

INFORMAȚII PERSONALE

MOLNAR SABIN VALERIAN
 Petuniiel 7, 400316, Cluj-Napoca, jud. Cluj


Sex M

Data nașterii

Naționalitate română

EXPERIENȚĂ PROFESIONALĂ

 2014-prezent **Antreprenor**
 Pepiniera de afin Nobilfruct Transilvania

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

 2015-prezent **Studii de doctorat** Scoala Doctorale de Științe Agricole Inginerești
 Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca
 Studii de masterat
 2013-2015 Specializarea: Științe Horticole, Facultatea de Horticultură, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară (USAMV), Cluj-Napoca
 Studii de licență
 2009-2013 Specializarea: Horticultură Facultatea de Horticultură, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară (USAMV), Cluj-Napoca
 2005-2009 Studii Liceale
 Colegiul Național "George Barițiu" Cluj-Napoca

COMPETENȚE PERSONALE

Limba Maternă ROMÂNĂ

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	ASCULTARE	CITIRE	PARTICIPARE LA CONVERSAȚIE	DISCURS ORAL	
ENGLEZĂ	C1	C1	C1	C1	C1
ITALIANĂ	B1	B1	A2	A2	A2
SPANIOLĂ	B1	B1	A2	A2	A2

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

Competențe de comunicare	<ul style="list-style-type: none"> • Competențe foarte bune de comunicare verbal și scrisă dobândite de-a lungul carierei. • Bună capacitate de structurare a informațiilor complexe pentru a facilita înțelegerea rapidă de către interlocutori.
Competențe Informatic	<ul style="list-style-type: none"> • Bună cunoaștere și stăpânire a Microsoft Office™. (Certificat de competențe digitale) • Bună cunoaștere de lucru în Adobe Photoshop: (editare foto, manipulare imagini, design grafic).
Aptitudini și competențe organizatorice	planificare strategică, capacitatea de a lua decizii, delegare eficientă
Alte abilități	Adaptabilitate, flexibilitate, inovație și creativitate
Permis de conducere	Categoria B
Informații suplimentare	
Publicații	<ul style="list-style-type: none"> • Molnar, S., Clapa, D., Pop, V. C., Hârța, M., Tripon, A. F., & Bunea, C.-I. (2024). Investigation of salinity tolerance to different cultivars of highbush blueberry (<i>Vaccinium corymbosum</i> L.) grown in vitro. <i>Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca</i>, 52(1), 13691. https://doi.org/10.15835/nbha52113691 • Molnar, S., Clapa, D., & Viorel, M. (2022). Response of the five highbush blueberry cultivars to in vitro induced drought stress by polyethylene glycol. <i>Agronomy</i>, 12(3), 732. https://doi.org/10.3390/agronomy12030732 • Molnar, S., Viorel, M., Melnic, V., Tripon, A. F., Lisandru, T., & Maria-Maruni, C. (2019). Mulch effects on three highbush blueberry cultivars grown in container. <i>Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture</i>, 76(2), 215. https://doi.org/10.15835/buasvmcn-hort:2019.0029 • Viorel, M., Tripon, A. F., Molnar, S., Maria-Maruni, C., Melnic, V., Lehel, L., & Molnar, B. Ș. (2019). The influence of cutting roots on the growth and fruiting of 'Top Group' plum cultivars. <i>Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture</i>, 76(2), 208. https://doi.org/10.15835/buasvmcn-hort:2019.0027 • Pal, M., Viorel, M., Tripon, A., Lazar, M., Lisandru, T., & Molnar, S. (2016). Influence of Mahaleb and Gisela 5 rootstocks on the growth of 'Bigarreau Burlat' sweet cherry cultivar. <i>Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture</i>, 73(2), 256. https://doi.org/10.15835/buasvmcn-hort:11955
Workshop-uri	"Zilele carierei- Privește spre viitor", 2023, Facultatea de Horticultură și Afaceri în Dezvoltare Rurală USAMV Cluj-Napoca
Conferințe	18 th International Conference LIFE SCIENCES FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT, September 2019 Cluj-Napoca, Romania
	Cluj-Napoca 10.08.2024
	Molnar Sabin

