

Nume și prenume:	Mitreia Ion
Adresa de e-mail:	mitreiaion@gmail.com
Locul de muncă actual și funcția didactică:	Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultură Profesor universitar
Discipline predate:	Entomologie generală; Entomologie agricolă; Managementul protecției integrate; Igenizarea unităților din industria alimentară conform normativelor U.E

Lucrări elaborate și/sau publicate: (*număr de lucrări, 3 - 5 titluri reprezentative, în ultimii 5 ani*)

1. **Mitreia, N. C.** Fota, Host Vascular Plants for Pests in the Hydrographical Basin of the Otășău River, Romania. Notulae Scientia Biologicae, 2015, 7(4):435-440.
2. Chireceanu Constantina, Tudose Minodora, Petrescu Anamaria, **Mitreia I.**, Comsa Maria, Cazacu Silvia, Podosu Aurelia, Viziru Diana, 2014, Symptom and insect vector presence associated with yellows diseases in some Romanian. Phytopathogenic Mollicutes Journal, 2014, Vol. 4, Issue: 2, 33-40.
3. **Mitreia I.** Studies on the sandy soils entomofauna between Olt and Jiu rivers. Analele Univ. din Craiova seria Biol., Hortic., T.P.P.A., I. Med; Vol . XVIII (LIV), 2013, 571-578
4. **I. Mitrea**, C. Stan, O.Tuca, Rodi Mitrea,. *The study of the outbreak components (vine, vectors, weeds, phytoplasma) associated with withering and infectious degeneration phenomena at the vine. South-west J Hortic Biol Environ*, 2011, Vol.2, No.1, 75-85.

Cărți de specialitate, cursuri, tratate: (*3 titluri reprezentative*)

1. **Mitreia**, 2013. Igenizarea unităților din industria alimentară conform normativelor U.E. Editura Universitaria Craiova și Editura Prouniversitaria București. Pag. 215.ISBN 978-606-14-0659-3; 978-606-647-693-5
2. Rosca, I. Oltean, **I. Mitrea**, M.Talmaciu, D. Petanec si colab., 2011 - *Tratat de Entomologie Generală și Specială*. Editura Alpha MDN, pag.1052, ISBN 978-973-139-207-3
3. **I. Mitrea**, C. Stan, O. Țucă, 2010 - *Entomologie generală*. Editura Reprograph Craiova;, pag. 324, I.S.B.N. 978-973-671-168-8

Domenii de competență: Entomologie horticola; Entomologie agricolă; Biologia și ecologia dăunătorilor animali ai plantelor cultivate; Combaterea integrată a dăunătorilor animali

Membru al asociațiilor: International Society for the Horticultural Science (membru); European Society for New Methods in Agricultural Research (membru); Societatea Română a Horticultorilor (membru); Societatea Română de Entomologie Generală și Aplicată (SOREGA) (membru); Societatea de Protecția Plantelor – Transilvania, Cluj-Napoca (membru); Societatea Națională de Biologie (membru).