

Profilul va fi disponibil până la 23 Aprilie 2024





IOANA-MIHAELA JAGĂ

Data nașterii: 25/06/1982 | **Gen:** Feminin | **Cetățenie:** română

[Ascunde datele de contact ^](#)

 **Număr de telefon mobil:** (+40) 727325583

 **E-mail:** mihaela.jaga82@gmail.com


 **Acasă:** str. Aleea Parcului, nr.16 Bl.1, sc.A, ap.9, 105400 Breaza, România

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Profesor

Liceul Teoretic „Aurel Vlaicu”

31/08/2013 – În curs

 Breaza, România

Responsabil Catedra de Științe

Responsabil Comisia de Educație pentru sănătate

Subresponsabil Comisia Diriginților

Membru în Comisia Paritară

Membru în Comisia de elaborare a R.O.I. în școală

Membru în comisia de lucru P.D.I.

Membru în Comisia de întocmire a orarului pe școală

Participare la Proiectul Internațional Connect, coordonat de Univ.Valahia din Târgoviște

Participare implementare Proiect Național „Școli conectate la comunitate” coordonat de Fundația Noi Orizonturi

Participare Proiect Național „Cartea îți dă viață, Vlaicu îți dă aripi”, inițiat de Fundația Noi Orizonturi și L.T.A.V.

Membru în echipa de implementare a Simpozionului Național „Performanță și prestigiu în educație, transdisciplinaritate, creativitate”

Participare la Proiectul Național „Antibullying”

Participare la Proiectul Concurs „Gândește verde”

Membru în Proiectul Național ROSE

Programarea activității de învățare

Organizarea activităților de învățare

Elaborarea instrumentelor de evaluare

Dezvoltarea comportamentului social

Comunicarea cadru didactic-elev

Implicarea familiei în activitățile formativ-educative

Profesor

Liceul Teoretic „Aurel Vlaicu” + Școala cu clasele I-VIII Poiana Comarnic

31/08/2009 – 30/08/2013

 Breaza/Comarnic, România

Membru – Comisia Științe

Proiectarea didactică


Organizarea și realizarea activităților de învățare

Participarea la activități de perfecționare pedagogică și de specialitate

Profesor

Școala cu clasele I-VIII Florești

31/08/2008 – 30/08/2009

 Florești, România

Membru – Comisia sanitară

Membru – Comisia Matematică și științe

Proiectarea didactică

Organizarea și realizarea activităților de învățare


Participarea la acțiuni complementare activității de învățare

Participarea la activități de perfecționare pedagogică și de specialitate

Profesor

Șc. cu cls I-VIII Podu Vadului+ Șc. cu cls I-VIII Breaza de Jos+ Șc. cu cls. I-VIII Poiana Comarnic

31/08/2007 – 30/08/2008

 Breaza/Comarnic, România

Proiectarea didactică

Organizarea și realizarea activităților de învățare


Participarea la acțiuni complementare activității de învățare

Participarea la activități de perfecționare pedagogică și de specialitate

Profesor

Școala cu clasele I-VIII „George Enescu” Sinaia

31/08/2006 – 30/08/2007

 Sinaia, România

Proiectarea didactică

Organizarea și realizarea activităților de învățare

Participarea la acțiuni complementare activității de învățare

Participarea la activități de perfecționare pedagogică și de specialitate

Profesor

Grup Școlar Industrial Construcții de Mașini Câmpina

31/08/2005 – 30/08/2006

 Câmpina, România

Proiectarea didactică

Organizarea și realizarea activităților de învățare

Participarea la acțiuni complementare activității de învățare

Participarea la activități de perfecționare pedagogică și de specialitate

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

**ȘCOALA DE STUDII UNIVERSITARE DOCTORALE ÎN DOMENIUL
ECOLOGIEI/UNIVERSITATEA din BUCUREȘTI**

STUDII DOCTORALE

30/09/2018 – Prezent

PROEURO-CONS

Adeverință Program de formare continuă „Compasiune și acțiune –program de prevenire a bullying-ului în școală

08/10/2021 – 25/10/2021

Centrul Național de Politici și Evaluare în Educație

Adeverință Programul de formare continuă pentru constituirea Corpului de

25/02/2021 – 28/03/2021

FSLI

Adeverință Program de formare continuă „Profesor in online”

