

C.V.

DATE PERSONALE:

- Nume și prenume : **Bărbuță Iulia Letiția**
- Data și locul nașterii: 1.11.1985 Cluj-Napoca
- Stare civilă: necăsătorită
- Domiciliu: Str. Castanilor nr. 2/ap.3, Cluj-Napoca
- Telefon: 0744435142
- e-mail: iuliabarbuta@yahoo.com



STUDII :

2010-Prezent – Doctorand cu frecvență (USAMV CLUJ-NAPOCA - FACULTATEA HORTICULTURĂ, specializarea Legumicultură, tema: Influența metodei de cultură, a modului de conducere a fructificării și a fertilizării la vinetele cultivate în solarii.

2009-2011 –USAMV CLUJ-NAPOCA – FACULTATEA HORTICULTURĂ - Master Agribusiness (Engleză)- (studii: economie agroalimentară, management și marketing agricol international, managementul produselor autohtone etc.).

2004-2009 – USAMV CLUJ-NAPOCA – FACULTATEA HORTICULTURĂ - secția Peisagistică (studii: proiectare, amenajare și întreținere spații verzi, studiul plantelor ornamentale: flori, arbuști, arbori; studiul plantelor de cultură: pomi, legume, viță de vie; studiul elementelor și construcțiilor ornamentale, urbanism, arhitectură, proiectare pe calculator, botanică, ecologie, genetică etc.).

- STAGIU DE PRACTICĂ ANGLIA – 2006, lucrător agricol fermă pomicolă Anglia (atribuții : diverse lucrări speciale aplicate la pomi).
- BURSA DE STUDII ERASMUS : 2007, Spania (studii în domeniul peisagisticii și horticulturii)
- Membră a SHST din anul 2012.

LUCRĂRI PUBLICATE:

Prim autor (3):

1. Bărbuță, Iulia, D. Măniuțiu, Maria Apahidean, Simina Balcău, Tincuța Gocan, Veronica Maxim, *The influence of culture substrate, plant directing method and fertilization on eggplants cultivated in plastic tunnels*, The 3rd CASEE conference: „Sustainable Agriculture and Food production in the Danube region”, May, 2012, USAMV Cluj-Napoca.

2. Bărbuță Iulia, D. Măniuțiu, Gocan Tincuța, Balcău Simina, Maxim Veronica, 2013, *The influence of some technological sequences on the production of eggplants grown in plastic tunnels*, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Universitatea de Științe Agricole a Banatului, Timișoara.

3. Bărbuță Iulia, D. Măniuțiu, Balcău Simina, 2014, *The economic efficiency of eggplants grown in plastic tunnels*, în curs de publicare în Buletinul USAMV Cluj-Napoca, Facultatea de Horticultură.

Co-autor(7):

4. Balcău Simina-Laura, Maria Apahidean, Zaharia A., Gocan Tincuța Marta, Boca Delia Florentina, Bărbuță Iulia, 2013, *Establishing some technological methods to increase leaves production of kale (Brassica oleracea L. var. acephala)*, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, USAB-Timișoara.

5. Balcău Simina, Maria Apahidean, Adrian Zaharia, Iulia Barbuță, Tincuța Gocan, Veronica Maxim, 2012, *Incorporating vegetables in landscape architecture*, the 3rd CASEE conference: „Sustainable Agriculture and Food production in the Danube region”, May, 2012, USAMV Cluj-Napoca.
6. Bolboacă Veronica, Maxim Aurel, Măniuțiu Dănuț, Gocan Tincuța, Balcău Simina, Bărbuță Iulia, 2012, *Preservation of local varieties of crop plants in Europe and worldwide*, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, USAB-Timișoara.
7. Dan Daniela, Dănuț Măniuțiu, Iulia Bărbuță, 2012, *Economic efficiency of onion culture under the influence of technological factor*, revista Agricultura.
8. Dan Daniela, D. Măniuțiu, Iulia Bărbuță, Tincuța Gocan, 2012, *The influence of some technological factors on the productions onions*, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, USAB-Timișoara.
9. Gocan Tincuța Marta, Măniuțiu D.N., Ileana Andreica, Lazăr V., Iulia Bărbuță, Bărbos A.V., Delia Boca, 2013, *Indicators of economic efficiency for carrot cultivation in Transylvania*, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, USAB-Timișoara.
10. Gocan Tincuța Marta, Ileana Andreica, Vasile Lazăr, Florentina Delia Boca, Laura Simina Balcău, Iulia Bărbuță, 2013, *Duration and the behavior of certain varieties of phalaemopsis grown pot*, Bulletin of UASVM Cluj-Napoca, Horticulture.

Limbi străine: engleză – nivel avansat, spaniolă – nivel mediu,

Operare PC : MS office , Internet, Programe de arhitectură, peisagistică și design
(Punch Home Design, ArchiCAD, Sketch up, 3D Max) Corel draw.