


## SZEMÉLYI ADATOK

KERESZTES (2012.06.08 óta, előtte UJVÁROSI) Lujza



 Almaşului utca. 5 sz., 17. lakrész, 400669 Kolozsvár (Románia)

 0040746301306

 keresztes2012@gmail.com

 <https://www.facebook.com/transdiptera/>

Neme Nő | Születési dátum 1969. 10. 05. | Állampolgárság román

## POZÍCIÓ / BEOSZTÁS

Egyetemi docens

## SZAKMAI TAPASZTALAT

1994. 10. 01.–1997. 10. 07.

## Gyakornok

Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Kolozsvár (Románia)

1. Laboratóriumi gyakorlatok szervezése Gerinctelen Állattan, Szövettan tantárgyak esetében
2. Hallgatók szakmai terepgyakorlatainak szervezése

1997. 10. 07.–2000. 10. 10.

## Tanársegéd

Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Kolozsvár (Románia)

1. Laboratóriumi gyakorlatok szervezése Gerinctelen Állattan, Szövettan tantárgyak esetében
2. Hallgatók szakmai terepgyakorlatainak szervezése

2000. 10. 10.–2013. 03. 29.

## Lektor

Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Kolozsvár (Románia)

1. A Gerinctelen Állattan és Entomológia tantárgyak tantárgy felelőse, előadások, laborgyakorlatok szervezése
2. A hallgatók terepgyakorlatának szervezése

2000. 10. 10.–jelenleg

## Egyetemi docens

Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Kolozsvár (Románia)

1. Az alapképzés tanrendjében szereplő Gerinctelen Állattan és Biogeográfia tantárgyak tantárgy felelőse, előadás és laborgyakorlatok szervezése
2. A mesteri képzés tanrendjében szereplő Biológiai vízminősítés és Európa Biogeográfiája tantárgyak felelőse, előadások, szemináriumok szervezése
3. Biogeográfiai terepgyakorlatok szervezése az alapképzés és mesteri képzés esetében
4. Nyári terepgyakorlat szervezése az alapképzős hallgatók részére

## HAZAI ÉS KÜLFÖLDI ÖSZTÖNDÍJAK, SZAKMAI GYAKORLATOK

1. Szakmai továbbképzés: **International Lake Environment Committee Foundation (ILEC)** și **United Nations Environmental Programme (UNEP)**, képzés témája: **Limnological Bases of Lake Management**, 1993 május 24 – június 5, Tihany, Magyarország. 2 hét

2. A MTA DOMUS ösztöndíja, **Budapest, Természettudományi Múzeum, Diptera Gyűjtemény**, 2000, szeptember 1-30.

3. „AGORA” Alapítvány, Kolozsvár: 1 hónapos ösztöndíj **Budapest, Természettudományi Múzeum, Diptera Gyűjtemény**, 2003, november 1 - december 3.

4. „Arany János” kutatási ösztöndíj, **Magyar Tudományos Akadémia**, 2001, 1 éves ösztöndíj. Téma: „Reliktum jellegű vizes élőhelyek Tipulomorpha együtteseinek biodiverzitása es bioindikációs szerepenek vizsgálata az Olt folyó felső szakaszának (Keleti Kárpátok) őslápjai esetében”

5. EU Ösztöndíj: **Synthesis Fellowship of the EU Comitee**, 1 hónap, Február, 2007. Kutatási hely: **Entomological Institute, Austria, The Netherland, financed by European Community Research Infrastructure Action under the FP6 „Structuring the European Research Area Programme”**. Téma *The phylogeny of the European Pedicia species (Diptera, Pediciidae) using micromorphology; a study on postglacial speciation of aquatic insects*. Perioada 1-28 februarie. **Entomologiai Intézet, Amsterdam, Hollandia**.

6. EU Ösztöndíj: **Synthesis Fellowship of the EU Comitee**, 1 hónap, Október, 2007. Kutatási hely: **Entomological Institute, Austria, The Netherland, financed by European Community Research Infrastructure Action under the FP6 „Structuring the European Research Area Programme”**. Téma: *Study on the morphological variability of the European Pedicia (Amalopsis) occulta (Meigen, 1830) – a complex of cryptic species?* 1-30 október. Bécsi Természettudományi Múzeum, Ausztria

7. **ERASMUS + ösztöndíj, Április 3-8, 2017**, Biológia Kar, Ungvár, Ukrajna. Oktatási ösztöndíj, 1 hét.

