

INFORMAȚII PERSONALE CURTU Alexandru Lucian

Sexul | Data nașterii | Naționalitatea ROU

✉ lucian.curtu@unitbv.ro

LOCUL DE MUNCĂ Universitatea Transilvania din Brașov

POZIȚIA Decan al Facultății de Silvicultură și exploatare forestiere (din aprilie 2012)

Profesor universitar în cadrul departamentului de Silvicultură

Conducător de doctorat în domeniul Silvicultură (Certificat de abilitare obținut în anul 2016)

TITULAR SDI Titular curs școală doctorală – disciplina Valorificarea rezultatelor cercetărilor
Domeniul Științe ingineresti, Medicină, Marketing și finanțe

DOMENII DE COMPETENȚĂ PROFESIONALĂ/CERCETARE Genetica și ameliorarea speciilor forestiere, Conservarea resurselor genetice forestiere, Dendrologie

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

1999 - până în prezent Cadru didactic universitar (profesor 2013 – prezent, conferențiar 2008-2013, șef de lucrări 2004-2008, asistent 2001-2004, preparator 1999-2001)

Universitatea Transilvania din Brașov, www.unitbv.ro

▪ Principalele activități și responsabilități: activitate didactică și de cercetare științifică, management universitar

Tipul sau sectorul de activitate: învățământ superior

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2003-2006 Doctor în Științe Silvice (calificativ: Summa cum laude - Excelent)

Georg-August Universitaet Goettingen, Germania

▪ Genetica și ameliorarea arborilor, botanică forestieră, silvicultură

1998-1999 Diplomă de studii aprofundate

Universitatea Transilvania din Brașov, Facultatea de Silvicultură și exploatare forestiere

▪ Biotehnologii în silvicultură

1993-1998 Inginer, specializarea Silvicultură

Universitatea Transilvania din Brașov, Facultatea de Silvicultură și exploatare forestiere

▪ Silvicultură, Dendrologie, Genetica și ameliorarea arborilor, Corectarea torenților, Botanică forestieră

1989-1993 Diplomă de Bacalaureat

Liceul Andrei Șaguna din Brașov, secția matematică-fizică

▪ Matematică, fizică

COMPETENȚE PERSONALE

Limba maternă Română

Alte limbi străine cunoscute

ÎNȚELEGERE

VORBIRE

SCRIERE

Ascultare

Citire

Participare la
conversație

Discurs oral

Engleză

C1

C2

C1

C1

C1

Germană

C1

C1

C1

C1

C1

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

- bune competențe de comunicare - experiența de cadru didactic universitar (22 de ani) și decan (9 ani), bursier DAAD (Deutscher Akademischer Austauschdienst) (2003-2006)

Competențe organizaționale/manageriale

- leadership: responsabil pentru managementul Facultății de Silvicultură și exploatarea forestieră, membru în Consiliul Facultății (2012 - prezent) și în Consiliul de Administrație al Universității Transilvania din Brașov (2012 - prezent)
- membru în Consiliul de Administrație al Regiei Publice Locale a Pădurilor Kronstadt (din 2012) și RPLP Piatra Craiului Zămești (din 2016);
- membru în Consiliul Departamentului de Silvicultură (2011-2012); Membru în Biroul de conducere al Catedrei de Silvicultură – secretar științific (2008-2011); Responsabil cu asigurarea calității - catedra de Silvicultură (2008-2012); Tutor de an pentru studenții programului de Masterat Managementul Ecosistemelor Forestiere (2009-2012), Multiple Purpose Forestry anul I (2018-2020), Silvicultură anul I (2020 – prezent).
- membru în Comitetul de Management al Acțiunii COST (Cooperation in Science and Technology) FP0905 Biosafety of Forest Transgenic Trees (2010-2014)
- membru în Comitetul de Management al Acțiunii COST FP1202 Strengthening conservation: a key issue for adaptation of marginal/peripheral populations of forest tree to climate change in Europe (MaP-FGR) (2012-2016)
- membru în Comitetul de Management al Acțiunii COST FP1403 Non-native tree species for European forests - experiences, risks and opportunities (NNEXT) (2014-2018);
- reprezentantul României în rețeaua Scattered Broadleaves, programul EUFORGEN (Conservarea resurselor genetice forestiere în Europa) faza a III-a (2005-2009)
- coordonare organizare de evenimente științifice: Simpozionul internațional Forest and Sustainable Development, Brașov 2012, 2014, 2016, 2018 și 2020, două conferințe COST (Cooperation in Science and Technology), Brașov – 2012 și București – 2014.
- coordonare Laborator de Genetică Moleculară
- organizare excursii în teren în cadrul proiectelor educaționale internaționale coordonate: European Union - Canada Transatlantic Exchange Partnership "Managing and conserving forests for multiple values" financed by EACEA, 2010-2013 și MSc European Forestry - A joint course-based accredited Erasmus+: Erasmus Mundus MSc programme
- membru al Consiliului Național al Cercetării Științifice (CNCS) (2015 - 2016)
- membru al Comisiei Științele Vieții și Biotehnologii din cadrul CNCS (2011-2013; 2020-prezent)
- membru în Executive Board of Evoltree (EVOLution of TREEs as drivers of terrestrial biodiversity) <http://www.evoltree.eu/> (din 2016)

