

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

TIMIȘ-GÂNSAC VOICHIȚA

Adresă(e)

Telefon(oane)

Fax(uri)

E-mail(uri)

Naționalitate(-tăți)

Română

Data nașterii

Sex

Feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

**Universitatea din Oradea, Facultatea de Protecția Mediului, Departamentul de
Silvicultură și Inginerie Forestieră**

Experiența profesională

Perioada

Octombrie 2012 - până în prezent

Funcția sau postul ocupat

Sef lucrări

Activități și responsabilități
principale

Predarea cursului și a lucrărilor de laborator la disciplina dendrometrie, predarea cursului și a laboratorului la master la disciplina Valorificarea superioară a produselor pădurii
Activitate de cercetare, activități aferente funcției de îndrumător de an.

Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de
activitate

Universitatea din Oradea, Facultatea de Protecția Mediului, Bihor, Oradea, str. Gen. Magheru
Învățământ universitar

Perioada

Octombrie 2006 - octombrie 2012

Funcția sau postul ocupat

Asistent universitar

Activități și responsabilități
principale

Predarea lucrărilor la disciplina dendrometrie, studiul lemnului, produse forestiere
Activitate de cercetare, activități aferente funcției de îndrumător de an

Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de
activitate

Universitatea din Oradea, Facultatea de Protecția Mediului, Bihor, Oradea, str. Gen. Magheru
Învățământ universitar

Perioada

Martie 2003 - Octombrie 2006

Funcția sau postul ocupat

Preparator universitar

Activități și responsabilități
principale

Predarea lucrărilor la disciplina dendrometrie, geometrie descriptivă și desen tehnic
Activitate de cercetare, activități aferente funcției de îndrumător de an

Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de
activitate

Universitatea din Oradea, Facultatea de Protecția Mediului, Bihor, Oradea, str. Gen. Magheru
Învățământ universitar

Educație și formare

Perioada

Octombrie 2004 - iunie 2010

Calificarea / diploma obținută

Doctor în Științe Agricole și Silvice

Domeniul studiat

Silvicultură

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Ștefan cel Mare din Suceava

Perioada Octombrie 2003- iunie 2005

Calificarea / diploma obținută Diplomă de Master, Studiul calității factorilor biotici și abiotici în ecosistemele forestiere. Reabilitarea sistemelor forestiere

Domeniul studiat Silvicultură

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din Oradea, Facultatea de Protecția Mediului

Perioada Octombrie 1998 - iunie 2003

Calificarea / diploma obținută Diplomă de inginer

Domeniul studiat Silvicultură

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din Oradea, Facultatea de Protecția Mediului

Perioada 1994 - 1998

Calificarea / diploma obținută Diplomă bacalaureat

Domeniul studiat Silvicultură

Grupul Școlar Silvic Câmpulung Moldovenesc, jud. Suceava

Limba(i) străină(e) cunoscută(e) **Engleza, franceza**

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba

Limba

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B2	Nivel Avansat	B2	Nivel Avansat	B2	Nivel Avansat	B2	Nivel Avansat	B2	Nivel Avansat
B2	Nivel Avansat	B2	Nivel Avansat	B2	Nivel Avansat	B2	Nivel Avansat	B2	Nivel Avansat

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

Competențe și abilități sociale Socială, perseverență, comunicativă, cu spirit organizatoric

Competențe și aptitudini organizatorice Membru în comisia de elaborare RAE ;
 Membru în comisii orare, Membru în comisia de evaluare la specializările de Silvicultură și Ingineria prelucrării lemnului, Membru în comisia de disertație ;
 Membru în comisia de etică universitară din cadrul catedrei de Silvicultură din 25.06.2009.
 Membru la elaborarea Programului Forestier Național - 15 iunie 2005
 Membru în colegiul de redacție al Revistei Fascicula de Protecția Mediului

Competențe și aptitudini tehnice Cunoștințe operare PC
 Analiza și prelucrări de date în cadrul sectorului forestier

Lucrări științifice publicate: Total – 33

Cele mai reprezentative sunt:

