

## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume	<b>Păstru Florentina</b>
Adresă(e)	Str. Ion Neculce, nr.6, 720204, Suceava, România
Telefon(oane)	0741527471
E-mail(uri)	<a href="mailto:florentina_livarciuc@yahoo.com">florentina_livarciuc@yahoo.com</a>
Naționalitate(-tăți)	Română
Data nașterii	28.02.1985
Sex	Feminin

### Experiența profesională

Perioada	06/06/2018 – PREZENT
Funcția sau postul ocupat	Tehnician cadastru funciar, topograf
Activități și responsabilități principale	Întocmirea P.U.G. și R.L.U., Întocmirea documentațiilor pentru avize PUG și R.L.U.
Numele și adresa angajatorului	SC Wareso Prod, Calea Obcinilor, nr.3, Suceava
Tipul activității sau sectorul de activitate	Proiectare, cadastru
Perioada	01/02 – 01/10/2016
Funcția sau postul ocupat	Tehnician cadastru funciar, topograf
Activități și responsabilități principale	Întocmirea planurilor cadastrale, desenator planuri de arhitectură
Numele și adresa angajatorului	SC Design A & T SRL, str. Rulmentului, nr.4, Suceava
Tipul activității sau sectorul de activitate	Arhitectură, cadastru
Perioada	2012 – 2016
Funcția sau postul ocupat	Tehnician cadastru funciar, topograf
Activități și responsabilități principale	Măsurători topografice, întocmirea rapoartelor de expertiză tehnice judiciare și a planurilor cadastrale
Numele și adresa angajatorului	SC Cad Land SRL, str. Ana Ipătescu nr. 2, Suceava
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cadastru, Geodezie, Topografie

### Educație și formare

Perioada	octombrie – decembrie 2021
Calificarea / diploma obținută	2 CERTIFICATE MOOC esri
Disciplinele principale studiate	1. Going Places with Spatial Analysis și 2. Spatial Data Science: The New Frontier in Analytics
Numele și tipul instituției de învățământ	ESRI
Perioada	2013 - 2018
Calificarea / diploma obținută	DOCTOR in domeniul Geografie
Disciplinele principale studiate	Geomorfologie, Hidrologie
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea "Stefan ce Mare" din Suceava

Perioada 2010 - 2012  
 Calificarea / diploma obținută MASTER în domeniul Geografie  
 Disciplinele principale studiate Programul de studiu GIS și Planificare teritorială  
 Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea "Stefan cel Mare" din Suceava

Perioada 2007 - 2010  
 Calificarea / diploma obținută LICENȚĂ în domeniul Geografie  
 Disciplinele principale studiate Geografie fizică, Geomorfologie, Cartografie, etc.  
 Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea "Stefan cel Mare" din Suceava

Perioada 2007 - 2012  
 Calificarea / diploma obținută CERTIFICAT Nivelul I și II de studii psihopedagogice  
 Disciplinele principale studiate Pregătire didactică și practică pedagogică de specialitate  
 Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea "Stefan cel Mare" din Suceava

Perioada 2008  
 Calificarea / diploma obținută E.C.D.L. Core Certificate  
 Disciplinele principale studiate Pachetul Microsoft Office  
 Numele și tipul instituției de învățământ European Computer Driving Licence Foundation

**Aptitudini și competențe personale**

Limba(i) maternă(e) **Româna**

Alte limbi străine cunoscute

ENGLEZA

ITALIANA

INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
B2	B2	B2	B2	B1
B2	B2	B2	B1	B1

Competențe și abilități sociale Capacitatea de a lucra în echipă, adaptare în situații diferite .

Competențe și aptitudini tehnice Experiență în cercetarea geografică de teren, în extragerea bazei de date de pe hărțile topografice și realizarea hărților tematice.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului O bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office, a programelor GIS, MapSys, AutoCAD, ArchICAD.

