



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **TĂUT IOAN**
Adresă(e)
Telefon(oane)
Fax(uri)
E-mail(uri) *ioan_taut90@yahoo.com*

Naționalitate(-tăți) Română

Data nașterii 23.02.1966

Sex Masculin

Domenii de competență profesională/arii de interes în cercetare
Silvicultură
Cercetare
Management de proiect
Calitatea mediului

Locul de muncă
Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Silvicultură „Marin Drăcea”, Bdul. Eroilor nr.128 Voluntari, Stațiunea de Cercetare-Dezvoltare și Experimentare-Producție Bistrița, Secția de Cercetare Cluj-Napoca
Director Stațiune

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj, Facultatea de Horticultură, Calea Mănăștur nr.3-5
Profesor universitar

Experiența profesională
Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Silvicultură „Marin Drăcea”, Bdul. Eroilor nr.128 Voluntari, Stațiunea de Cercetare-Dezvoltare și Experimentare-Producție Bistrița, Secția de Cercetare Cluj-Napoca

- Elaborarea proiectelor de cercetare (naționale și internaționale), de responsabilități la etapa de culegere a datelor, până la analiza acestora și raportare
- Redactarea și publicarea de articole științifice și rapoarte științifice, în domeniul silviculturii, Director stațiune

Tipul sau sectorul de activitate: silvicultură, cercetare științifică – protecția pădurilor, management de proiect

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj, Facultatea de Horticultură, Calea Mănăștur nr.3-5

- Activitate didactică

Tipul sau sectorul de activitate: educație

Iunie 2015 – prezent	Cercetător științific gradul I Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Silvicultură „ Marin Drăcea”, Bdul. Eroilor nr.128 Voluntari, Stațiunea de Cercetare-Dezvoltare și Experimentare-Producție Bistrița, Secția de Cercetare Cluj-Napoca
Octombrie 2014 -prezent	Profesor universitar <small>Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj, Facultatea de Horticultură</small>
Octombrie 2008 -2014	Conferențiar universitar Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj, Facultatea de Horticultură
Iunie 2006 –iunie 2015	Cercetător științific gradul I Institutul de Cercetări și Amenajări Silvice București, B-dul Eroilor nr.128 – Stațiunea Cluj
Decembrie 2002- iunie 2006	Cercetător științific gradul II Institutul de Cercetări și Amenajări Silvice București, B-dul Eroilor nr.128 – Stațiunea Cluj
Mai 1998 – decembrie 2002	Cercetător științific gradul III Institutul de Cercetări și Amenajări Silvice București, B-dul Eroilor nr.128 – Stațiunea Cluj
Septembrie 1992 - mai 1998	Cercetător științific Institutul de Cercetări și Amenajări Silvice București, B-dul Eroilor nr.128 – Stațiunea Cluj
Septembrie 1990 - septembrie 1992	Inginer cercetare Institutul de Cercetări și Amenajări Silvice București, B-dul Eroilor nr.128 – Stațiunea Cluj
Educație și formare	
Februarie-martie 1996	Curs de formare Silvicultură – protecția pădurilor Institutul de Protecția Plantelor București
Octombrie-noiembrie 1995	Curs de formare Silvicultură – protecția pădurilor Institutul de Protecția Plantelor București
Octombrie-decembrie 1993	Curs de formare Silvicultură – protecția pădurilor Institutul de Protecție Biologică a Plantelor Chișinău
Februarie1993-iunie1998	Diploma de doctor specializarea protecția plantelor Academia de Științe Agricole și Silvice Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară
Septembrie1985-iulie 1990	Diploma de inginer silvic Silvicultură Universitatea “Transilvania” Brasov; Facultatea de Silvicultura și Exploatare Forestiere

Competențe personale

Limba maternă Română

Limbi străine	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	B2	B2	B2	B2	B2
Franceză	B2	B2	B2	B2	B2

Niveluri A1 și A2 – Utilizator elementar; B1 și B2 – Utilizator independent; C1 și C2 – Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine – Grila de auto-evaluare

Competențe organizaționale/manageriale

Conducerea și organizarea activității colectivului de cercetare din cadrul Stațiunii de Cercetare-Dezvoltare și Experimentare-Producție Bistrița

Organizarea activității din cadrul Stațiunii de Cercetare-Dezvoltare și Experimentare-Producție Bistrița prin ocuparea funcției de director stațiune

Competențe digitale

Cunoașterea aprofundată a programelor Microsoft Office (Word, Excel, Power Point)

Permis de conducere

Categoria B

Distrincții

Premiere rezultate cercetare - Articole, Ministerul Cercetării, Competiția 2020;
 Premiu CNCSIS PN II - Planul Național de CDI, 2007-2013, Programul "Resurse Umane" / "Premierea rezultatelor cercetării", 2013
 Diplomă de onoare pentru activitatea prestigioasă în domeniul cercetării-dezvoltării și proiectării în silvicultură, 2003, Ministerul Agriculturii, Pădurilor, Apelor și Mediului;
 Diploma Marin Drăcea clasa I, 2002, Ministerul Agriculturii și Alimentației;

Afilieri la diferite organizații științifice, profesionale

Membru al următoarelor organizații:
 - Academia de Științe Agricole și Silvicultură "Gheorghe Ionescu-Sisești" – membru corespondent
 - Consiliul științific al INCDS București
 - Consiliul științific al Parcului Național Munții Rodnei
 - Societatea Progresul Silvic
 - Societatea de Horticultură și silvicultură din Transilvania – membru fondator
 - Societatea Națională de Protecția Plantelor
 - Asociația Inginerilor din România
 - Societatea Internațională de Lucrări ale solului I.S.T.R.O
 - Societatea Amicii Rozelor din România

Informații suplimentare

Responsabil, respectiv colaborator la proiecte de cercetare de nivel național și internațional din domeniul protecției pădurilor, silvotehnicii.
 Atestat (în cadrul colectivului de lucru nominalizat de către INCDS "Marin Drăcea" București) pentru elaborare rapoarte de mediu, rapoarte privind impactul asupra mediului și evaluare adecvată, Certificat de înscriere nr.414/23.09.2020.
 Identificarea de agenți patogeni, din sol, de pe plantule de rășinoase și foioase, de pe puietii, arbori forestieri.
 Omologarea a șapte produse noi pentru silvicultură în vederea prevenirii și combaterii patogenilor prezenți în culturile silvice. Stabilirea unor tehnologii noi de control a patogenilor prin utilizarea alternativă a fungicidelor, respectiv surprinderea momentului optim de combatere.
 Expertiză în domeniul protecției pădurilor prin stabilirea de tehnici și tehnologii în controlul bolilor și dăunătorilor forestieri.