8. **ERASMUS + ösztöndíj, Április 2-8, 2018**, Biológia Kar, Ungvár, Ukrajna. Oktatási ösztöndíj, 1 hét.

## KUTATÁSI PROJEKTEK SZERVEZÉSE ÉS RÉSZTVÉTEL

### Nemzetközi kutatási projekt országos felelőse:

*FWF, Austria, Project P 23687-B17*, téma: *"The Drusinae (Insecta: Trichoptera) in a world of global change"*. Perioada 1.3.2012 – 28.2.2015.C Munkacsoport - Balkánok és Kárpátok. Összeg 24.000 Euro. Web oldal: <http://www.univie.ac.at/drusus/>.

### Hazai kutatási projektek vezetője:

IDEI projekt, munkaadó CNCSIS-UEFISCSU, projekt azonosító *ID 50/02.09.2013.*, téma: *„Relicte matorni ai unor procese evolutive complexe ale ecosistemelor complexe din Carpați: procese istorice și tendințe viitoare”*; költségvetés 1.164.403.75 RON

CNCSIS projekt 1324/2006, 2006-2008, téma: *Carpații Românești: centru genetic sau barieră în procesul de izolare și speciație postglaciară a unor grupe de insecte, evidențe morfometrice și moleculare*”. Költségvetés 74 721 RON.

CEEX projekt, téma: *Metodă ecologică complexă de evaluare și monitorizare a calității bayinului hidrografic Someș – MONISOM nr. 610, 2005-2008*. Költségvetés: 120 000 RON. Az egyetemi rész igazgatója, költségvetés 27 000 RON.

A Sapientia alap kutatási ösztöndíja, azonosító Nr. 939/29.11.2001, téma: *„Folyozakaszok szennyezettségi foka és a vízi szervezetek ökológiai turóképessége közti összefüggések tanulmányozása a rehabilitáció szempontjából”* (Tagok: dr. Sárkány Kiss Endre, dr. Fodorpataki László, Macalik Kunigunda, Papp Judit) –költségvetés 5.000 USD.

Kutatási szerződés - Sapientia Kutatási Alap, Kolozsvár, téma: *„A számítógépes adatnyilvántartás és feldolgozás jelentősége a élőhelyminősítési tevékenységben két reprezentatív állatcsoport példáján”*. 2003-2004. Költségvetés: 1000 USD.

**Kutatási munkacsoportok tagja****MEN (MEC) típusú pályázatok (Román Kutatási Minisztérium):**

Téma: „*Studii biocenologice în zona Poșaga*”. Azonosító: 7010/1997. Téma azonosító: 68/437/1997.  
Projektfelelős: dr. Nicolae Tomescu

Téma: „*Studii biocenologice în bazinul superior la Someșului Cald: Ic Ponor*”. Azonosító: 16/1998.  
Téma azonosító: 22/84/1998. Projektfelelős: dr. Nicolae Tomescu

Téma: „*Studii biocenologice în Cheile Someșului Cald și amonte de Chei*”. Projekt azonosító:  
17/128/1998. Projektfelelős: dr. Nicolae Tomescu

Téma: „*Studii biocenologice în ecosistemele naturale din Podișul Someșan: Dealurile Clujului și Dealurile Dejului*”. Téma azonosító: 52/379/2000. Projektfelelős: dr. Nicolae Tomescu

Téma: „*Studii ale biodiversității ecosistemelor naturale din bazinul Arieșului*”. 2003, Projektfelelős: dr. Nicolae Tomescu

Téma: „*Cartarea endemitelor și speciilor rare din bazinul Arieșului*”, 2003. Projektfelelős: dr. Ioan Coroiu

Téma: „*Înființarea și luarea în custodie a rezervației naturale Mlaștina oligotrofă de la Voșlobeni*”, Polgártárs Alap (Partnership Foundation), Csikszereda, 2002, Projektfelelős: Macalik Kunigunda, 60.000.000 lei.

Téma: „*Aprecierea biodiversității ecosistemelor acvatice și influența poluării în bazinul Arieșului*”. Projekt MENER nr. 515-29.11/2004. 2004-2006. Projektfelelős: dr. Sárkány-Kiss Endre.

