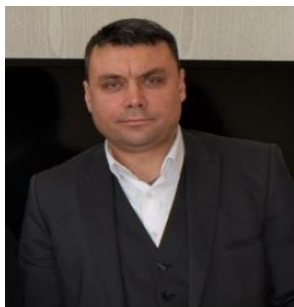



INFORMAȚII PERSONALE



Capcelea Victor

-  Str. Ivan Kolesov nr. 3, ap. 47, mun. Bălți, MD-3100, Republica Moldova
-  +373 78720623
-  (de serviciu) +373 231 52351
-  victor.capcelea@usarb.md
-  <https://www.facebook.com/profile.php?id=100009948431184>
-  Viber: +37378720623

Sexul: Masculin | Data nașterii: 21/04/1979 | Naționalitatea: MDA

PROFILUL PERSONAL

Conferențiar universitar, dr., Catedra de Științe ale naturii și Agroecologie, USARB;
Domenii de interes științific: Evaluarea impactului antropic asupra mediului la nivel regional, național și local. Probleme demografice actuale la nivel național și local. Studii fizico-geografice.

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2022 – prezent

Conferențiar universitar la Catedra de Științe ale naturii și Agroecologie

Universitatea de Stat „Alec Russo” (Bălți, str. Pușkin, 38, <https://usarb.md/>)

- Elaborarea cursurilor, realizarea prelegerilor, lucrărilor de laborator, seminarelor, aplicațiilor în teren, coordonarea studiului individual al studenților, conducerea tezelor de an/licență/master; organizarea și ghidarea stagiilor de practică și participarea la manifestări științifice.

2010 – 2022

Lector universitar, Catedra de Științe ale naturii și Agroecologie

Universitatea de Stat „Alec Russo” (Bălți, str. Pușkin, 38, <https://usarb.md/>)

- Elaborarea cursurilor, realizarea prelegerilor, lucrărilor de laborator, seminarelor, aplicațiilor în teren, coordonarea studiului individual al studenților, conducerea tezelor de an/licență/master; organizarea și ghidarea stagiilor de practică și participarea la manifestări științifice.

2005 – 2010

Asistent universitar, Catedra de Științe ale naturii și Agroecologie

Universitatea de Stat „Alec Russo” (Bălți, str. Pușkin, 38, <https://usarb.md/>)

- Elaborarea cursurilor, realizarea prelegerilor, lucrărilor de laborator, seminarelor, aplicațiilor în teren, coordonarea studiului individual al studenților, conducerea tezelor de an/licență/master; organizarea și ghidarea stagiilor de practică și participarea la manifestări științifice.

2003 – 2004

Profesor de geografie, Liceul și Colegiul Pedagogic „Ion Creangă” din Bălți

Bălți, str. Pușkin 38.

- Predarea orelor, elaborarea materialelor didactice, organizarea și participarea la activități planificate de instituție.

2000 – 2002

Specialist coordonator în secția Control analitic, grupa sol la Agenția Teritorială Ecologică (ATE) Bălți; specialist principal în Serviciul Ecologic Sectorial Sângerei, Inspector de Stat pentru Ecologie la ATE Bălți

Bălți, str. Boris Glavan 5.

- Prelevarea probelor de sol și analiza lor chimică în cadrul Secției de control analitic al ATE Bălți;
- Inspectarea obiectelor cu impact asupra mediului cu privire la respectarea legislației de mediu a Republicii Moldova.

