul Universității București profil Matematică specializarea Analiză Matematică

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Franceza, Germana, Engleza

Autoevaluare

Nivel european ()*

Franceza

Germana

Engleza

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat
C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat
B1	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar

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

Competențe și abilități sociale

O bună capacitate de adaptare la medii diferite și o bună capacitate de comunicare obținute în urma experienței în învățământ.

Competențe și aptitudini organizatorice

Experiență în managementul de proiect și în conducerea echipelor (director de proiecte în cadrul Planului Sectorial de Cercetare)

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

O bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office (Word, Excel și Power Point), precum și a programului Mathcad
O foarte bună cunoaștere a programului SPSS (Statistical Package for the Social Sciences)
Cunoștințe de programare în FORTRAN, PASCAL și MINITAB

Permis(e) de conducere

Categoria B

Anexe

Lista lucrărilor publicate