Projekt C.N.C.S.I.S. nr. 26/1445. 2007-2008, „*Taxonomia, ecologia și genetica unor grupe de insecte prioritare, cu accent deosebit asupra habitatele lor*”. Projektfelelős: dr. Rákossy László

Projekt CEEEX/552, 2007-2009, „*Mechanismele izolării și speciației ale unor grupe de insecte din Carpați*”. Projektfelelős: dr. Rákossy László

Projekt IDEI, munkáltató MECS, azonosító. 552/2008, 2008-2010, téma: „*Ízolarea și speciația la unele grupe de insecte din Bazinul Carpatic. Diferențieri morfologice, ecologice și genetice*”. Projektfelelős: dr. Rákossy László

**Külföldi alapokból támogatott pályázatok:**

Téma: „*Ecological study of the Someș /Szamos River Valley*”. (Pro Europa Liga, Ökológia Csoport, Târgu Mureș, Románia- Tisza Klub, Szolnok, Magyarország). Pályázatfelelősök: dr. Hamar József, Magyarország és dr. Sárkány-Kiss Endre, Románia

Téma: „*Investigation of the Risk of Cyanide in Gold Leaching on Health and Environment in Central Asia and Central Europe*” INCO COPERNICUS project . Témaazonosító: 10065/1999.  
Pályázatfelelős: dr. Emil Kordoș (Kémia Kar). Altéma: „*Implicațiile ecologice ale poluării cu metale neferoase a râurilor Lăpuș și Someș*”. Projektfelelős: dr. Sárkány-Kiss Endre.

Téma: 2002-2003. „*A cianidszennyezésnek és nehézfémzennyezésnek kitett folyóvizi életközösségek állapotának és fenntarthatóságának komplex vizsgálata a Lăpos, Szamos és Tisza völgyében*” . Arany János Alap, Magyar Tudományos Akadémia.

Téma: *Project Fauna Europea* – EUR1-CT-1999-2001. Projektkoordinátor Románia részéről: dr. Oana Moldovan, Speológiai Intézet “Gh. Racoviță”, Kolozsvár. 2002-2004. Érték: 10 000 Euro.

Téma: One Europe More Nature - Romania, Projekt azonosító: 8W006.1/2004. *Documentation concerning the Ecedea Marsch, Vlastinescu, Taul lui Dumitru, Poiana pritrre brazi, Hoteni, Iezerul Mare, Chendroaie, Lacul Morarenilor, Taul Negru Raised Peat Bogs Protected Areas.* Szerződés a WWF alappal, Ausztria, programkoordinátor Szántó László (Románia). Pályázat költségvetése: 1500 Euro

### Nemzetközi és hazai konferenciákon való részvétel

*Hazai konferenciák, tudományos értekezletek:*

**1994, április 16:** A Dévai Múzeum (Muzeului Civilizației Dacice și Romane) éves tudományos ülése. Előadás címe: **Ujvarosi L.:** *Specii de trichoptere noi și rare din Depresiunea Ciuc.*

**1995, május 23:** Zoológia Tanszék, Biológia és Földtan kar, UBB Kolozsvár, Éves tudományos ülés. Előadás címe: **Ujvarosi L.:** *Două specii noi și alte câteva specii rare pentru fauna de trichoptere a României (1995)*

**1996, június 16:** Zoológia Tanszék, Biológia és Földtan kar, UBB Kolozsvár, Éves tudományos ülés. Előadás címe: **Ujvarosi L., Negrea S.** *Abundența și frecvența speciilor de trichoptere de la Vidra, Câmpia Română (1996)*

**1997, április 18-19:** A Román Lepkésztársaság VII. éves ülése. Előadás címe: **Ujvarosi L.** *Drusus muellei McL. (Trichoptera, Limnephilidae) în fauna României (1997)*

**2000, 31 március, április 1:** Kolozsvári Biológus Napok, Erdélyi Múzeum Egyesület (Eco-Studia) és a Biológia és Földtan kar, UBB Kolozsvár közös szervezésében. Előadás címe: **Ujvárosi L.,** Szaporodási elszigetelődés és fajképződés rovaroknál. Belsőülött tegzesfajok példáján

**2000, május 5-6:** Vasile Radu Emlékülés "SLR – 2000", Biológia és Földtan kar, Kolozsvár. Előadás címe: **Ujvarosi L.** *Hydropsyche siltalai Doehleri (Insecta, Trichoptera) o nouă species pentru fauna României.*

**2001, április 28:** A Román Lepkésztársaság 11. éves ülése. Előadás címe: **Ujvárosi Lujza:** Cercetări asupra comportamentului de împerechere la specia *Mystacides nigra* (Insecta, Trichoptera). S

**2001, május 4-5:** Zoológia Tanszék, Biológia és Földtan kar, UBB Kolozsvár, Éves tudományos ülés. Előadás címe: **Ujvárosi Lujza,** 2001: Prima listă a speciilor de *Pediciidae* (Diptera) din România.