Competențe dobândite la locul de muncă

- o bună cunoaștere a proceselor de asigurare a calității în învățământul superior: membru în comisia de specialitate C9 a Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Superior (ARACIS) pentru Științe Agricole, Silvice și Medicină Veterinară (din anul 2015)
- coordonare proiecte de cercetare științifică și educaționale, naționale și internaționale (director de proiect/responsabil UNITBV în 5 proiecte cu o valoare > 90.0000 EUR/proiect, câștigate prin competiții naționale sau internaționale)

- contribuție la elaborarea standardelor naționale de promovare în domeniu: membru în Comisia de Ingineria Resurselor Vegetale și Animale a Consiliului Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare (CNATDCU) (2011-2012; 2016-2020, 2020-2024).
- expert evaluator al Comisiei Europene pe programul Horizon 2020 (2015-2021)
- expert evaluator pentru programul IDEI (CNCSIS) în anul 2008
- expert evaluator pentru Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării (UEFISCDI) aflată în subordinea Ministerului Educației Naționale în 2012 și 2013

Competențe informatice ▪ o bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™, softuri specifice (e.g. statistică, genetică)

Alte competențe ▪ organizare cercuri / sesiuni științifice studențești

▪ sportive (Locul II echipe la Campionatul Național de Alpinism, ediția 1994, la categoria tineret, cu echipa Clubului Sportiv Universitar Brașov)

Permis de conducere Categoria B

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Publicații științifice ▪ 31 articole în reviste cotate **Web of Science Core Collection**, 3 articole în volumele unor conferințe internaționale indexate Web of Science Core Collection, ~**400 citări (without self citations)**, **H-index: 11**

▪ 30 articole în reviste / volume ale conferințelor indexate în alte Baze de date internaționale (BDI), ~**1000 citări cf. Google Academic**, H-index: 18

▪ 12 cărți / capitole de cărți în edituri internaționale sau naționale

Proiecte de cercetare/educaționale Trei proiecte de cercetare câștigate prin competiție națională în calitate de director de proiect (Idei-ID183/2007, Tinere echipe TE-2010-0073, Bridge 32BG/2016) și două internaționale educaționale finanțate de Comisia Europeană (EU-Canada Transatlantic Partnership – director de proiect, MSc Joint Degree European Forestry – responsabil UNITBV) cu valori de peste 90.000 EUR/proiect. Membru în echipă în alte 17 proiecte de cercetare științifică (1999-2020).

Membru în Comitetul editorial Reviste cotate Web of Science: Annals of Forest Research, Notulae Botanicae Horti Agrobotanici

Membru în Colegiul de redacție al Revistei Pădurilor (cel mai vechi și prestigios periodic românesc din domeniul silviculturii, apare din 1881)

Senior Editor pentru BULLETIN OF THE TRANSILVANIA UNIVERSITY OF BRASOV, SERIES II - Forestry. Wood Industry. Agricultural Food Engineering (din 2017)

Editor pentru pentru BULLETIN OF THE TRANSILVANIA UNIVERSITY OF BRASOV, SERIES II – Forestry (2012- 2017)

Referent reviste științifice indexate Web of Science la 20 reviste din categoria Forestry și Plant Sciences: Forest Ecology and Management, Tree Genetics & Genomes, Canadian Journal of Botany, European Journal of Forest Research, Notulae Botanicae Horti Agrobotanici, Annals of Forest Research, International Journal of Plant Sciences, Dendrobiology, Conservation Genetics, Evolutionary Ecology, Botanical Journal of the Linnean Society, Annals of Botany, Plant Systematics and Evolution, iForest, DNA Research, AoB Plants, Annals of Forest Science, Acta Biologica Cracoviensia Series Botanica, Acta Botanica Croatica, Forests

Distincții ▪ Membru corespondent al Academiei de Științe Agricole și Silviculturale (ASAS) *Ion Ionescu Șişești* din anul 2014