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2011 – 2015

Doctor în științe geonomice (geografie), 2019, studii de doctorat la Universitatea de Stat din Tiraspol (cu sediul în Chișinău)

Nivelul 8 EQF

str. Ghenadie Iablocikin, 5, Chișinău, Republica Moldova

Specialitatea: 166.02 – Protecția mediului ambiant și folosirea rațională a resurselor naturale

2006 - 2007

Magistru în geografie

Nivelul 7 EQF

Universitatea de Stat din Tiraspol (cu sediul în Chișinău)

str. Ghenadie Iablocikin, 5, Chișinău, Republica Moldova

Specializarea – geografie

1995 - 2000

Licențiat în geografie

Nivelul 6 EQF

Universitatea de Stat din Tiraspol (cu sediul în Chișinău)
 str. Ghenadie Iablocikin, 5, Chișinău, Republica Moldova
 Facultatea de Geografie
 Specializarea – geografie și biologie

COMPETENȚE PERSONALE

Limba maternă Română

Alte limbi străine cunoscute

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	A1	B1	A1	A1	A1
Rusă	C2	C2	C2	C2	C2

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

Aptitudini de comunicare dezvoltate în experiența de cadru didactic, în urma realizării studiilor superioare de licență, masterat și doctorat, cât și prin participarea la diferite manifestări științifice, simpozioane, seminarii, conferințe naționale și internaționale.

Competențe organizaționale/manageriale

Aptitudini de organizare a activităților extracurriculare, orientate spre realizarea obiectivelor și a scopului propus, cât și acumularea experienței profesionale. Calități dezvoltate: adaptabilitate, flexibilitate, responsabilitate, punctualitate, leadership, cooperare, creativitate, stabilitate, sociabilitate, empatie și vitalitate.

Competențe dobândite la locul de muncă

Funcția de cadru didactic, mi-a permis obținerea aptitudinilor de proiectare și elaborare a cursurilor și materialelor didactice necesare atingerii finalităților, am sporit nivelul de pregătire teoretico-științific și practic prin perfecționarea profesională continuă.

Competențe digitale

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat

Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

- O bună stăpânire a unor programe de birou Microsoft Office (procesor de text, calcul tabelar, software pentru prezentări)
- Deprinderi excelente în utilizarea platformei electronice de învățare MOODLE

INFORMAȚII SUPLIMENTARE
Publicații
Monografii

1. CAPCELEA, Valeriu; **CAPCELEA, Victor**; CAPCELEA, Grigore. *Neamul Capceleștilor : (studiu genealogic cu elemente interculturale)*. – Chișinău: Bons Offices S.R.L., 2022. – 316 p. ISBN 978-9975-81-064-7.
2. CAPCELEA, Valeriu; **CAPCELEA, Victor**; CAPCELEA, Grigore. *Comuna Izvoare (Florești) : Istorie și actualitate*. – Chișinău: Pro-Mapix, 2021. – 346 p. ISBN 978-9975-157-47-6.
3. CAPCELEA, Victor. *Evaluarea regională a impactului antropoc : Cazul podișului Moldovei de Nord*. – Bălți: Indigou Color, 2019. – 157 p. ISBN 978-9975-3316-4-7.

Manuale universitare

1. CAPCELEA, Arcadie; **CAPCELEA, Victor**; CAPCELEA Valeriu. *Bazele managementului ecologic (Manual pentru instituțiile de învățământ superior)*. – Bălți: Indigou Color, 2020. – 255 p. ISBN 978-9975-3382-7-1.

Ghiduri metodice/metodologice

1. ROTARU, Noie; PASCARU, Alina; MUNTEANU, Aurica; **CAPCELEA, Victor**. *Hai să ne cunoaștem vatra : Mândrul plai Telenești, ...! = Let's get to know our home hearth : Telenești - The proud land : (Literary and historical-geographical itinerary) = Дізнаймося вогнище : славетний край Теленешть, ...! : (Літературний та історико-географічний маршрут)*. Ghid metodologic literar și istorico-geografic. Bălți: Indigou Color, 2021. 364 p. ISBN 978-9975-3490-9-3.

Indicații/îndrumări metodice

1. PLĂMĂDEALĂ, Gheorghe; **CAPCELEA, Victor**. *Geografia fizică a Republicii Moldova: lucrări practice* (pentru studenții de la specialitatea „Geografie și biologie”, Ciclul I, studii superioare de licență, învățământ cu frecvență/frecvență redusă). – Bălți: Indigou Color, 2022. – 53 p. ISBN 978-9975-3465-7-3.