**2002, október 26:** Az Erdélyi Múzeum Egyesület éves ülése. Marosvásárhely. Előadás címe: **Ujvárosi Lujza:** Javaslat a romániai iszapszúnyogok (Diptera, Limoniidae) határozójának elkészítésére. Módszertani ismertetés (*Propunere pentru publicarea determinantului limonidelor (Diptera, Limoniidae) din Romania*).

**2002, március 22-24:** Regionális konferencia: 10 ani de cercetare a râurilor din bazinul Tisei: "Râurile să curgă libere și curate", Tg. Mureș, Előadás címe: Macalik Kunigunda, Sárkány-Kiss Endre, **Ujvárosi Lujza,** Ilie Telcean, Babos Kriszta: Cercetări de lungă durată pe râurile Lăpuș, Someș și Tisa

**2003, május 3-4.** A Román Lepkésztársaság 14. éves ülése. Előadás címe: **Ujvárosi L.:** Trichoceridae și Cylindrotomidae (Diptera) – pete albe în cercetarea dipterelor din Românie.

**2004, október 27:** Projekt PC5 *Fauna Europea*, Kolozsvár. End-user forum. Szervező: Academia Română, Institutul de Speologie "Emil Racoviță", Kolozsvár. Előadás címe: **Ujvarosi L.:** Baza de date a Tipuloidelor din Romania.

**2004, március 26-27:** 5. Kolozsvári Biológus Napok, Erdélyi Múzeum Egyesület (Eco-Studia) és a Biológia és Földtan kar, UBB Kolozsvár közös szervezésében. Előadás címe: **Ujvárosi L.:** The database of the Tipuloidea (Diptera) from Romania, p. 18.

**2004, április 24-25,** A Román Lepkésztársaság 15. éves ülése. Előadás címe: *Protecția și conservarea entomofaunei din România.* Előadások címe:

**Ujvárosi L.,** Sipos B.: Baza de date a Tipuloidelor (Diptera) din România, un pas important în evaluarea biodiversității autochtone.

**Ujvárosi L.:** Rezolvarea controversatei situații a speciilor din genul *Idiocera*, subgenul *Euptilostena* (Diptera, Limoniidae).

**2004, november 20:** A Magyar Tudomány Napja Erdélyben. Erdélyi Múzeum Egyesület, Természettudományi Szakosztály, Kolozsvár. Erdélyi Múzeum Egyesület, Kolozsvár. Előadás címe: **Ujvárosi L.:** A hazai *Gonomyia s.str.* Meigen, 1818 (Diptera, Limoniidae) fajok ivari struktúráinak morfológiai összehasonlítása.

**2006, április 29-30:** A Román Lepkésztársaság 16. éves ülése. Előadás címe: *Protecția și conservarea entomofaunei din România.* Előadás címe: **Ujvárosi L.:** Fauna de Ptychopteridae (Insecta, Diptera) o altă pată albă în cercetarea dipterologică din România.

**2006, március 24-25:** VIIIth Biology Days, Cluj-Napoca, Előadás címe: Póti, T., **Ujvárosi L.:** Élőhelypreferencia vizsgálatok a Keleti Kárpátok Fenék rétláplának kifejlett Tipuloidea (Insecta, Diptera) együttesein.

**2007, március 16-17:** 8th Biology Days. Apathy Istvan Society, Cluj, Romania. Előadások címe:

Balint, M. & **Ujvárosi, L.:** Eghajlatváltozás és speciació: morfológiai különbségek egy magashegyi tegzesfaj populációi között (Speciation and climate change: morphological differences among populations of a high-mountain caddisfly) (presentation), p. 3

Kósa I., **Ujvárosi L.,** Behaviour of noble crayfish populations (*Astacus astacus*) living in mountainous streams, p. 18.

Pál A., Debreczeni G., Herényi M., Rogovszky Z., **Ujvárosi L.** (2007). Evaluation of the native crayfish (Crustacea, Decapoda) from the Carpathian Basin at population level – Hungarian experiences, transylvanian perspectives. 8th Biology Days. Apathy Istvan Society, Cluj, Romania, p. 27.

