



Nume și prenume:	Dodocioiu Ana Maria
Adresa de e-mail:	anadodocioiu@gmail.com
Locul de muncă actual și funcția didactică:	Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultura, Conferentiar
Discipline predate:	Agrochimie, Reconstructia ecologica a terenurilor degradate, Stiinta solului, Tehnologii in industria moraritului si panificatiei

Lucrări elaborate și/sau publicate: 160 lucrari

1. Ana Maria Dodocioiu, Dobre M, 2015- Chemical features of overburden deposits, an important mean for their ecological reconstruction, Revista de Chimie, volumul 66, no.6,pp.901-906.
2. **Dodocioiu Ana Maria**, Buzatu Gilda Diana, Nicolae Andreea, Soil degradation of Olt county due to natural or anthropogenic causes, „Analele Universitatii din Craiova, Seria Biologie, Horticultura, Tehnologia Prelucrarii Produselor Agricole, Ingineria Mediului in Agricultura”, vol.XIX (LV), ISSN 1453-1275, pp.455-460.
3. **Dodocioiu Ana Maria**, Nicolae Andreea Maria, Balanescu Dumitru, Buzatu Gilda, Agrochemical characterization of soils from Olt county, Analele Universitatii din Craiova –seria Agricultura, Montanologie si Cadastru, 2013.
4. **Dodocioiu Ana Maria**, R. Mocanu, M. Dobre, The quality of waters from Jiu river basin as influenced by human activity, Proceedings of the 56th international scientific conference-Romania Agriculture the Common Agricultural Policy, Iasi, 2013.

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

1. Ana Maria Dodocioiu, M. Susisnski, R. Mocanu-Agrochimie,2009 Editura Sitech, Craiova, 447 pp., ISBN978-606-530-165-8
2. Ana Maria Dodocioiu-Ghidul fermierului privind masurile de implementare a Directivei Nitratilor si Directivei Cadru a Apei. Editura Universitaria Craiova, 2013, 103 pp., ISBN 978-606-14-0773-6
3. Romulus Mocanu, Ana Maria Dodocioiu, Dobre Marian-Managementul nutrientilor. Editura Sitech, Craiova, 2013, 228 pp., ISBN 978-606-11-3496-0

Domenii de competență: Agrochimie, Reconstructia ecologica a terenurilor degradate antropic, Utilizarea rationala a ingrasamintelor, Stabilirea zonelor vulnerabile la poluarea cu nitrati, Implementarea Directivei Nitratilor in Romania, Poluarea apelor freatici si de suprafata cu nutrienti, Pierderi de elemente nutritive din sol, Contaminarea cu metale grele a solurilor, Masuri de depoluare a solurilor, Stabilirea gradului de fertilitate a solurilor, Managementul nutrientilor in agricultura.

Membru al asociațiilor:
Societatea Nationala de Stiinta Solului
Societatea Internationala de Stiinta Solului
Asociatia Europeană de Mediu, BENA
Societatea Internationala de Lucrari ale Solului, ISTRO
Societatea Romana a Horticultorilor