- Premiul Universității Transilvania din Brașov pentru Contracte de cercetare câștigate în 2010 (16 decembrie 2010)
- Premiul Universității Transilvania din Brașov pentru fonduri atrase prin proiecte de educație și formare (16 decembrie 2010)
- Distincția *Poveste de succes* primită pentru coordonarea în România la Universitatea Transilvania din Brașov a programului de Masterat Erasmus Mundus European Forestry, proiect finanțat de Comisia Europeană prin EACEA. Distincție primită de UNITBV de la ANPCDEFP, Cluj-Napoca, 10-11 octombrie 2019

Alte specializări și calificări

- 16/06-21/06/2014 – Stagiul de cercetare la Institute of Biosciences and Bioresources, Division of Florence, National Research Council, Italia.
- 15/11/2010-28/11/2010 – Stagiul de cercetare la INRA Pierroton, UMR 1202 BIOGECO Genetics, Franța.
- 09/12/2008-12/12/2008 – Curs pentru secvențierea ADN, Anglia.
- 10/11/2008-19/11/2008 – Stagiul de documentare la Universitatea Freiburg, Germania;
- 20/08/2007-31/08/2008 – Stagiul de pregătire în laboratorul de genetică moleculară din cadrul Bûsngen-Institut, Departamentul de Genetică Forestieră, Göttingen, Germania;
- 29/11/2007-01/12/2007 - Stagiul la Bayerisches Amt für forstliche Saat- und Pflanzenzucht (ASP), Teisendorf, Germania.
- 12/08/2007-05/09/2007 – Training la Bûsngen-Institut, Departamentul de Genetică Forestieră, Göttingen, Germania;
- 01/10/2003-31/07/2006: Bursa de cercetare DAAD (Deutscher Akademischer Austausch Dienst) la Institutul pentru Genetică Forestieră și Ameliorarea Plantelor Forestiere, Universitatea Georg-August-Göttingen, Germania
- 30/04-11/05/2001: International Training Course on Conservation and Management of Forest Genetic Resources in Eastern Europe – Gmunden, Austria organizat de International Plant Genetic Resources Institute (IPGRI) Rome, Italy și Austrian Federal Ministry for Agriculture and Forestry, Environment and Water Management (MLUFW).
- 01-08/2000: Austria 8 luni (Institutul de Genetică – Centrul Federal de Cercetări Forestiere și Universitatea de Științe Agricole Viena);
- 02-06/1997: Belgia 4 luni (Institutul pentru Conservarea Naturii și Universitatea Liberă Bruxelles).

Referințe

Prof. Dr. Reiner Finkeldey, University of Kassel, Germany
 Prof. Dr. Oliver Gailing, Chair of the Section of Forest Genetics and Forest Tree Breeding, Georg-August University Goettingen, Germany

ANEXE

Selecție cinci articole publicate în reviste cotate Web of Science (Q1) în perioada 2019-2021

Tomsa, V. R., **A. L. Curtu**, and M. D. Nita. 2021. Tree Shape Variability in a Mixed Oak Forest Using Terrestrial Laser Technology: Implications for Mating System Analysis. *Forests* 12:13.

Heres, A. M., I. C. Petritan, C. Bigler, **A. L. Curtu**, S. Petrea, A. M. Petritan, J. M. Polanco-Martinez, A. Rigling, and J. C. Yuste. 2021. Legacies of past forest management determine current responses to severe drought events of conifer species in the Romanian Carpathians. *Science of the Total Environment* 751:11.

Dinulică, F., V. Bucur, C.-T. Albu, M. M. Vasilescu, **A. L. Curtu**, and N.-V. Nicolescu. 2020. Relevant phenotypic descriptors of the resonance Norway spruce standing trees for the acoustical quality of wood for musical instruments. *European Journal of Forest Research*:1-21.

Sofletea, N., G. Mihai, E. Ciocirlan, and **A. L. Curtu**. 2020. Genetic Diversity and Spatial Genetic Structure in Isolated Scots Pine (*Pinus sylvestris* L.) Populations Native to Eastern and Southern Carpathians. *Forests* 11:15.

Fedorca, A., I. R. M. Russo, O. Ionescu, G. Ionescu, M. Popa, M. Fedorca, **A. L. Curtu**, N. Sofletea, G. M. Tabor, and M. W. Bruford. 2019. Inferring fine-scale spatial structure of the brown bear (*Ursus arctos*) population in the Carpathians prior to infrastructure development. *Scientific Reports* 9:12.

08.10.2021