Sárkány Kiss, E., Fodorpataki L., Szabó D. Z., Braun M., Bálint M., Papp J., **Ujvárosi L.,** Markó B., Ruprecht E., Szállassy N.: Preliminary results of the development of complex ecological methods on the biomonitoring of the Somes River Valley.

**2007, március 23:** 3. Karpat-Medencei Környezettudományi Konferencia. Cluj, Romania. Előadás címe: Sarkany-Kiss, A., Fodorpataki, L., Szabo, D., Balint, M., Papp, J., **Ujvárosi, L.,** Marko, B., Ruprecht, E. & Szallassy, N.: A Szamos völgyének okologiai minositesere alkalmas komplex biomonitoring módszer megalapozó kutatásai (Complex biomonitoring methods for the biological assessment of the Somes valley) (presentation).

**2007, április 22:** A Román Lepkésztársaság 17. éves ülése. *Habitata și specii de insecte de interes comunitar,* Cluj Napoca. Előadás címe: **Ujvárosi L.:** Variabilitatea structurilor pieselor genitale la *Pedicia (Amalopsis) occulta* Meigen, 1830 – un studiu de caz al speciei postglaciale a insectelor avatice din Carpati.

**2008, április 26:** 9th Biology Days. Apathy Istvan Society, Cluj, Romania. Előadások címe:

Debreczeni G., **Ujvárosi L.,** Pál A. Vízi makrogerinctelen közösségek mennyiségi és minőségi viszonyai a vaslábi rétlápon átfolyó patakok esetében – a láp közösségmódosító hatásának vizsgálata, p. 17

Mészáros N., **Ujvárosi L.,** Ferencz B.. Genetikai diverzitás: fajképződési mechanizmusok vizsgálata az európai *Pedicia (Amalopsis) occulta* (Meigen, 1832) faj esetében.. p. 27.

Pál A., Debreczeni G., **Ujvárosi L.** A folyami rák (*Astacus astacus*) populációsztintú felmérése a Csiki-medence északi részén található néhány patak esetében, p. 31.

**2008, november 29:** Sesiunea Științifică Comemorativă 85 ani de la nașterea Prof. Univ. Bogdan Strugren, cu tema- Ecologia în România, tradiții și perspective., Biologie și Geografie, Biologie și Geografie, Kolozsvár. Előadás címe:

**Ujvárosi L.**, Balint M., Meszaros N., Popescu, O.: Diversitatea morfologică și genetică a populațiilor *Pedicia (Amalopsis) occulta* (Meig.) din Carpații Românești: implicații taxonomice, ecologice și comportamentale.

**2009, március 13:** 10th Biology Days. Apathy Istvan Society, Cluj, Romania. Előadás címe:

Mészáros Noémi, **Ujvárosi Lujza**, Bálint Miklós: Contrasting pattern of divergence and distribution of *Pedicia (A.) occulta* (Meig.) (Diptera, Pediciidae) populations from the south-eastern Carpathians: inferred from morphology and mtDNA sequences. p. 19.

**2011, március 16:** 12th Biology Days. Apathy Istvan Society, Cluj, Romania. Előadás címe:

Kolcsár L.P., **Ujvárosi L.**, Csepregi J. (2011): A szőrösszemű izspaszúnyogok lárvataxonómiája (Diptera, Pediciidae): a genetikai diverzitástól az operacionális fajhatározásig. p. 27.

**2011, április 16-17.** XXI-lea Simpozion Național al Societății Române de Lepidopterologie. Előadás címe:

**Ujvárosi L.**, Csepregi J., Kolcsar L.P.: Taxonomia larvelor dipterelor din familia *Pediciidae* (Diptera): de la diversitate genetica la identificarea operaționala a speciilor.

**2012, március 30-31:** 13th Biology Days. Apathy Istvan Society, Cluj, Romania. Előadások címe:

Dénes A.L., **Ujvárosi L.** (2012): A *Pedicia littoralis* (Insecta, Diptera) fajcsoport integratív taxonómiai vizsgálata. p. 32.

Kolcsár L.P., **Ujvárosi L.** (2012): Standard DNS szekvenciák tesztelése a *Dicranota* génusz (Insecta, Diptera, Pediciidae) fajainak elkülönítésében. p. 31.

