

Curriculum Vitae

Date personale

Prenume
Nume
Adresa domiciliu
Telefon:
Domiciliu
De serviciu
Fax
E-mail
Naționalitatea
Cetățenia
Data nașterii
Locul nașterii
Sexul

**Eugeniu
Alexandrov**
Republica Moldova, MD-2015
or. Chișinău, str. Minsk 26/2 ap.17

Mobil:
079450998



Studii:

- 1990 – 1995 – Universitatea de Stat din Tiraspol, facultatea biologie și chimie, specializarea: profesor școlar de biologie și chimie;
- 1997 – 2000 – Grădina Botanică (Institut) a AȘM (doctorantura), Laboratorul hibridare distantă a plantelor;
- 2001 - cursuri de perfecționare „Evaluarea de mediu”, Banca Mondială, Moscova, Rusia;
- 2002 - cursuri de perfecționare ”Dezvoltarea managerială și arta conducerii”, Academia de Administrare Publică, Chișinău, Republica Moldova;

Calificare:

- 2003 – susținut teza de doctor în științe biologice, specialitatea 03.00.05 – botanica;
- 2009 - conferit titlul științific de conferențiar cercetător în botanică.

Experiența de muncă:

- 1995 (august) – 1997 (septembrie) - specialist coordinator, Secția floră-faună, Agenția Ecologică Chișinău;
- 1997 (septembrie) – 2000 (mai) – specialist principal, Secția informatică și autorizare, Agenția Ecologică Chișinău;
- 2000 (mai) - 2000 (septembrie) – specialist principal, Secția floră-faună, Inspectoratul Ecologic de Stat;
- 2000 (septembrie) - 2001 (decembrie) – șef adjunct, Direcția generală politică de mediu, Ministerul Mediului și Amenajării Teritoriului;
- 2001 (decembrie) - 2003 (martie) - șef adjunct, Direcția Generală Resurse Naturale, Ministerul Ecologiei, Construcțiilor și Dezvoltării Teritoriului;
- 2003 (martie) - prezent - secretar științific, Grădina Botanică (Institut) a AȘM.

Editorial

- 2005 - prezent, secretar responsabil al Colegiului de redacție a publicației științifice „*Journal of Botany*”

Limba maternă româna

Alte limbi cunoscute: rusa; franceza; engleza.

Aptitudini și competențe informatice Microsoft Office, Internet Explorer, PPT etc.

Publicații 85 lucrări.

Monografii:

1. *Alexandrov E.* Hibridarea distantă la vița de vie (*Vitis vinifera* L. x *Vitis rotundifolia* Michx.). Chișinău. „Print-Cargo” SRL. ISBN 978-9975-4098-5-8. 2010. 192 pag.
2. *Alexandrov E.* Hibridii distanți ai viței de vie (*Vitis vinifera* L. x *Muscadinia rotundifolia* Michx.). Aspecte biomorfologice și uvologice. Chișinău. 2012. Tipogr. AȘM. ISBN 978-9975-62-312-4. 140 pag.

Manuale:

1. *Adelina Dumitraș, A. Teleuță, Nina Ciorchina, E.Alexandrov, I.Roșca.* Amenajarea spațiilor verzi. Chișinău, 2012. Tipogr. AȘM. ISBN 978-9975-62-332-2. 344 p.
2. *Teleuță A., Alexandrov E., Glijin A.* Conservarea biodiversității. Biotehdesign. ISBN 978-9975-4444-3-9. Chișinău, 2013. 200 p.

Dicționare:

1. *Alexandrov E.* Dicționar de termeni și noțiuni de botanică. ISBN 978-9975-62-351-3. Chișinău, Tipogr. AȘM. 2013, 276 p.
2. *Alexandrov E.* Dicționar botanic român-latin-englez-francez-rus. ISBN 978-9975-62-369-8. Chișinău, Tipogr. AȘM. 2014, 420 p.

Ghid:

1. *Colectiv de autori.* Ghid cu privire la evaluarea prejudiciului cauzat mediului de la activitățile antropogene și mecanismele de compensare a lui. Chișinău, 2006. 216 pag. „Continental Grup” SRL.

Culegeri/Rapoarte:

1. *Colectiv de autori.* Agenția Ecologică Chișinău. Edit. Uniunii Scriitorilor. Chișinău. 1998. 31 pag.
2. *A.Isac, E.Alexandrov, D.Cucoș.* Legislația ecologică a Republicii Moldova: 1999-2000. Chișinău: Editura „Șearec-Com”, 2001.
3. *Colectiv de autori.* Concepția politicii de mediu a Republicii Moldova. Chișinău, 2002, 42 pag.
4. *Colectiv de autori.* Starea mediului în Republica Moldova anul 2002. (Raport național), Chișinău 2003, 75 pag.
5. *Colectiv de autori.* Al patrulea raport național cu privire la diversitatea biologică. Casa editorial-poligrafică „Bons Offices”. Chișinău. 2010. 69 pag. (ro/en).
6. *Colectiv de autori.* Starea mediului în Republica Moldova în 2007-2010. Chișinău. 2011. 192 pag. ISBN 978-9975-4224-4-4.

Broșuri:

1. *Teleuță A., Palancean A., Alexandrov E., Duca M., Glijin A.* Poluarea și dezvoltarea plantelor lemnoase. Chișinău. 2008, 53 pag.
2. *Teleuță A., Alexandrov E.* Grădina Botanică. // Chișinău 2008. 15 pag.

