



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume Câmpu Vasile Răzvan
Adresă(e) Str. Șirul Beethoven, nr. 1, cod poștal 500123, Brașov, România
Telefon(oane) +40268477695
Fax(uri) +40268475705
E-mail(uri) vasile.campu@unitbv.ro

Domeniul pentru care se solicită conducerea de doctorat

Silvicultură

Experiența profesională

01.10.2019 – prezent **Profesor universitar abilitat**
Universitatea Transilvania din Brașov, Facultatea de Silvicultură și Exploatare Forestiere, Departamentul Exploatare Forestiere, Amenajarea Pădurilor și Măsurători Terestre
Șirul Beethoven nr. 1, 500123, Brașov

01.10.2015 – 30.09.2019 **Conferențiar universitar**
Universitatea Transilvania din Brașov, Facultatea de Silvicultură și Exploatare Forestiere, Departamentul Exploatare Forestiere, Amenajarea Pădurilor și Măsurători Terestre
Șirul Beethoven nr. 1, 500123, Brașov

01.10.2009 – 30.09.2015 **Șef de lucrări**
Universitatea Transilvania din Brașov, Facultatea de Silvicultură și Exploatare Forestiere, Departamentul Exploatare Forestiere, Amenajarea Pădurilor și Măsurători Terestre
Șirul Beethoven nr. 1, 500123, Brașov

01.10.2008 – 30.09.2009 **Inginer cercetare**
Institutul de Cercetări și Amenajări Silvice, Stațiunea Brașov, Laboratorul de Biometrie
Str. Cloșca nr. 13, tel. 0268 419936

01.10.2005 – 30.09.2008 **Doctorand cu frecvență**
Universitatea Transilvania din Brașov, Facultatea de Silvicultură și Exploatare Forestiere,
Șirul Beethoven nr. 1, 500123, Brașov

25.09.2003 – 30.09.2005 **Inginer proiectant**
Institutul de Cercetări și Amenajări Silvice, Stațiunea Brașov, Amenajarea pădurilor, Biometrie
Str. Cloșca nr. 13, tel. 0268 419936

Activități și responsabilități principale

Facultatea de Silvicultură și Exploatare Forestiere:

Conducere de doctorat

Activitate didactică la disciplinele: Titular la disciplinele Prelucrarea lemnului, Tehnologia prelucrării lemnului, Exploatarea pădurilor

Activitate de cercetare: Responsabil contracte de cercetare în domeniile: Evaluarea calității arborilor pe picior, Tehnologiile moderne de exploatare a lemnului, Măsurarea lemnului stivuit.

Activitate de formare profesională:

Responsabil program de studiu de formare profesională postuniversitară: Managementul riscului la fasonarea arborilor și valorificarea superioară a lemnului.

Proiecte și contracte avute în calitate de director de proiect și responsabil de contract sunt:

- Contract de servicii de formare profesională nr. 7057/2017 - Managementul riscului la fasonarea arborilor și valorificarea superioară a lemnului, Beneficiar Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, valoarea contractului 67500 RON fără TVA,
- Contract de cercetare 5847/2011 „Cercetări privind determinarea factorilor de cubaj, de așezare și a masei specifice a lemnului destinat industriei de celuloză și a lemnului de foc, pe specii, fasonat la doi și trei metri” – Competiție în cadrul Târgului de cercetare științifică organizat de Regia Națională a Pădurilor Romsilva, 100000 RON fără TVA;
- Contract de cercetare 10767/2010 „Cercetări privind eficiența metodelor moderne de exploatare a pădurilor și oportunitatea introducerii lor în arborete situate în condiții naturale variate” – S.C. Esterhazy Bardeau Silvicultură S.R.L., 50000 RON fără TVA;
- Grant TD 275/2007 „Cercetări privind posibilitățile de evaluare a calității lemnului de fag (*Fagus sylvatica* L.) pe picior în arborete din Bazinul Târlungului” – competiție națională CNC SIS, 20000 RON.

Experiență acumulată ca membru în echipa de cercetare a unor proiecte și contracte de cercetare naționale câștigate prin competiție:

- PN-II IDEI 172/2007, Indicatori de evaluare a calității ecosistemelor forestiere (IECEF), în corelație cu punerea în valoare a masei lemnoase, 2007 – 2010, finanțare CNC SIS, prof.dr.ing. Arcadie Ciubotaru, Universitatea Transilvania din Brașov;
- PN-II IDEI 204/2007 Elaborarea ghidurilor silviculturale ale unor specii de foioase prețioase (cireș, frasin comun și paltin de munte) de interes major în România și în Europa, 2007 – 2010, finanțare CNC SIS, prof.dr.ing. Nicolescu Valeriu Norocel,
- Contract 55/2004, Stabilirea nivelului maxim al prejudiciilor admise prin activitatea de exploatare a pădurilor, 2004 – 2005, finanțare MAPDR, prof.dr.ing. Arcadie Ciubotaru, Universitatea Transilvania din Brașov;