20/10/2020 – 14/12/2020

POCUCRED

Adeverință Curriculum relevant, educație deschisă pentru toți-CRED

27/09/2020 – 20/11/2020

Asociația Preuniversitaria Formare Continuă

Adeverință Program de formare continuă „Strategii didactice în abordarea copiilor cu CES în învățământul preuniversitar”

11/05/2020

Asociația Preuniversitaria Formare Continuă

Adeverință Program de formare continuă „Educația pentru sănătate și tehnici de acordare a primului ajutor”

04/06/2018

Centrul de Limbi Stăine/Universitatea din București

Certificat de competențe lingvistice

03/09/2018

S.C. Dotis Training SRL

Atestat de formare continuă/ adeverință Leadership și management în educație

27/12/2016 – 17/02/2017

Facultatea de Biologie/Universitatea din București

2016

Facultatea de Biologie/ Universitatea din București

Certificat de acordare a gradului didactic II

2010

SIVECO ROMÂNIA S.A.

Adeverință Curs AeL

2006

Facultatea de Biologie/Universitatea din București

Diplomă de dizertație

2006

Facultatea de Biologie/Universitatea din București

Certificat de acordare a definitivării în învățământ

2006

Facultatea de Biologie/Universitatea din București

Diplomă de licență

2004

Liceul Teoretic Aurel Vlaicu

Diplomă de Bacalaureat

1999

COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e)

Română

Altă limbă (Alte limbi)

Limba engleză

Comprehensiune orală



B2

Citit



B2

Conversație



B2

Exprimare scrisă



B2

Scris



B2

Limba franceză

Comprehensiune orală



A1

Citit



A1

Conversație



A1

Exprimare scrisă



A1

Scris



A1

COMPETENȚE DIGITALE

Navigare Internet | Social Media |

Utilizare buna a programelor de comunicare(mail messenger skype) |

Microsoft Office (Excel PowerPoint Word) - nivel intermediar |

Microsoft PowerPoint | buna utilizare a rețelelor de socializare | Zoom

COMPETENȚE DE MANAGEMENT ȘI CONDUCERE

Director adjunct la Liceul Teoretic „Aurel Vlaicu”, Orașul Breaza din 2022-prezent

**Profesor coordonator la Școala Gimnazială Breaza de Jos-
Structură a Liceului Teoretic„Aurel Vlaicu”Breaza în anii școlari
2014-2015, 2015-2016, 2016-2017**

ACTIVITĂȚI SOCIALE ȘI POLITICE

Participare la diverse activități

Participarea la viața socială a comunității prin desfășurarea unor acțiuni în sprijinul comunității și atragerea către școală a agenților parteneri comunitari, vizând formarea deprinderilor și atitudinilor unui bun cetățean; dezvoltarea unor strategii pentru evitarea eșecului personal; realizarea unor activități educaționale cu și despre elevi; valorificarea în grup a experiențelor personale; sporirea responsabilităților personale.

Am desfășurat activitate de voluntariat.

Am demonstrat comportament etic și respect.

Membru în Liga Tinerilor Creștin Ortodocși-filiala Prahova

Membru în Asociația Profesorilor de Biologie Prahova

PUBLICAȚII

Publicații ISI

Luminița Gabriela Măruțescu, **Mihaela Jagă**, Carmen Postolache, Florica Bărbuceanu, Nicoleta Manuela Miliță, Luminița Maria Romașcu, Heike Schmitt, Ana Maria de Roda Husman, Paria Sefeedpari, Stefanie Glaeser, Peter Kaempfer, Patrik Boerlin, Edward Topp, Grațiela Grădișteanu Pîrcălăbioru, Mariana Carmen Chifiriuc, Marcela Popa. 2022. *Insights into the impact of manure on the environmental antibiotic residues and resistance pool*. *Frontiers in Microbiology*.

Publicații BDI

Manole A., **Jagă M. I.**, Sârbu E., Chifiriuc M. C., Postolache C., Măruțescu L. G., 2021. *Contribution of the Anthropically – Impacted aquatic Ecosystems to the Resistance Reservoir*, *Academy of Romanian Scientists Annals - Series on Biological Sciences*, Vol.10, No. 2, pag. 142-165.

Jagă I. M., Manole A., Sârbu E., Măruțescu L. G., Popa M., Chifiriuc M. C., Postolache C., 2022. *The contribution of manure to antibiotic resistance and the spread of antibiotic resistance genes in soil: a review*. *Romanian Biotechnology letters*.