1. Dincă Lucian, Oneț Aurelia, Enescu Raluca, Romocea Tamara, Pantea Emilia, **Timiș-Gânsac Voichița**. 2017. Chemical Properties of Forest Soils from Bihor County. International Symposium "Risk Factors for Environment and food safety". Faculty of Environmental Protection, Oradea, Analele Universității din Oradea.
2. Nechița Constantin, Popa Ionel, Chiriloaei Francisca, **Timiș-Gânsac Voichița**, 2016. Dendrochronological dating of the supporting pillars wooden bridges in historical Bukovina, Romania. Revista Natural Resources and Sustainable Development, pp.116-121
3. Nechița Constantin, Popa Ionel, Chiriloaei Francisca, **Timiș-Gânsac Voichița**. 2016. Climate signal derived from oaks tree ring using daily resolution climate data. Analele Universității din Oradea, Fascicula de Protecția Mediului, pp.209-215
4. **Timiș-Gânsac Voichița**, Climatic Sensibility of Stone pine in the Rodna Mountains, Editura Universității din Oradea, 2015, ISSN 1224-55, International Symposium "Risk Factors for Environment and food safety". Faculty of Environmental Protection, Oradea, Analele Universității din Oradea.
5. **Timiș-Gânsac Voichița**, Dendrochronological series for mountain pine in Rodna Mountains. Editura Universității din Oradea, 2014, ISSN 1224-6255, International Symposium "Risk Factors for Environment and food safety". Faculty of Environmental Protection, Oradea, Analele Universității din Oradea.
6. **Timiș-Gânsac Voichița**, 2013. Climatic sensibility of spruce in Rodna Mountain. International Symposium "Risk Factors for Environment and food safety". Faculty of Environmental Protection, Oradea, Analele Universității din Oradea.
7. **Timiș-Gânsac Voichița**, 2013. The methodology of building dendrochronological series in Rodna Mountains for spruce. International Symposium "Risk Factors for Environment and food safety". Faculty of Environmental Protection, Oradea, Analele Universității din Oradea.
8. **Timiș-Gânsac Voichița**, 2012. *Dendrochronological series for spruce from Lala Valley*. International Symposium "Risk Factors for Environment and food safety". Faculty of Environmental Protection, Oradea, Analele Universității din Oradea. Fascicula Protecția Mediului 18(XVIII), ISSN:1224-6255. Recunoscută CNCSIS, categoria B+ , cod 686.
9. **Timiș-Gânsac Voichița**, 2012. *Climatic sensibility of Stone pine in Rodna Mountains*. International Symposium "Risk Factors for Environment and food safety". Faculty of Environmental Protection, Oradea, Analele Universității din Oradea. Fascicula Protecția Mediului 18(XVIII), ISSN:1224-6255. Recunoscută CNCSIS, categoria B+ , cod 686
10. **Timiș-Gânsac Voichița**, 2012. *Dendrochronological series for Mountain pine in Rodna Mountain*. International Symposium "Risk Factors for Environment and food safety". Faculty of Environmental Protection Oradea, Analele Universității din Oradea. Fascicula Protecția Mediului 18(XVIII), ISSN:1224-6255. Recunoscută CNCSIS, categoria B+ , cod 686
11. **Voichița Timiș**, I. Popa, 2011. *Spatial variability of dendrochronological series from Rodna Mountains (eastern Carpathians – Romania)*. Proceedings of Romanian Academy Series B: Chemistry, Life Science and Geoscience, ISSN 1454-8267, Volume 13, Issue 1 January - April 2011
12. **Timiș-Gânsac Voichița** - *Master dendrochronological series for stone pine (Pinus Cembra L.) and spruce (Picea abies (L.) karst.) from Rodna Mountain*. Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului, vol. XV, International Symposia "Risk Factors for Environment and food safety". Editura Universității din Oradea, 2010, ISSN 1224-6255, pp: 526-529.
13. Vlad I, Vlad Mariana, Moțu P. Tudor, Bartha Sz., **Timiș Gânsac Voichița**, Dorog S., Chebeleu M., Bodog Marinela, Budău R., Pantea S., *Tulip bulbs preparation by heat treatment for forced culture in green house*, Journal of Agricultural Sciences, Debrecen, pp. 70-72, 2010.

Contracte de cercetare:

Programul/Proiectul	Funcția	Perioada:
Grant CNCSIS nr.136/2005., <i>Cercetări dendroecologice si dendroclimatologice în Parcul Național Muntii Rodnei</i> , (Director cercetător pr. III Popa Ionel)	Membru	2005-2007