**2013, november 8-9:** Simpozionul: BIOTA: Biodiversitate: Tradiții și Actualitate, Cluj-Napoca, la Facultatea de Biologie și Geologie, Universitatea Babeș-Bolyai cu comunicarea:

1.1. Előadások

Előadás címe: Comunități de curculionide (Coleoptera: Curculionoidea) în unele ecosisteme montane din Carpați cu referire specială la taxonii cu caracter relictar. Lucian Al. Teodor, Vlad Milin, Lujza **Keresztes**.

Előadás címe: *Syringa josikae* Jacq., o specie endemică de pe paleta diversității florifice a Carpaților: Kunigunda Macalik, Reka Tamas, Levente-Peter Kolcsár, Lujza **Keresztes**.

1.2. Poszter

Előadás címe: Diversitatea și distribuția grupului de specii *Pedicia (Crunobia) staryi* Savch. (Insecta, Diptera) in Munții Carpați. Dénes, A.L., Kolcsár, L.P., Dragoș, N., **Keresztes L.**

**2014, április 4-5,** 15<sup>th</sup> Biology Days, Kolozsvár, România. Előadás címe: Dénes AL, Kolcsár LP, **Keresztes L.**: *The molecular genetic and morfometric analysis of Carpathian microendemic species: the Pedicia staryi Savch. species group (Diptera, Pediciidae).*

**2015, március 27-28.** BIOTA: Biodiversitate: Tradiții și Actualitate – ediția a doua, Kolozsvár, România. Előadások címe:

**Bartha L, Macalik, K., Szabó, E., Keresztes, L.:** Testarea teoriei de refugiu glaciari în Bazinul Carpatic pe geofite din păduri de foioase.

**Macalik, K., Bartha, L., Keresztes, L.:** Diversitatea filogenetică a speciei *Erythronium dens-canis* L. în Transilvania, implicații în genetica conservării

**2015, április 16-19:** Kolozsvári Biológus Napok. XVI. Előadások címe:

**Macalik, K., Bartha, L., Keresztes, L.:** Caracterizarea filogeografică a populațiilor de *Erythronium dens-canis* L. din Bazinul Carpatic (A kakasmandikó (*Erythronium dens-canis* L.) Kárpát-medencei populációinak filogeográfiai elemzése) (prezentare orală)

**Czekes Zs., Teodor L., Keresztes L.:** Variabilitatea intraspecifică la specia endemică, *Otiorhynchus* (*Elechranus*) *remotegranulatus* Stierlin, 1891 (Insecta, Coleoptera)(Intraspecific morfo-metriai variabilitás az endemikus *Otiorhynchus* (*Elechranus*) *remotegranulatus* Stierlin, 1891 ormányosbogárnál) (prezentare orală)

*Nemzetközi konferenciák és tudományos találkozók:*

**3-4 April, 1993:** XXI. Országos Diáköri Konferencia, Természettudományok (Abstract), Szombathely, Hungary

**Keresztes L.,** Adatok a Csíki-medence tegzesfaunájának ismeretéhez (Insecta, Trichoptera), p.65 (oral presentation)

**6-8 October, 1999,** XLI Hidrobiológus Napok (Zilele Hidrobiologilor), cu tema: „Vízi ökoszisztémák (taxonómia, biodiverzitás, biomonitorozás, élőhelyek fragmentációja, inváziós fajok biológiája”, Tihany, Hungary

Kiss O., Tenger K., **Ujvárosi L.:** A Keleti Kárpátok Heveder patakjának trichoptera lárvaegyüttese (Comunitățile de larve de trichoptere din pârâul Heveder, Carpații Orientali), p. 32. (oral presentation)

**30 July-5 August, 2000:** Proc. of the X.th Int. Symp. on Trichoptera, Potsdam, Germany (Abstract), Potsdam, Germany

**Ujvárosi L.,** New data on the Trichoptera of the Eastern Carpathians (Romania), p. 13. (oral presentation)

**13-14 April, 2000:** Szünzoológiai szimpózium (Abstract), Budapest, Hungary,

**Ujvárosi L.,** Laczko H., Adatok a *Potamophylax* Wall. genusz (Insecta, Trichoptera) romániai elterjedéséhez, p.38 (oral presentation)

**16-17 November 2001:** Magyar Rovartani Társaság éves tudományos tanácskozása (Annual Meeting of the Entomological Society of Hungary), Budapest, Hungary