Jagă I M, Manole A, Vrâncianu O., Mihăescu G., Chifiriuc MC. , 2018, „The implications of some micotoxins synthesized by microscopic fungi in human pathology”. *Letters in Applied*

NanoBio Science, vol.6

Manole A, **Jagă I M**, Vrâncianu O. , Chifiriuc MC. , 2018 „Aspects regarding the implications of Helicobacter pylori infections in gastric pathology”, Letters in Applied NanoBio Science, vol. 7

Publicații ISSN/ISSB

Lucrări publicate cu ISSN /ISBN :

- În anul 2014-2015

Simpozionul Național „200 de ani de idei geniale”, organizat la Colegiul Național „Nichita Stănescu” Ploiești, cu lucrarea cu titlul« Celulele stem-o minune în lumea medicală, dar „un teren”minat pe plan etic»»

Simpozionul Național„Metode și tehnici de evaluare în învățământul preuniversitar”, cu lucrarea „Metode și tehnici de evaluare în domeniul științelor”

- În anul 2015-2016

Simpozionul Național „Lumina, izvorul vieții și premisa viitorului”, organizat la Colegiul Național „Nichita Stănescu” Ploiești, cu lucrarea cu titlul „Reacții de adaptare a plantelor la lumină”

Simpozionul Internațional „Pași către viitor în educație și formare” organizat la Școala Gimnazială„Coresi” Târgoviște, cu lucrarea cu titlul „Strategii didactice interactive-creative utilizate în domeniul științelor”

Simpozionul Internațional „Parteneriat cu mediul”, organizat la Timișoara, cu un proiect educațional cu titlul« „Gândește curat, gândește verde”

Secțiunea lucrări științifice ale cadrelor didactice în cadrul Concursului Național„Un mediu sănătos începe cu tine”,județul Neamț, unde am publicat lucrarea cu titlul„Dezechilibre naturale”

Simpozion Național „Noile educații, răspunsuri la imperativele lumii contemporane” organizat la Colegiul „Ștefan Odobleja”, Craiova cu lucrarea cu titlul„Educația ecologică, speranța unui mediu sănătos”

Simpozion Național „Inițiative didactice” organizat la Școala Gimnazială„Ștefan cel Mare”, Vaslui cu lucrarea cu titlul „Știință și imaginație”

Simpozion Național „Performanță și prestigiu în educație, transdisciplinaritate și creație”

Stimularea creativității la orele de științe”

- În anul 2017-2018

Simpozionul Național „Ecoterra” organizat la Colegiul Național „Nichita Stănescu” cu lucrarea cu titlul „Grigore Antipa-geniu inovator în cultură și educație”

Simpozionul Internațional „Educația pentru diversitate culturală” cu proiectul educațional cu titlul „ Gândește verde”

- În anul 2020-2021

Simpozion Național „Ecoterra” organizat on-line, cu lucrarea cu titlul „Experimentul închisorii Stanford”

CONFERINȚE ȘI SEMINARE

1. Conferința Națională a Doctoranzilor Chimie și Inginerie chimică, Biologie, Geologie, Geografie, Știința mediului-12 decembrie 2020, ediția allla, on- line

Implicațiile utilizării gunoiului de grajd în em ergența rezistenței la antibiotice în mediu

2. Sesiunea de comunicări științifice a studenților facultății de biologie, 28 mai 2021, on-line

Evaluarea nivelului rezistenței la antibiotice și a factorilor de selecție în gunoiul de grajd procesat prin compostare

3. Sesiunea Științifică Tendințe in Biologie: de la molecule la sisteme complexe, Facultatea de Biologie, Universitatea „Al.I.Cuza,, Iași, 28-29 octombrie 2021, on-line

Efectul aplicării gunoiului de grajd procesat prin compostare asupra evoluției și transferului bacteriilor rezistente la antibiotice și a genelor de rezistență la antibiotice la nivel de fermă

4. The “Victor Babeș” National Institute of Pathology Annual Scientific Meeting & 14th National Pathology Symposium - National Institute of Pathology Victor Babeș – Bucharest, 4-6 noiembrie 2021, on-line

The effect of the application of compost processed fertilizer on the evolution and transfer of antibiotic resistant bacteria and farm level antibiotic resistance genes

5. Conferința Științifică de Toamnă a AOSR „Tradiții și progrese în știința românească,, 18-19 noiembrie 2021, on line

The contribution of manure to antibiotic resistance occurrence and spread in soil: a review

PERMIS DE CONDUCERE



[^ Înapoi la începutul paginii](#)

[Semnalați conținutul necorespunzător](#)

