

Curriculum vitae

Adrian Gheorghe BĂȘA

Data și locul nașterii: 1 aprilie 1980, Brașov
 Cetățenie: Română
 Stare civilă: Necăsătorit
 Telefon: 031 433 42 51
 E-mail: adibasa@agro-bucuresti.ro



Studii

- 2000-2003: Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București, Facultatea de Agricultură, Specializarea Protecția Plantelor, Diplomă de Absolvire - Inginer Colegiu, Seria U, Nr. 0032708, cu media generala a examenului de absolvire 9,54 (nouă și 54%).
- Sept. 2003: Examine de diferență pentru continuarea studiilor universitare de licență la Specializarea Agricultură – Facultatea de Agricultură, Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București.
- 2003-2006: Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București, Facultatea de Agricultură, Specializarea Agricultură, Diplomă de Inginer Diplomat, Seria F, Nr. 0011094, cu media generala a examenului de diplomă 10,00 (zece).
- 2006-2008: Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București, Facultatea de Agricultură, Specializarea Agricultură durabilă, Diploma de Master, Seria G, Nr. 01184535.
- 2006-2011: Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București, Facultatea de Agricultură, Doctorat – Tema tezei: “Cercetări privind producerea și valorificarea plantelor medicinale și aromatice cultivate în sistem ecologic în zona de sud a României” (“Research on the production and use of medicinal and spice plants in the organic agriculture system of South Romania”), Diplomă de Doctor în Agronomie, Seia H, Nr. 0011584, acordată pe baza susținerii tezei de doctorat în data de 19.12.2011 și a Ordinului Ministrului Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului nr. 3639/27.03.2012.

Limbi străine cunoscute

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent

Locul de muncă și poziția actuală

Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București

- ❖ **Șef lucrări universitar** - Facultatea de Agricultură / Departamentul de Științele Plantelor
- ❖ **Administrator șef** – Facultatea de Agricultură

Experiența profesională națională

Funcții academice:

- **Martie 2016 – prezent:** Șef lucrări universitar la Departamentul de Științele Plantelor, Facultatea de Agricultură din cadrul Universității de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București, conform deciziei 74/2016.
- **Aprilie 2012 – Februarie 2016:** Asistent universitar la Departamentul de Științele Plantelor, Facultatea de Agricultură din cadrul Universității de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București, conform deciziei 69/2012.
- **Martie 2009 – Aprilie 2012:** Preparator universitar la Catedra de Fitotehnie/ Departamentul de Științele Plantelor, Facultatea de Agricultură din cadrul Universității de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București, conform deciziei 1102/20.02.2009.

Funcții în managementul universitar:

- **Octombrie 2015 – prezent:** Membru în Consiliul Departamentului de Științele Plantelor din cadrul Facultății de Agricultură, Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București.
- **Octombrie 2014 – prezent:** Decan de an la Specializarea de Agricultură, Facultatea de Agricultură din cadrul Universității de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București.
- **Octombrie 2009 – Iunie 2013:** Decan de an la Specializarea de Agricultură, Facultatea de Agricultură din cadrul Universității de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București.
- **Aprilie 2008 – prezent:** Administrator șef al Facultății de Agricultură din cadrul Universității de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București, conform deciziei 1973/10.04.2008.

Alte funcții profesionale:

- **Septembrie 2003 – Martie 2009:** Referent la Oficiul Zonal Universitar pentru Consultanță Agricolă din cadrul Universității de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București.

Specializări

Specializări în țară:

- **27-28 septembrie 2010.** Curs cu tema “FARMAGAZ - Formarea trainerilor”, organizat la Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București. Diplomă atestată de TTZ Bremerhaven – Germania, BIOAZUL S.L. Málaga – Spania și F.N.P.A.R. – România.
- **Iunie-iulie 2009** (132 ore). Curs postuniversitar “Consultanță agricolă”, organizat la Centrul de Pregătire și Informare – UMP-MAKIS din cadrul Universității de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București. Diplomă de studii postuniversitare de specializare – seria F, nr. 0000476, atestat de Ministerul Educației, Cercetării și Tineretului.
- **Februarie-martie 2007.** Curs de formare continuă “Monitorizarea și implementarea directive nitraților”, organizat la Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București. Certificat de absolvire – seria E, nr. 0020125, atestat de Ministerul Educației și Cercetării.
- **13-17 februarie 2006.** Curs cu tema “Dreptul de proprietate intelectuală”, organizat la Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București. Certificat atestat de USAMV București – Oficiul Zonal Universitar pentru Consultanță Agricolă și Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci, cu nr. 003/15.03.2006.

- **1-10 decembrie 2004.** Curs intensiv cu tema “International Business Simulation Competition”, organizat la Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București. Certificat de participare atestat IBH GmbH – Germania și AttempoService GmbH – Germania.