**Ujvárosi L.:** Újabb adatok a romániai lószúnyoszerűek (*Tipulomopha*) ismeretéhez. (oral presentation)

**15-16 November 2002:** Magyar Rovartani Társaság éves tudományos tanácskozása (Annual Meeting of the Entomological Society of Hungary), Budapest, Hungary

**Ujvárosi L.:** Tudományra új iszapszúnyog fajok a Kárpátokból (Insecta, Diptera, Limoniidae) (oral presentation)

**10 May, 2003:** 2nd International Conference on Applications of Natural-, Technological- and Economical Sciences, Szombathely, Ungaria

**Ujvárosi L.,** 2003: Limoniidae, Pediciidae, and Tipulidae (Insecta, Diptera) of a peat bog in the Eastern Transylvania., p. 16. (oral presentation)

**30 March – 1 April 2003:** International Workshop. Fauna Europea Project, Băile Felix, Romania,

**Ujvárosi Lujza,** 2003: Provisional check list of the Romanian Limoniidae. Proceedings of the Subsurface Organisms , p. 44 (oral presentation)

**21-29 September, 2003:** XXI SIEEC (Societas Internationalis Entomofaunistica Europae Centralis), Linz, Austria

**Ujvárosi L.,** 2003: Additions to the fauna of Limoniidae (Diptera) in Romania.

**28 November 2003:** 2003. évi Tisza-kutató Ankét. Szeged, Hungary,

Sárkány-Kiss, A., Fodorpataki, L., Macalik, K., Braun, M., Papp, J., **Ujvárosi, L.**, Telcean, I., Szabó, D.Z., Szállassy, N. – Hosszú távú ökológiai vizsgálat megalapozó eredményei a nagybányai cianidszennyezést követően a Lápos és Szamos folyókon (“*Inițierea unor cecetari de baza pe termen lung asupra comunităților acvatice din raurile Lapus și Somes pentru evaluarea impactului poluării cu cianuri*”) (oral presentation)

**14-15 April, 2005:** II. Makroszkópikus Vízi Gerinctelenek Kutatási Konferenciája. Pécs, Hungary.

**Ujvárosi L.** Hegyi patakok Limoniidae és Pediciidae együttese (Insecta, Diptera) nedves élőhelyek biodiverzitás becslésének újabb lehetőségei a Kárpátokban, Románia. (oral presentation)

**2-5 September, 2005:** In: 1st Conference on Faunistics and Zoogeography of European Trichoptera. Luxembourg

**Ujvárosi L.:** The first electronical database of the Romanian Trichoptera, with an annotated list of the species. (oral presentation)

Balint, M. & **Ujvarosi, L.:** Distribution patterns of *Hydropsyche incognita* Pitsch 1993 and *H. pellucidula* (Curtis 1834) in Transylvania, with special reference on their ecological requirements (Trichoptera: Hydropsychidae) (oral presentation).

**13-14 April, 2006:** II. Makroszkópikus Vízi Gerinctelenek Kutatási Konferenciája. Göd, Hungary.

**Ujvárosi L., Póti T.:** Tipuloidea (Insecta, Diptera) együttesek vizsgálata a Keleti Kárpátok Fenek rétlápjá esetében. (oral presentation)

**26-20 May, 2007:** SIEEC XX, Societas Internationalis Entomologica Europaea Centralis, Cluj Napoca

**Ujvarosi L., M. Balint:** A comparative morphology study on *Pedicia (Amalopsis) occulta* (Meigen, 1830) populations from the Carpathians: signs of isolation? (oral presentation)

Bálint M., Barnard, P., **Ujvárosi L.:** Morphological differences among populations of *Rhyacophila aquitana* (McLachlan 1879). (oral presentation)

**17-21 August, 2009:** Conferința Internațională The 6th Symposium for European Freshwater Sciences, SEFS6, Sinaia, România.

Balint M., **Ujvarosi L.**, Meszaros N., Popescu O.: Genetic differentiation of aquatic insects in the Carpathians: how different can aquatic and terrestrial organisms be? (oral presentation)

**26-29 March, 2009:** International Conference on Biodiversity Hotspots. Evolution and Conservation. Luxembourg

**Ujvarosi L., Balint M., Meszaros N.:** The Carpathian refugia in differentiation and speciation of aquatic Diptera: a case study. (oral presentation)

Balint, M., **Ujvarosi, L.** & Popescu, O.: History of the *Rhyacophila aquitana* complex (Insecta: Trichoptera) in European mountain systems (poster).