Articole în reviste și culegeri

1. **CAPCELEA, Victor**, CAPCELEA, Olesea. Istoria deportării în Siberia a familiei primarului Ion Arhip Colesnic din Grinăuți-Raia (raionul Ocnița). In: *Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective*, Ed. 7, 19-20 mai 2023, Bălți. Balti, Republic of Moldova: Bons Offices, 2023, Ediția 7, pp. 602-604. ISBN 978-9975-81-128-6.
2. CAPCELEA, Valeriu, **CAPCELEA, Victor**. Atrocitățile staliniste comise în cele două valuri de deportări în comuna Izvoare raionul Drochia. In: *Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective*, Ed. 7, 19-20 mai 2023, Bălți. Balti, Republic of Moldova: Bons Offices, 2023, Ediția 7, pp. 593-601. ISBN 978-9975-81-128-6.
3. **CAPCELEA, Victor**; CAPCELEA, Olesea. Aspecte privind evoluția numerică a populației comunei Izvoare (raionul Florești). In: *Tradiție și inovare în cercetarea științifică*. Ediția 11, Vol. I, 7 octombrie 2022, Bălți. Bălți: Universitatea de Stat „Alecu Russo” din Bălți, 2022, pp. 120-123. ISBN 978-9975-50-297-9.
4. CAPCELEA, Victor. Structura etnică a populației raionului Florești și particularitățile ei teritoriale. In: *Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective*. Ediția 6, 20-21 mai 2022, Bălți. Balti, Republic of Moldova: Tipogr. „Indigou Color”, 2022, pp. 335-338. ISBN 978-9975-3465-5-9.
5. CAPCELEA, Victor. Particularitățile fizico-geografice a comunei Izvoare (raionul Florești). In: *Tradiție și inovare în cercetarea științifică*. Ediția 10, 8 octombrie 2021, Bălți. Bălți: Universitatea de Stat „Alecu Russo” din Bălți, 2021, pp. 172-175. ISBN 978-9975-50-271-9.
6. **CAPCELEA, Victor**; CAPCELEA, Arcadie. Resursele minerale ale Podișului Moldovei de Nord și impactul antropoc. In: *Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective*. Ediția 5, 29-30 iunie 2021, Bălți. Balti, Republic of Moldova: F.E.-P. „Tipografia Centrală, 2021, pp. 270-274. ISBN 978-9975-62-432-9.
7. **CAPCELEA, Victor**; CAPCELEA, Arcadie. Indicatorii de mediu în evaluarea regională a impactului antropoc. In: *Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective*. Ediția 4, 26-27 iunie 2020, Bălți. Balti, Republic of Moldova: Tipogr. „Indigou Color”, 2020, pp. 278-284. ISBN 978-9975-3382-6-4.
8. CAPCELEA, Victor. Acțiunile pentru ameliorarea calității aerului atmosferic în podișul Moldovei de nord. In: *Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective*. Ediția 3, 21-22 iunie 2019, Bălți. Balti, Republic of Moldova: Tipogr. „Indigou Color”, 2019, pp. 282-285. ISBN 978-9975-3316-1-6.
9. UNGUREANU, Iurie; BURDUCEA, Marian; TUDOR, Valeria; MORARU, Viorica; UNGUREANU, Rodica; HARABAGIU, Igor; **CAPCELEA, Victor**. Dezvoltarea competențelor de cercetare ale elevilor la lecțiile de biologie. In: *Univers Pedagogic*. 2019, nr. 1(61), pp. 18-28. ISSN 1811-5470.
10. CAPCELEA, Victor. Starea peisajelor silvice din Podișul Moldovei de Nord. In: *Tradiție și inovare în cercetarea științifică*. Ediția 9, 11 octombrie 2019, Bălți. Bălți: Universitatea de Stat „Alecu Russo” din Bălți, 2019, pp. 83-87. ISBN 978-9975-50-243-6.