Specializări în străinătate:

- **22 iunie-7 iulie 2007.** Curs intensiv cu tema “Alternatives for Ecological Crop Production”, organizat la University of Maribor – Faculty of Agriculture, în cadrul “Erasmus IP – Intensive Projects; Ref.No. 60869-IC-ERASMUS-IPUC-2”. Certificat atestat de University of Maribor – Faculty of Agriculture, Slovenia.
- **17-28 ianuarie 2005.** Curs intensiv cu tema “Safety in the Agro-Food Chain”, organizat la Ghent University – Faculty of Bioscience Engineering, în cadrul “Socrates Intensive Programme – Safety in the Agro-Food Chain”. Certificat atestat de University of Sofia, Bulgaria și Ghent University, Belgia.
- **4-15 mai 2004.** Curs intensiv cu tema “ Sustainable Agriculture and Water Resources: European Comparison”, organizat la Tehnological Educational Institut Thessaloniki din Grecia, în cadrul “Socrates Programme 210447-IC-1-2000-2RO Erasmus EPS-1”. Certificat atestat de Tehnological Educational Institut Thessaloniki – Grecia și Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului - Timișoara.
- **2 aprilie-28 iunie 2002** (435 ore). Curs cu tema “Yong Farm’s”, organizat la Grindsted Agricultural Collage din Danemarca, în cadrul “Programului Leonardo da Vinci”. Certificat atestat de Grindsted Agricultural Collage din Danemarca și Family Farmers’ Association Varde din Danemarca.

Activități de învățământ

Activități didactice de predare pentru studenți:

- Expertiză agricolă – curs și laborator
- Consultanță agricolă – laborator (2013-prezent).
- Fitotehnie – laborator (2012- prezent).
- Bazele consultanței agricole – laborator (2009-2014).
- Metode de lucru în consultanță – laborator (2009- prezent).
- Tehnologii agricole – laborator (2009- prezent).
- Procesarea cerealelor și a plantelor tehnice – laborator (2009- prezent).
- Tehnologia conservării și prelucrării produselor agricole – laborator (2009-2014).

Alte activități didactice de predare:

- Romania before and after European Union integration. Curs în cadrul Programului ERASMUS, predat la University of Ordu, din Ordu - Turcia, în perioada 12/05/2013 - 18/05/2013 (5 ore).
- Aromatic and medicinal plants: new methods to explore and use them. Curs în cadrul „Summer School for Korean Students from Kyungpook University”, organizat de Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București, Facultatea de Agricultură, 4 iulie 2013.

Tematica cercetării

- Tehnologia de cultivare a plantelor fitotehnice;
- Expertiză agricolă;
- Consultanță agricolă;
- Biomasă energetică;
- Agricultură ecologică;
- Plante medicinale și aromatice.

- 18 cărți și broșuri publicate în edituri;
- 3 cărți și broșuri publicate pe plan local;
- 19 lucrări științifice publicate în extenso;
- 7 lucrări în alte reviste.

Cărți reprezentative (max. 10):

1. Ion V., A.Gh. Bășa, 2013. Tehnologii moderne și reglementări comunitare pentru culturile de câmp, aplicabile cooperativelor agricole - Ediția a II-a, revizuită. Editura Ceres, 174 pag. (ISBN 978-973-40-1024-0) (Ediția I, 2013, Editura Ars Libri, 153 pag., ISBN 978-606-574-410-3).
2. Roman Gh.V. Maria Toader, Lenuța Iuliana Epure, V.Ion, A.Gh. Bășa, 2009. Cultivarea plantelor medicinale și aromatice în condițiile agriculturii ecologice. Editura Ceres, 149 pag. (ISBN 978-973-40-0823-0).
3. Roman Gh.V., V.Ion, Lenuța Iuliana Epure, Maria Toader, A.Gh. Bășa, Alina Maria Ionescu-Truța, Elena Mirela Dușa, 2009. Ghiduri de bune practici agricole în sistem ecologic pentru plante tehnice. Editura Alpha MDN Buzău, 70 pag. (ISBN 978-973-139-078-9).
4. Roman Gh.V., Maria Toader, Alina Maria Ionescu-Truța, V.Ion, Lenuța Iuliana Epure, Elena Mirela Dușa, A.Gh. Bășa, 2009. Ghiduri de bune practici agricole în sistem ecologic pentru culturi agricole alternative. Editura Alpha MDN Buzău, 80 pag. (ISBN 978-973-139-079-6).
5. Roman Gh.V., Lenuța Iuliana Epure, Maria Toader, V.Ion, Elena Mirela Dușa, Alina Maria Ionescu-Truța, Mircea Mihalache, A.Gh. Bășa, 2009. Ghiduri de bune practici agricole în sistem ecologic pentru cereale. Editura Alpha MDN Buzău, 81 pag. (ISBN 978-973-139-091-8).
6. Roman Gh.V., Maria Toader, V. Ion, Lenuța Iuliana Epure, A.Gh. Bășa, 2008. Plante medicinale produse în condiții ecologice. Editura ALPHA MDN Buzău, 71 pag. (ISBN 978-973-139-061-1).
7. Roman Gh.V., Lenuța Iuliana Epure, Maria Toader, V. Ion, A.Gh. Bășa, 2008. Plante aromatice produse în condiții ecologice. Editura ALPHA MDN Buzău, 71 pag. (ISBN 978-973-139-060-4).
8. Nicoleta Ion, Gh.V. Roman, V. Ion, Lenuța Iuliana Epure, Maria Toader, A.Gh. Bășa, 2008. Specii de plante medicinale și aromatice melifere. Editura ALPHA MDN Buzău, 132 pag. (ISBN 978-973-139-063-5).
9. Roman Gh.V., V. Ion, Lenuța Iuliana Epure, Maria Toader, Alina Maria Truța, Elena Mirela Dușa, A.Gh. Bășa, 2008. Principii și practici de bază în agricultura ecologică. Editura ALPHA MDN Buzău, 89 pag. (ISBN 978-973-139-062-8).
10. Ion V., Georgeta Temocico, M. Dumbravă, Lenuța Iuliana Epure, A. Gh. Bășa, 2005. Cultura cartofului. USAMV București, Total Publishing, 48 pag. (ISBN 973-87731-4-8).