Alte activități:

- Membru comisie de Licență pe facultate (2020)
- Secretar Comisie de Licență pe facultate (2010, 2011, 2012, 2013, 2015)
- Coordonator practica de specialitate pe facultate (din 2013)

Institutul de Cercetări și Amenajări Silvice:

Activitate de proiectare:

Elaborarea proiectelor de amenajament pentru: U.P. V Tesla (2004) O.S.E. Săcele, U.P. I Ditrău (2004) O.S. Gheorghieni, U.P. I Comarnic (2009) O.S. Azuga

Activitate de cercetare:

Membru în echipa de cercetare a următoarelor contracte:

- Tema 8.5 / 2009, beneficiar Regia Națională a Pădurilor – Romsilva: Procedee tehnice și metode practice pentru determinarea volumului arborilor în raport cu diametrul măsurat la cioată, dr. ing. Ovidiu Badea, I.C.A.S. București;
- Proiect Life Futmon 07 ENV/D/000218/2009: Further development and implementation of an EU – level forest monitoring system, coordonator pentru Romania dr. ing. Ovidiu Badea, I.C.A.S. București.
- Tema R24.RB / 2004, beneficiar I.C.A.S. București: Cercetări complexe în suprafețe experimentale permanente privind dinamica structurii creșterii și productivității arboretelor în vederea optimizării gospodăririi acestora;
- Tema P8 / 2004, beneficiar I.C.A.S. București: Cercetări privind stabilirea țelurilor de gospodărire în făgetele și amestecurile de fag cu rășinoase din Bazinul Superior al Târlungului;
- Tema P7 / 2005, beneficiar O.S.E. Săcele: Actualizarea și recondiționarea rețelei suprafețelor experimentale de lungă durată din cadrul O.S.E. Săcele;

Reviste ISI

- CÂMPU V.R.**, BRATU A.M., CIOCIRLAN M., 2020. *The Felling of Hung Up Trees—A Work Safety and Productivity Issue*. Forests 11(11), 1225. DOI:10.3390/f11111225.
- CIUBOTARU A., **CÂMPU V.R.**, 2018. *Delimiting and cross-cutting of coniferous trees – time consumption, work productivity and performance*. Forest 9(4), 206. DOI:10.3390/f9040206
- CÂMPU, V. R.**, CIUBOTARU A., 2017. *Time consumption and productivity in manual tree felling with a chainsaw – a case study of resinous stands from mountainous areas*. Silva Fennica 51(2):1-19. DOI:10.14214/sf.1657
- CÂMPU, V. R.**, BORZ, S. A., 2017. *Amount and structure of tree damage when using cut-to-length system*. Environmental Engineering and Management Journal 16(9):2053-2061.
- CÂMPU, V. R.**, DUMITRACHE, R., BORZ, S.A., TIMOFTE, I. A., 2015. *The impact of log length on the conversion factor of stacked wood to solid content*. Wood Research 60(3):503-518.
- CÂMPU, V. R.**, DUMITRACHE, R., 2015. *Frost Crack Impact on European Beech (*Fagus sylvatica* L.) Wood Quality*. Not Bot Horti Agrobo 43(1), DOI:10.15835/nbha4319655.

BORZ, S.A., BÎRDA, M., IGNEA, G., POPA, B., **CÂMPU, V.R.**, IORDACHE, E., DERCZENI, R., 2014. *Efficiency of a Woody 60 processor attached to a Mounity 4100 tower yarder when processing coniferous timber from thinning operations*. Annals of Forest Research 57(2):333-345, DOI: 10.15287/afr.2014.258.

ISI proceedings

CÂMPU, V.R., CIUBOTARU, A., 2013: *Apparent volumic mass models for pulpwood Norway spruce logs*. In Proceedings of Rural Development 2013 Aleksandras Stulginskis University, Lithuania, Vol. 6, p. 215 – 220.

CÂMPU, V.R., 2014: *Mass loss and the measurement of beech and oak pulpwood moisture content*. In Proceedings of 14th GeoConference on Water Resources. Forest, Marine and Ocean Ecosystems, Vol. II, p. 399 – 406.

Articole BDI

CÂMPU, V.R., 2019: *Calificarea fasonatorilor mecanici, o problemă de actualitate a sectorului forestier din România*. Revista de Silvicultură și Cinegetică 44:98-102.

CÂMPU, V.R., 2015: *Factori de cubaj pentru lemnul de foc pachetizat cu lungimi mai mici de 1m*. Revista de Silvicultură și Cinegetică 35:133-137.