11. CAPCELEA, Victor. Evaluarea impactului antropoc asupra stării mediului la nivel regional. In: *Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții*. 2018, nr. 3(336), pp. 180-186. ISSN 1857-064X.
12. **CAPCELEA, Victor**; UNGUREANU, Iurie. Folosirea îngrășămintelor chimice și organice pe terenurile agricole din Republica Moldova. In: *Cercetări la culturile plantelor de câmp în Republica Moldova*. 21-22 iunie 2018, Bălți. Bălți, Republica Moldova: Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, 2018, pp. 242-246. ISBN 978-9975-3225-3-9.
13. CAPCELEA, Victor. Utilizarea terenurilor agricole în Podișul Moldovei de Nord. In: *Cercetări la culturile plantelor de câmp în Republica Moldova*. 21-22 iunie 2018, Bălți. Bălți, Republica Moldova: Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, 2018, pp. 238-242. ISBN 978-9975-3225-3-9.
14. CAPCELEA, Victor. Speciile de plante și animale din Podișul Moldovei de Nord incluse în Cartea Roșie a Republicii Moldova. In: *„Agricultura durabilă în Republica Moldova: provocări actuale și perspective”*: Culegere de articole științifice/ Filiala Bălți a AȘM. Univ. de Stat „Alec Russo” din Bălți, Inst. de Cercetări pentru Culturi de Câmp „Selecția”; Bălți: Inigou Color, 2017, pp. 295-298. ISBN 978-9975-3156-2-3.
15. **CAPCELEA, Victor**; SOFRONI, Valentin. Valorificarea și protecția resurselor minerale utile în Podișul Moldovei de Nord. In: *Noosfera. Revista științifică de educație, spiritualitate și cultură ecologică*. 2016, nr. 16, pp. 173-180. ISSN 1857-3517.
16. CAPCELEA, Victor. The evolution of afforested land in Northern Moldova Plateau. In: *Present Environment and Sustainable Development*. Volume 9, no. 2 – 2015, pp. 193-198. ISSN 1843-5971.
17. **CAPCELEA, Victor**; SOFRONI, Valentin. The use of agricultural lands in Northern Moldova Plateau. In: *Present Environment and Sustainable Development*. Volume 9, no. 2 – 2015, pp. 87-93. ISSN 1843-5971.
18. SOFRONI, Valentin; **CAPCELEA, Victor**. Aspecte generale ale peisajului cultural urban din podișul Moldovei de Nord. In: *Învățământul superior din Republica Moldova la 85 de ani. Probleme actuale ale științelor exacte și ale naturii*. Vol. 1, 24-25 septembrie 2015, Chișinău. Republica Moldova: Universitatea de Stat din Tiraspol, 2015, pp. 301-306. ISBN 978-9975-76-159-8.
19. CAPCELEA, Victor. The impact of automotive transport on the air quality in northern Moldova Plateau. In: *Noosfera. Revista științifică de educație, spiritualitate și cultură ecologică*. 2015, nr. 14, pp. 92-95. ISSN 1857-3517.
20. SOFRONI, Valentin; **CAPCELEA, Victor**. Starea stațiilor de epurare a apelor uzate din Podișul Moldovei de Nord. In: *Materialele conferinței științifice cu participare internațională „Mediul și dezvoltarea durabilă”*, 22-24 mai 2014, Chișinău: US Tiraspol, 2015, pp. 316-320. ISBN 978-9975-76-157-4.
21. **CAPCELEA, Victor**; SOFRONI, Valentin. Managementul substanțelor chimice în Podișul Moldovei de Nord. In: *„Orientări actuale în cercetarea doctorală”*: Materialele Colocviilor științifice ale doctoranzilor din 13 decembrie 2013 și 18 decembrie 2014. Bălți: S.n., 2015, pp. 96-99. ISBN 978-9975-3054-8-8.
22. CAPCELEA, Victor. Valorificarea și protecția resurselor minerale utile din Podișul Moldovei de Nord. In: *Mediul Ambient*. 2014, nr. 5(77), pp. 9-12. ISSN 1810-9551.
23. SOFRONI, Valentin; **CAPCELEA, Victor**. Resursele piscicole din lacul de acumulare Costești-Stânca. In: *Noosfera. Revista științifică de educație, spiritualitate și cultură ecologică*. 2014, nr. 12, pp. 96-99. ISSN 1857-3517.
24. CAPCELEA, Victor. Eroziunea ca factor de diminuare a fertilității solurilor în Podișul Moldovei De Nord. In: *Noosfera. Revista științifică de educație, spiritualitate și cultură ecologică*. 2014, nr. 12, pp. 100-104. ISSN 1857-3517.
25. CAPCELEA, Victor. Starea și protecția resurselor funciare din Podișul Moldovei de Nord. In: *„Orientări actuale în cercetarea doctorală”*: Materialele Colocviilor științifice ale doctoranzilor din 16 decembrie 2011 și 14 decembrie 2012. Bălți „Tipografia din Bălți” SRL, 2013, pp. 104-113. ISBN 978-9975-3054-8-8.

