

INFORMAȚII PERSONALE

Amelia Augusta Tudoran



Sexul | Data nașterii | Naționalitatea

LOCUL DE MUNCĂ DORIT

Titlul de doctor

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

-
- 2022- Prezent **Asistent în cercetare - Departamentul Fitopatologie Forestiera**
 Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU, Uppsala
Director proiecte: Lector Dr. Malin Elfstrand
 Email: malin.elfstrand@slu.se
 - 2019- Prezent **Asistent în cercetare – Departamentul de Ecologie**
 Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU, Uppsala
Director proiecte: Lector Dr. Adriana Puentes
 Email: adriana.puentes@slu.se
 - 2018 - 2019 **Mobilitate Erasmus**
 Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Cluj-Napoca
 Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU, Uppsala
 - 2017 **Reprezentant support clienti**
 Arvato Bertelsmann, Cluj-Napoca
 - 2017 **Asistent de departament**
 Robert Bosch SRL, Cluj-Napoca

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

-
- 2017-Prezent **Doctorand**
 Școala Doctorală de Științe Agricole Inginerești
 Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Cluj-Napoca
 Protecția Plantelor
 Prof. Coordonator: Prof. Dr. Ion Oltean, Lector Dr. Adriana Puentes
 - 2018 **Gradul Didactic II**
 Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Cluj-Napoca
 - 2015 - 2017 **Masterand în Protecția Plantelor**

Facultatea de Agricultură, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Cluj-Napoca

 2011 - 2015 **Licențiat în Silvicultură**

Facultatea de Horticultură, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Cluj-Napoca

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e)	Română				
Alte limbi străine cunoscute	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C2	C2	C2	C2	C2
Franceză	B1	B1	B1	B1	B1
Spaniolă	B2	B2	B2	B1	B1
Suedeză	A1	A2	A1	A1	A1

Competențe de comunicare	Bune competențe de comunicare dobândite în urma practicii pedagogice în vederea absolvirii Modulului Pedagogic Nivel I și II din cadrul Departamentului Didactic, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Cluj-Napoca Integrare și acomodare prin participarea la programul Erasmus +
---------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- Competențe informatice**
- o bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™
 - Coding în R studio pentru analiză statistică
 - Coding în Python nivel începător pentru analiză statistică
 - SQL nivel începător

- Permis de conducere**
- B

Publicații	<p>Tudoran A., Oltean I., Varga M. (2019), Control and Management of the Pine Weevil <i>Hylobius abietis</i> L., Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture 76(NO 1 (2019)):11-18 DOI: 10.15835/buasvmcn_hort:2018.0049</p> <p>Tudoran, A., Nordlander, G., Karlberg, A. and Puentes, A. (2021), A major forest insect pest, the pine weevil <i>Hylobius abietis</i>, is more susceptible to Diptera - than Coleoptera - targeted <i>Bacillus thuringiensis</i> strains. Pest Manag Sci, 77: 1303-1315. https://doi.org/10.1002/ps.6144 F.I. = 4.845 (Q1)</p> <p>Tudoran, A., Bylund, H., Nordlander, G., Oltean, I., Puentes, A. (2021), Using associational effects of European beech on Norway spruce to mitigate damage by a forest regeneration pest, the pine weevil <i>Hylobius abietis</i>. Forest Ecol. and Management, 486(1):118980: DOI: 10.1016/j.foreco.2021.118980 F.I. = 3.558 (Q1)</p>
Conferințe	IUFRO 7.03.10. Methodology of forest insect and disease survey in Central Europe 16-20 September 2019, Suceava, Romania: Recent Changes in Forest Insects and Pathogens Significance. BOOK OF ABSTRACTS