CÂMPU, V.R., DUMITRACHE, R., 2013: *Frost-crack frequency in beech stands*, In Bulletin of the Transilvania University of Braşov, Vol. 6 (55) No.2, Series II: Forestry, Wood Industry, Agricultural Food Engineering p. 9 – 14.

CÂMPU, V.R., 2013: *Research Concerning Norway Spruce Wood Apparent Volumic Mass and Weight Decrease During the Storage Period*, In Proceedings of Biennial International Symposium Forest and Sustainable Development, Transilvania University Press, p. 109-113. 4.

CÂMPU, V.R., 2012: *Determination of the Conversion Factor of Stacked Wood in Solid Content at Spruce Pulpwood and Firewood with the Length of Two and Three Meters*, In Bulletin of the Transilvania University of Brasov, Vol. 5 (54), no. 1, Series II: Forestry, Wood Industry, Agricultural Food Engineering, p.31 – 36.

CÂMPU, V.R., 2012: *Moisture Content Determination at Freshly Felled Common Hornbeam Wood* In Journal of EcoAgriTourism, Vol.8, nr.1(24), p. 20-23.

CÂMPU, V.R., 2012: *Research Concerning Hornbeam Wood Apparent Volumic Mass and Weight Decrease*, In Journal of EcoAgriTourism, Vol.8, nr.1(24), p. 24-26.

ENACHE, L. N., CIUBOTARU, A., **CÂMPU, V. R.**, DAVID, E. C., DUMITRAŞCU, R., 2011: *Research on the Distribution of Tree Damage in Mountain Cutting Areas*, In Proceedings of Biennial International Symposium Forest and Sustainable Development, Transilvania University Press, p. 627-632.

CÂMPU, R., 2011: *Research Concerning the Determination of the Volume of Round Wood Affected by Forking and Knots at Beech Trees*, In Proceedings of Biennial International Symposium Forest and Sustainable Development, Transilvania University Press, p. 587 – 592. <http://www.cabi.org/forestsience/abstract/20123105468>

CÂMPU, V. R., 2010: *Research Concerning the Development of Red Heartwood and its Influence on Beech Wood Sorting*, In Bulletin of the Transilvania University of Braşov, Vol. 3 (52) – 2010, Series II: Forestry, Wood Industry, Agricultural Food Engineering, p.11 – 16.

CÂMPU, R., 2009: *Research concerning the setting and development of rot within wounds at beech trees*, In Bulletin of the Transilvania University of Braşov, Vol. 2 (51), Seria II, p. 7 – 12.

CÂMPU, R., CIUBOTARU, A., 2009: *Metodă pentru măsurarea caracteristicilor exterioare ale arborilor pe fotografiile de înaltă rezoluție*, *Lucrările Sesiunii Științifice Bienale „Pădurea și dezvoltarea durabilă”*, Editura Universității Transilvania, Braşov, p. 621 – 626.

CÂMPU, R., CIUBOTARU, A., 2008: *Cercetări privind determinarea frecvenței înfurcii la arborii de fag pe picior*, *Revista Pădurilor*, nr. 6, p. 21 – 26.

CÂMPU, R., CIUBOTARU, A., DIMA, P., 2008: *Beech quality and the share of participation of visible defects in the classification according to quality classes of standing beech trees*, In Bulletin of the Transilvania University of Braşov, Vol. 15 (50), Seria A, p. 5 – 8.

CÂMPU, R., CIUBOTARU, A., 2007: *Research concerning the frequency of stem root-swelling at beech trees*, In Bulletin of the Transilvania University of Braşov, Vol. 14 (49), Seria A, p. 285 – 290.

CIUBOTARU, A., STROESCU, M., **CÂMPU, R.**, 2007: *Cercetări privind corelația dintre tehnologiile de exploatare și nivelul prejudiciilor produse arborilor pe picior*, *Lucrările Sesiunii Științifice Bienale „Pădurea și dezvoltarea durabilă”*, Editura Universității Transilvania, Braşov, p.421 – 426.

Cărți

Câmpu V. R., 2018: *Ghidul utilizatorilor de ferăstraie mecanice*. Editura Lux Libris, p.143.

Câmpu V. R., 2014: *Măsurarea lemnului stivuit*. Editura Universității Transilvania din Braşov, p.223.

Ciubotaru A., **Câmpu V. R.**, David E. C., 2012: *Exploatarea și prelucrarea lemnului*. Editura Universității Transilvania din Braşov, p.119.

Câmpu V. R., 2009: *Defectele vizibile și calitatea arborilor în fâgete*. Editura Universității Transilvania din Braşov, p.115.