Articole reprezentative (max. 10):

1. Bășa A.Gh., M. Dumbravă, V. Ion, Lenuța Iuliana Epure, N. Dincă, 2015. Results regarding biomass yield at sorghum under different soil tillage conditions. Conference Proceedings of 15th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2015, p. 479-486 (ISSN 1314-2704; ISBN 978-619-7105-38-4, DOI: 10.5593/SGEM2015/B41, publication under ISI indexing).
2. Bășa A.Gh., V. Ion, M. Dumbravă, A. Fîntîneru, Lenuța Iuliana Epure, Georgeta Dicu, D. State, 2015. Results regarding the correlation of the yield of grains with the yield of dry matter at maize crop. Scientific Papers. Series A. Agronomy, Vol. LVIII, p. 143-148 (ISSN-L 2285-5785).

3. Bășa A.Gh., V. Ion, M. Dumbravă, Georgeta Dicu, D. State, 2014. Biomass yield at sorghum at different distances between rows in the conditions of South Romania. Conference Proceedings of 14th GeoConference on Energy and Clean Technologies, Volume 1 - Renewable Energy Sources & Clean Technologies, p. 69-76 (ISSN 1314-2704; ISBN 978-619-7105-15-5; publication under ISI indexing).
4. Bășa A.Gh., V. Ion, M. Dumbravă, Georgeta Temocico, Georgeta Dicu, Lenuța Iuliana Epure, D. State, 2014. Above-ground biomass of sunflower plant under different planting patterns and growing conditions. Scientific Papers. Series A. Agronomy, Vol. LVII, p. 101-109 (ISSN-L 2285-5785).
5. Ion V., A.Gh. Bășa, Georgeta Temocico, Georgeta Dicu, Lenuța Iuliana Epure, D. State, 2014. Maize plant biomass at different hybrids, plant populations, row spacing and soil conditions. Romanian Biotechnological Letters, Vol.19, No 4, p. 9551-9560 (ISSN 1224 – 5984, ISI publication, Impact Factor 0.404).
6. Ion V., M. Dumbravă, Georgeta Dicu, A.Gh. Bășa, D. State, 2014. Biomass yield at maize at different sowing techniques in the conditions of South Romania. Conference Proceedings of 14th GeoConference on Energy and Clean Technologies, Volume 1 - Renewable Energy Sources & Clean Technologies, p. 77-84 (ISSN 1314-2704; ISBN 978-619-7105-15-5; publication under ISI indexing).
7. Ion V., A.Gh. Bășa, M. Dumbravă, Georgeta Dicu, Georgeta Temocico, Lenuța Iuliana Epure, D. State, 2014. Yield and yield components at maize under different row spacing, plant population and growing conditions. Advances in Environmental Technology and Biotechnology - 6 Proceedings of the 3rd International Conference on Agricultural Science, Biotechnology, Food and Animal Science (ABIFA '14), p. 47-56 (ISSN: 2227-4359; ISBN 978-960-474-384-1).
8. Bășa A.Gh., V. Ion, Georgeta Dicu, D. State, Lenuța Iuliana Epure, V. Ștefan, 2013. Above-ground biomass at different hybrids of maize (*Zea mays* L.) cultivated in South Romania in drought conditions. Scientific Papers. Series A. Agronomy, Vol. LVI, p. 177-184 (ISSN-L 2285-5785).
9. Bășa A.Gh., Gh.V. Roman, V. Ion, Maria Toader, Lenuța Iuliana Epure, 2012. Research on productivity and yield quality of *Salvia officinalis* L. species grown in organic agriculture conditions. Scientific Papers. Series A. Agronomy, Vol. LV, p. 271-278 (ISSN-L 2285-5785).
10. Ion V., A.Gh. Bășa, D.I. Săndoiu, Mihaela Obrisică, 2011. Results regarding biological characteristics of the species *Lallemantia iberica* in the specific conditions from South Romania. Scientific Papers, USAMV Bucharest, Series A, Vol. LIV Agronomy, p. 275-280 (ISSN 1222- 5339).