26. SOFRONI, Valentin; **CAPCELEA, Victor**. Aspecte ecologice ale gestionării deșeurilor menajere în zona Podișului Moldovei de Nord. In: *Noosfera*. Revista științifică de educație, spiritualitate și cultură ecologică. 2013, nr. 8, pp. 65-68. ISSN 1857-3517.
27. SOFRONI, Valentin; **CAPCELEA, Victor**. Starea monumentelor de arhitectură peisagistică din Podișul Moldovei de Nord. In: *Noosfera*. Revista științifică de educație, spiritualitate și cultură ecologică. 2013, nr. 8, pp. 69-72. ISSN 1857-3517.
28. CAPCELEA, Victor. Dinamica poluării aerului atmosferic din perioada 1990-2012 în Podișul Moldovei de Nord. In: *Materialele conferinței științifice internaționale consacrată celor 10 ani de activitate a Facultății Științe ale Naturii și Agroecologie a USARB*, 10-11 octombrie 2013. Bălți: Presa Universitară bălțeană, 2013, (vol. II), pp. 21-24. ISBN 978-9975-50-117-0.

Teze în culegeri științifice

1. CAPCELEA, Victor. Identificarea arealelor cu caracteristici generale distincte al impactului antropoc asupra mediului Podișului Moldovei de Nord. In: *Orientări actuale în cercetarea doctorală*. Ediția 7, 7 decembrie 2017, Bălți. Bălți, Republica Moldova: Tipografia "Indigou Color", 2017, pp. 74-75. ISBN 978-9975-50-207-8.