Educație și formare

Octombrie 2011 – Martie 2012

Calificarea / diploma obținută

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

Numele și tipul instituției de învățământ /
furnizorului de formare

Octombrie 2010 – Martie 2011

Calificarea / diploma obținută

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

Numele și tipul instituției de învățământ /
furnizorului de formare

Octombrie 2005 – Septembrie 2008

Calificarea / diploma obținută

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

Numele și tipul instituției de învățământ /
furnizorului de formare

Nivelul în clasificarea națională sau
internațională

Octombrie 1998 – Iulie 2003

Calificarea / diploma obținută

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

Numele și tipul instituției de învățământ /
furnizorului de formare

Nivelul în clasificarea națională sau
internațională

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Engleză

Franceză

Modul Psihopedagogic Nivel II, - Certificat de absolvire a Departamentului pentru pregătirea personalului didactic - Nivelul II.

Psihologia educației, Pedagogie, Managementul clasei de elevi, Didactica specialității, Instruirea asistată de calculator

Universitatea Transilvania din Brașov, Departamentul Pentru Pregătirea Personalului Didactic

Modul Psihopedagogic Nivel I, - Certificat de absolvire a Departamentului pentru pregătirea personalului didactic - Nivelul I

Psihopedagogia adolescenților, tinerilor și adulților; Proiectarea și managementul programelor educaționale; Orientări actuale în învățarea centrată pe elev; Educație interculturală

Universitatea Transilvania din Brașov, Departamentul Pentru Pregătirea Personalului Didactic

Scoala Doctorală - Diploma de Doctor în Silvicultură

Îndrumător științific prof. dr. ing. Arcadie Ciubotaru, Titlul tezei de doctorat: „Cercetări privind posibilitățile de evaluare a calității lemnului pe picior, în arborete pure de fag (*Fagus sylvatica* L.) din Bazinul Tărlungului”.

Exploatarea forestieră; Sortarea lemnului; Biostatistică; Managementul informației și comunicării în cercetare; Creativitate și inventică; Resurse în activitatea de cercetare; Managementul proiectelor de cercetare

Universitatea Transilvania din Brașov

ISCED 2011 – nivelul 8

Studii de licență/ diplomă de inginer – specializarea Silvicultură

Dedrometrie; Biostatistică, Botanică; Fiziologia plantelor; Entomologie; Fitopatologie; Topografie, Fotogrametrie și teledetecție, Pedologie, Ecologie; Dendrologie; Împăduriri; Silvicultură, Exploatarea pădurilor; Corectarea torenților; Cultura vânatului și salmonicultură; Ameliorații silvice; Construcții forestiere; Transporturi forestiere; Produse forestiere și studiul lemnului; Amenajarea pădurii; Genetica și ameliorarea speciilor; Tehnologia prelucrării lemnului etc.

Universitatea Transilvania din Brașov, Facultatea de Silvicultură și Exploatarea Forestieră

ISCED 2011 – nivelul 6

Română

| Înțelegere | | Vorbire | | Scriere | |
|----------------------------|----|--------------|----|------------------|----|
| Ascultare | | Citire | | Exprimare scrisă | |
| Participare la conversație | | Discurs oral | | | |
| | B1 | | B1 | | B1 |
| | A1 | | A1 | | B1 |

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

| | |
|--|--|
| Competențe și abilități sociale | Bună capacitate de comunicare dobândită în cadrul echipelor de proiectare și cercetare din care am făcut parte atât în calitate de responsabil de contract cât și în calitate de membru în echipa proiectului. De asemenea, capacitatea de comunicare s-a îmbunătățit și ca urmare a activităților didactice în calitate de titular la disciplinele Prelucrarea lemnului, Tehnologia prelucrării lemnului și Exploatarea pădurilor. |
| Competențe și aptitudini organizatorice | Experiență managerială în activități de cercetare în calitate de director de proiect și responsabil de contract. Competențe organizaționale dobândite în urma activităților didactice desfășurate și ca urmare a ocupării funcției de responsabil cu practica de specialitate pe facultate. Coordonator program postuniversitar de formare continuă - Managementul riscului la fasonarea arborilor și valorificarea superioară a lemnului. |
| Competențe și aptitudini tehnice | Experiență în elaborarea documentațiilor de execuție a lucrărilor de exploatare a lemnului, în măsurarea lemnului stivuit, în estimarea calității lemnului pe picior și în estimarea stabilității arborilor din zonele urbane, în instructaje referitoare la lucrul cu ferăstrăul mecanic. |
| Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului | Pachetul Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint etc; Internet, poștă electronică; AutoCAD, Arbotom Rinntech; |
| Permis(e) de conducere | Categoria B |
| Informații suplimentare | <ul style="list-style-type: none"> • nr. contracte - 4 • nr. cărți publicate în edituri naționale - 4 • nr. lucrări indexate ISI - 9 • nr. lucrări indexate BDI - 16 • nr. brevete – 1 cerere de brevet |

Brașov, 18.02.2021

Prof. dr. ing. Câmpu Vasile Răzvan