Permis(e) de conducere B din 2011

**Proiecte de cercetare**

2015-2018 **ADER 12.4.1/2015**, Soluții de organizare a teritoriului agricol și de exploatare agricolă durabilă bazate pe inventarierea alunecărilor de teren și ravenelor, Contractor: Centrul de Cercetare Dezvoltare pentru Combaterea Eroziunii Solului Perieni (CCDCES Perieni) –membru în echipa de cercetare.

## Informații suplimentare

### Participări la conferințe naționale

- 2015 Al XXXI-lea Simpozion National de Geomorfologie, 21 - 24 mai 2015, Sfântu Gheorghe, Județul Tulcea, România  
- *Distribuția granulometrică a depozitelor de albie și a sedimentelor aflate în suspensie din bazinul râului Gemenea, Carpații Orientali*
- 2016 Al XXXII-lea Simpozion National de Geomorfologie, 19 - 22 mai 2016, Piatra Neamț, Județul Neamț, România  
- *Analiza fluxului de sedimente din bazinul hidrografic Gemenea*
- 2016 Conferința de Geografie GEOCONCEPT (CGG2016) - Ediția a IV-a, 08 aprilie.2016  
- *Efectivitatea Geomorfologica a râului Gemenea*

### Participări la conferințe Internaționale

- 2015 European Geosciences Union General Assembly 12-17 aprilie 2015, Geophysical Research Abstracts Vol. 17, EGU2015-9440-1, Viena, Austria  
- *Suspended sediment in a small catchment: sources, dynamics and physical characteristic*
- 2015 The 10-th International Symposium Environmental Quality and Land Use, 8-10 May 2015, Suceava, România  
- *Hydrological risk induced by maximum flow in the Gemenea catchment*
- 2017 The 33rd Romanian Geomorphology Symposium, 11-14 May 2017, Iași, România  
- *Sediment dynamics and channel adjustments following a torrential flood in a small catchment: Gemenea, Eastern Carpathians*

### Experiență didactică

- 2014-2015 Activități de predare (seminarii, lucrări practice) în cadrul disciplinelor: Organizarea spațiului geografic; Sisteme teritoriale cu aplicații în turism; Turism Rural.

### Burse de studii

- 2014-2015 **Universitatea Ștefan cel Mare din Suceava**  
- Bursă doctorală în cadrul proiectului "SOCERT. Societatea cunoașterii, dinamism prin cercetare"

### Mobilitate transnațională

- 1-31.07.2015 **Universitatea din Szeged Ungaria**  
- Activități de laborator: pregătirea probelor prelevate din foraje pentru măsurători granulometrice, realizarea măsurătorilor granulometrice.
- 1-30.08.2015 **Universitatea din Salford, Marea Britanie**  
- Activități de laborator: pregătirea probelor prelevate din foraje pentru măsurători granulometrice; măsurarea susceptibilității magnetice a sedimentelor

### Publicații științifice

- 2015 **Livarciuc F., Livarciuc M., Gucianu C., Chelariu Morosan A., (2015),** Exceptional hydrological phenomena in the Gemenea catchment, *GEOREVIEW: Scientific Annals of Stefan cel Mare University of Suceava. Geography Series, Vol 25, No 1, p 54-65*
- 2016 **Livarciuc F, Patriche C. V., (2016),** Quantitative estimation of soil surface erosion in a mountain catchment (Gemenea, Eastern Carpathians), *GEOREVIEW: Scientific Annals of Stefan cel Mare University of Suceava. Geography Series, Vol 26, No 1, p. 49-84.*
- 2017 **Livarciuc F., Rădoane M., (2017),** Sediment dynamics and channel adjustments following a torrential flood in a small catchment: Gemenea, Eastern Carpathians, *Proceedings of the Romanian Geomorphology Symposium, 33rd edition, Iași, p. 63-66.*
- 2017 **Livarciuc F., Rădoane M., (2017),** Grain-size variability of river-bed sediments in mountain areas (the Gemenea and Slătioara rivers, Eastern Carpathians), *GEOREVIEW: Scientific Annals of Stefan cel Mare University of Suceava. Geography Series, Vol 27, No 1, p. 27-38.*

*Xostoff*