Comunicări la conferințe

1. **Victor, CAPCELEA**; Olesea, CAPCELEA. *Istoria deportării în Siberia a familiei primarului Ion Arhip Colesnic din Grinăuți-Raia (raionul Ocnîța)*. Comunicare la Conferința științifică națională cu participare internațională „Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective”. Ed. 7, 19-20 mai 2023, Secția Teritorială Nord a Academiei de Științe a Moldovei, Bălți, 2023.
2. Valeriu, CAPCELEA; **Victor, CAPCELEA**. *Atrocitățile staliniste comise în cele două valuri de deportări în comuna Izvoare raionul Drochia*. Comunicare la Conferința științifică națională cu participare internațională „Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective”. Ed. 7, 19-20 mai 2023, Secția Teritorială Nord a Academiei de Științe a Moldovei, Bălți, 2023.
3. **Victor, CAPCELEA**; Olesea, CAPCELEA. *Aspecte privind evoluția numerică a populației comunei Izvoare (raionul Florești)*. Comunicare la Conferința științifică națională cu participare internațională Traditie și inovare în cercetarea științifică. Ediția 11, Vol. I, 7 octombrie 2022, Bălți: Universitatea de Stat „Alecu Russo” din Bălți, 2022.
4. Victor, CAPCELEA. *Structura etnică a populației raionului Florești și particularitățile ei teritoriale*. Comunicare la Conferința științifică națională cu participare internațională „Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective”, Ediția 6, 20-21 mai 2022. Secția Nord a Acad. de Științe a Moldovei, 2022.
5. Victor, CAPCELEA. *Particularitățile fizico-geografice a comunei Izvoare (raionul Florești)*. Comunicare la Conferința științifică națională cu participare internațională Traditie și inovare în cercetarea științifică. Ediția 10, 8 octombrie 2021, Bălți: Univ. de Stat „Alecu Russo”, 2021.
6. **Victor, CAPCELEA**; Arcadie, CAPCELEA. *Resursele minerale ale Podișului Moldovei de Nord și impactul antropoc*. Comunicare la Conferința științifică națională cu participare internațională „Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective”, Ediția 5, 29-30 iunie 2021. Fil. Bălți a Acad. de Științe a Moldovei, 2021.
7. **Victor, CAPCELEA**; Arcadie, CAPCELEA. *Indicatorii de mediu în evaluarea regională a impactului antropoc*. Comunicare la Conferința științifică națională cu participare internațională „Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective”. Ediția 4, 26-27 iunie 2020. Filiala Bălți a Acad. de Științe a Moldovei, 2020.
8. Victor, CAPCELEA. *Acțiunile pentru ameliorarea calității aerului atmosferic în Podișul Moldovei de Nord*. Comunicare la Conferința științifică națională cu participare internațională „Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective”, Ediția 3, 21-22 iunie 2019. Filiala Bălți a Acad. de Științe a Moldovei, 2019.
9. **Victor, CAPCELEA**; Iurii, UNGUREANU. *Folosirea îngrășămintelor chimice și organice pe terenurile agricole din Republica Moldova*. Comunicare la Conferința "Cercetări la culturile plantelor de câmp în Republica Moldova", Bălți, Filiala Bălți a Acad. de Științe a Moldovei. Univ. de Stat „Alecu Russo” din Bălți, Inst. de Cercetări pentru Culturi de Câmp „Selectia”; Moldova, 21-22 iunie 2018.
10. Victor, CAPCELEA. *Utilizarea terenurilor agricole în Podișul Moldovei de Nord*. Comunicare la Conferința "Cercetări la culturile plantelor de câmp în Republica Moldova", Bălți, Filiala Bălți a Acad. de Științe a Moldovei. Univ. de Stat „Alecu Russo” din Bălți, Inst. de Cercetări pentru Culturi de Câmp „Selectia”; Moldova, 21-22 iunie 2018.

11. Victor, CAPCELEA. *Speciile de plante și animale din Podișul Moldovei de Nord incluse în Cartea Roșie a Republicii Moldova*. Comunicare la Conferința „Agricultura durabilă în Republica Moldova: provocări actuale și perspective”. Bălți, Filiala Bălți a AȘM, 2017.
12. Victor, CAPCELEA. *Aspecte generale ale peisajului cultural urban din Podișul Moldovei de Nord*. Comunicare la Conferința științifică națională cu participare internațională „Învățământul superior din Republica Moldova la 85 ani”. Chișinău, US Tiraspol, 2015.
13. Victor, CAPCELEA. *Managementul substanțelor chimice în Podișul Moldovei de Nord*. Comunicare la Colocviul științific ale doctoranzilor din 18 decembrie 2014, Bălți, USARB.
14. Victor, CAPCELEA. *Eroziunea solurilor în Podișul Moldovei de Nord*. Comunicare la Colloquia professorum „Tradiție și inovare în cercetarea științifică”. Ediția a V-a. Bălți, 10 octombrie 2014, USARB.
15. Victor, CAPCELEA. *Starea stațiilor de epurare a apelor uzate din Podișul Moldovei de Nord*. Comunicare la Conferința științifică cu participare internațională „Mediul și dezvoltarea durabilă”, 22-24 mai 2014, Chișinău, US Tiraspol.
16. Victor, CAPCELEA. *Resursele piscicole din lacul de acumulare Costești-Stânca*. Comunicare la Colocviul științific ale doctoranzilor din 13 decembrie 2013, Bălți, USARB.
17. Victor, CAPCELEA. *Dinamica poluării aerului atmosferic din perioada 1990-2012 în Podișul Moldovei de Nord*. Comunicare la conferința științifică internațională consacrată celor 10 ani de activitate a Facultății Științe ale Naturii și Agroecologie a USARB, 10-11 octombrie 2013. Bălți, USARB.
18. Victor, CAPCELEA. *Starea și protecția resurselor funciare din Podișul Moldovei de Nord*. Comunicare la Colocviul științific ale doctoranzilor din 14 decembrie 2012, Bălți, USARB.
19. Victor, CAPCELEA. *Starea și protecția resurselor funciare din r-nul Ocnița*. Comunicare la Colloquia professorum „Tradiție și inovare în cercetarea științifică”. Ediția a III-a. Bălți, 12 octombrie 2012, USARB.
20. Victor, CAPCELEA. *Poluarea aerului atmosferic în mun. Bălți în perioada anilor 2001-2010*. Comunicare la Colocviul științific ale doctoranzilor din 16 decembrie 2011, Bălți, USARB.
21. Victor, CAPCELEA. *Impactul antropoc asupra solurilor din stepa Bălțului*. Comunicare la Colloquia professorum „Tradiție și inovare în cercetarea științifică”. Ediția a II-a. Bălți, 15 octombrie 2011, USARB.