Articole în reviste științifice de profil recenzat:

1. *Александров Е., Топалэ Ш., Гаина Б.* Биоморфологические особенности ягод отдаленных гибридов F4 винограда *V.vinifera* L. x *V.rotundifolia* Michx. // Виноделие и виноградарства. № 5. 2011. Москва, Россия, ст. 29-31.
2. *Alexandrov E., Gaina B.* Biochemical characteristics and color of the grape berries of vine inter-specific hybrids of 4th backcross (*Vitis vinifera* L. x *Muscadinia rotundifolia* Michx) and of *Vitis vinifera* subsp. *sylvestris* Gmel. Revista Botanica. Vol. IV nr.1(5). 2012 ISSN 1857-095X. Chișinău. pag. 79-83.
3. *Alexandrov E.* Când și cum un soi de viță-de-vie?! Dezvoltarea viței de vie (*Vitis* L.) prin prisma hibridării distanțe. În: Akademos, nr.4 (27), 2012, Chișinău. ISSN 1857-0461. pag.121-126.
4. *Alexandrov E., Gaina B.* Organoleptic, biochemical and uvologic features of the distant hybrid of vine (*Vitis vinifera* L. x *Muscadinia rotundifolia* Michx). USAMV „Ion Ionescu de la Brad”, Iași, România. Lucrări științifice vol.56 nr.2. 2013. Seria Horticultură. Pag. 257-262.
5. *Alexandrov E.* Isolation of genomic DNA from the leaves of the distant hybrids of vine (*Vitis vinifera* L. x *Muscadinia rotundifolia* Michx.). Revista Botanica, vol. V, nr. 2(7), 2013, Chisinau. ISSN 1857-095X. pag. 5-18.

Participare în proiecte

Evaluarea nivelului de poluare a or. Chișinău și elaborarea recomandărilor de amenajare a spațiilor verzi. Tipul – național. Caracterul cercetării-dezvoltării - fundamental. Executor. Perioada - 2006-2007.

Mobilizarea și majorarea genofondului de specii autohtone și alohtone al Grădinii Botanice. Tipul – național. Caracterul cercetării-dezvoltării - instituțional. Executor. Perioada - 2006-2010.

Elaborarea rețelelor turistice pe teritoriul Grădinii Botanice și dotarea cu materiale informaționale necesare. Proiect de transfer tehnologic. Conducător. Perioada. 2009.

Fundamentarea principiilor și metodologiilor de proiectare a modelelor experimentale în vederea valorificării spațiilor verzi și terenurilor degradate, cu impact asupra reducerii poluării mediului în contextul integrării în platforma europeană de management durabil al resurselor și reconstrucției ecologice, în conformitate cu normele și standardele Uniunii Europene. Proiect de cercetare bilateral (România – Republica Moldova). Executor. Perioada – 2010-2012.

Cross-border initiative for developing playful topiary art for education and leisure” (Topart). Program operațional comun România – Ucraina – Republica Moldova 2007-2013, program finanțat de Uniunea Europeană. Conducător. Perioada – 2011-2012.

Introducerea, studierea și utilizarea rațională a plantelor lemnoase. Tipul – național. Caracterul cercetării-dezvoltării - instituțional. Executor. Perioada - 2011-2014.

Participare cu comunicare la foruri științifice de specialitate:

1. The third edition of the International Scientific Symposium “*Conservation of Plant Diversity*”, 22 to 24 of May 2014 in Chisinau, Republic of Moldova.
2. The 12th International Symposium „*Prospects for the 3rd Millennium Agriculture*”, 26-28.09.2013, Cluj-Napoca, Romania.
3. Al 59-lea Simpozion științific internațional “*Horticultura–știință, calitate, diversitate și armonie*”, 26-28 mai 2013, Iasi, Romania.
4. Simpozionul științific internațional „*Conservarea diversității plantelor*”, 16-19 mai 2012, Chișinău, Republica Moldova.
5. Simpozionul științific anual cu participare internațională “*Horticultura–știință, calitate, diversitate și armonie*”, 26-28 mai 2011, Iasi, Romania.
6. Simpozionul științific „*Conservarea diversității plantelor in situ și ex situ*”, Iași, România, 28-29 octombrie 2011
7. Simpozionul științific internațional „*Conservarea diversității plantelor*” consacrat aniversării a 60-a de la fondarea Grădinii Botanice (Institut) a A.Ș.M., 7-9 octombrie 2010. Chișinău.
8. III Международная конференция молодых ученых «*Биология: от молекулы до биосферы*», Украина, Харьков, 18-21 ноября 2008.
9. Conferința națională cu participare internațională „*Probleme actuale ale geneticii, fiziologiei și ameliorării plantelor*”, Chișinău, 9-10 octombrie 2008.
10. Conferința internațională consacrată comemorării m.c. AȘM P. Ungureanu (1894-1975). Chișinău. 18-19 septembrie 2008.
11. Simpozionul Național „*Agrobiodiversitatea vegetală în Republica Moldova: evaluarea, conservarea și utilizarea*”. Chișinău 26-27 iunie 2008.
12. Conferința științifică consacrată acad. P.M. Jukovskii – 120 ani de la naștere. Chișinău, 2008.
13. Congresul VIII al Societății științifice a geneticienilor și amelioratorilor din Republica Moldova, Chișinău, 2005.

Participare în Comitete de organizare a forurilor științifice

International scientific symposium “*Conservation of plant diversity*”. Edition: 2010, 2012, 2014. Chișinău, Republic of Moldova.