Proiecte de cercetare reprezentative

- Director/responsabil a 3 proiecte.
- Membru în echipa de implementare a 16 proiecte.

Proiecte reprezentative (max. 10)

Nr. crt.	Programul/Proiectul	Funcția	Perioada
1	Proiect de instruire “Managementul culturilor de câmp – Fundamente agronomice” - Contract Banca Comercială Română S.A. nr. 354/01.04.2014. Valoare contract: 26.697,20 lei	Responsabil de proiect	2014
2	Proiect de instruire „Managementul culturilor de câmp – Fundamente agronomice” - Contract Cargill nr. 7032/04.12.2013. Valoare contract: 33.027,40 lei	Responsabil de proiect	2013-2014

Nr. crt.	Programul/Proiectul	Funcția	Perioada
3	Proiect "Optimization of Biomass and Approach to Water conservation" - Proiect PNII-PARTENERIATE, cod PN-II-PT-PCCA-2011-3.2-1778. Contract 45/2012. Valoare contract: 960.000 lei	Membru în echipa de implementare	2012-2016
4	Proiect "Realizarea și implementarea unui sistem integrat de planificare a stupăritului pastoral în vederea rentabilizării exploatațiilor apicole din zona de SSV a Munteniei" - Proiect PNII-PARTENERIATE, Contract nr. 52-119/2008. Valoare contract: 134.000 lei	Membru în echipa de implementare	2008-2011
5	Proiect „Dezvoltare și modernizare laborator de cercetări agro-fitotehnice în domeniul culturilor de câmp în conformitate cu standardele europene” - Proiect PNII – CAPACITĂȚI nr. 78/2008, Contract nr. 160 CPI/15.08.2008. Valoare contract: 1.271.368,54 lei	Membru în echipa de implementare	2008-2010
6	Proiect "Cercetări privind producerea și valorificarea plantelor medicinale și aromatice în sistemul agriculturii ecologice pentru zona de sud a României" - Proiect tip TD - CNCSIS, Contract nr. 145/2007; Valoare contract: 42.417 lei	Director de proiect	2007-2009
7	Proiect "Producerea și valorificarea plantelor medicinale și aromatice în sistemul agriculturii ecologice" - Proiect CEEEX nr. 9025/2006, Contract nr. 145/2006; Valoare contract: 807.300 lei	Membru în echipa de implementare	2006-2008
8	Proiect "Dezvoltarea și promovarea tehnologiilor agricole nepouante în contextul agriculturii ecologice, în scopul obținerii de produse agricole ecologice" - Proiect tip A - CNCSIS, Contract nr. 30 GR/17.05.2006; Valoare contract: 226.298 lei	Membru în echipa de implementare	2006-2008
9	Proiect "Prognozarea producției de miere, autofertilitatea și caracteristicile productive la hibridii străini de floarea-soarelui admiși în cultură în România" - Proiect CEEEX nr. 1048/2005, Contract 106/10.10.2005; Valoare contract: 288.000 lei	Membru în echipa de implementare	2005-2008
10	Proiect „Asistență și consultanță acordate micilor producători de legume din zona preorășenească a municipiului București” - Proiect nr. 1936 finanțat de Unitatea de Management a Proiectului (UMP) din cadrul MAPDR – Acord de Grant nr. 3744/12.05.2005; Valoare contract: 75.000 USD	Membru în echipa de implementare	2005

Alte activități

- Membru în Comitetul Editorial al volumului de lucrări științifice „Scientific Papers. Series A. Agronomy” – University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine of Bucharest, Faculty of Agriculture (2009 – prezent).
- Membru în Comisia pentru Imagine și Relații Interne și Internaționale la Facultatea de Agricultură (2012 – 2015).
- Președinte în Comisie de Inventariere la Facultatea de Agricultură (2011 – prezent).

11 martie 2016

Șef lucrări univ.dr. Adrian Gheorghe BĂȘA