Formare

18 – 21 aprilie 2023	Cursul de formare profesională continuă „Instrumente digitale pentru elaborarea produselor de design grafic”. Centrul de formare profesională continuă a Universității de Stat „Alecu Russo” din Bălți.
14 – 19 august 2022	Cursuri de vară, ediția a LXIX-a, Universitatea Populară „Nicolae Iorga”. Vălenii de Munte, Județul Prahova, România.
20.06.2022 – 02.07.2022	Formarea profesională la Universitatea de Stat „Alecu Russo” din Bălți la modulul „Crearea spațiilor educaționale prin intermediul platformei Moodle”.
20 noiembrie 2021	Programul Operațional Comun România – Republica Moldova. Seminar în baza proiectului transfrontalier 2 SOFT/1.2/47 “Unirea eforturilor pentru creșterea peștilor sănătoși în sistemele de acvacultură din bazinul râului Prut” – TeamUp HealthyFish. Institutul de Zoologie în colaborare cu Universitatea de Stat „Alecu Russo” din Bălți. (Platforma Zoom).
27 martie 2021	Workshop de transfer a cunoștințelor „Modificări a funcționării ecosistemelor acvatice sub impactul construcțiilor hidrotehnice și a schimbării climatice” în cadrul proiectului BSB165 “Crearea unui sistem de monitorizare transfrontalieră inovatoare a transformărilor ecosistemelor râurilor din bazinul Mării Negre sub impactul dezvoltării hidroenergeticii și al schimbării climei” – HydroEcoNex. Institutul de Zoologie, AȘM. mun. Chișinău, Republica Moldova.
22.06.2020 – 17.07.2020.	Formarea profesională la Universitatea de Stat „Alecu Russo” din Bălți privind utilizarea platformei MOODLE.
07 noiembrie 2019	Sesiunea de instruire a responsabililor de formare din cadrul instituțiilor de învățământ și centrelor de formare continua din perspectiva Curriculumului, ediția 2018, 2019. (Ordinul MECC nr. 1379 din 29.10.2019).
18 septembrie 2015	Curs de instruire Description of Qualification in HE in the Republic of Moldova held on 14-Tiraspol State University.
10.12.2010 – 08.05.2011	Cursul de formare continuă Designul învățării în abordarea centrată pe student (120 ore), Universitatea de Stat „Alecu Russo” din Bălți.
01.02.2011 – 25.05.2011	Cursul de formare Engleza pentru începători (Nivelul A1), în volum de 60 de ore, Universitatea de Stat „Alecu Russo” din Bălți.