**13-16 March, 2009:** 1st International Conference on Diptera and their juvenile stages in aquatic and semi-aquatic ecosystems in Europe. Gustav-Stresemann Institute, German Limnological Society, Bad-Bevensen, Germany

**Ujvarosi, L., Balint, M., de Jong, H. & Meszaros, N. (2009):** Genetic diversity of *Pedicia (A.) occulta* (Meig.) (Diptera, Pediciidae) populations from the south-eastern Carpathians: implications in taxonomy, phylogeny and behavior., p. 39. (oral presentation)

**22-27 June, 2009:** 13th International Symposium on Trichoptera. Bialowieza, Poland

Balint, M., **Ujvarosi, L.**, Denes, A. L. & Popescu, O. (2009): Preliminary results on the genetic differentiation of *Rhyacophila tristis* Pictet populations in several European mountains (oral presentation), p.1. (oral presentation)



**15-17 April, 2010:** VII. MaViGe (Makroszkópikus Vízi Gerinctelenek). Sümeg, Ungaria

**Ujvárosi Lujza** –Kulcsár Levente Péter– Bálint Miklós– Ciprian Mihali (2010): A Kárpátok Pediciidae fajainak (Insecta, Diptera) lárvataxonómiája: előzetes adatok és jövőbeli perspektívák. VII. MaViGe (Makroszkópikus Vízi Gerinctelenek). Sümeg, Ungaria, 15-17 Aprilie, Ungaria. (oral presentation)

Dimény Orsolya – **Ujvárosi Lujza** (2010): A *Tipula (Acutipula) maxima* Poda, 1761 fajcsoport romániai fajainak taxonómiai revíziója és a *T. latifurca* Vermoolen, 1983 első említése a hazai faunában. (poster)

Csepregi Janka – **Ujvárosi Lujza** (2010): A *Pedicia (Crunobia) staryi* Savchenko, 1978 fajcsoport a Kárpátokban. VII. MaViGe (Makroszkópikus Vízi Gerinctelenek). Sümeg, Ungaria, 15-17 Aprilie, Ungaria. (poster)

**14-16 March, 2012:** ConGress. International Conference on Conservation Genetic Resources for Effective species survival. Utilization of genetic approaches for effective conservation of endangered species. Regional workshop, Debrecen, Hungary

**Ujvárosi L.**, Csepregi J., Balint M. (2012): A remarkable autochthonous evolution in the Carpathian karst springs: case of the *Pedicia staryi* species group (Insecta, Diptera), ConGress. International Conference on Conservation Genetic Resources for Effective species survival. Utilization of genetic approaches for effective conservation of endangered species. Regional workshop, Debrecen, Hungary, March 14-16, 2012, p. 34. (oral presentation)

Kolcsár L.P., **Ujvárosi L.**, Bálint M. (2012): Population genetic study in the case of *Dicranota* (Diptera, Pediciidae) reveals important cryptic diversity in the Carpathian aquatic ecosystems. ConGress. International Conference on Conservation Genetic Resources for Effective species survival. Utilization of genetic approaches for effective conservation of endangered species. Regional workshop, Debrecen, Hungary, March 14-16, 2012, p. 24. (poster)

**26-28 September, 2013:** The First Interdisciplinary Symposium – Biogeography of the Carpathians: Evolution of Biodiversity in a Spatiotemporal Context, Cracovia, Polonia

1. Oral presentation. Title: Diversity and distribution of the micro-endemic *Pedicia staryi* group (Insecta, Diptera) reveal complex evolutionary history in the Carpathian Area. Autori: Lujza Keresztes, Denes Avar Lehel, Levente Peter Kolcsar.

2. Poster:

Title: Carpathians as major geographic barriers shaping the phylogeographic history of *Erythronium dens-canis* (Liliaceae) in Europe. Autori: **Bartha, L.**, Sramko, G., Volkova, P.A., Surina, B., Ivanov, A.L., Banciu, H.

Title: *Ptychoptera albimana* Fabricius, 1787 (Diptera, Ptychopteridae), a complex with important lineage divergencies in the Carpathian Area. Autori: **Török, E.**, **Keresztes, L.**, **Kolcsár, L.P.**

Abstracts were published in *Acta Biologica Cracoviensia, Series Botanica, Vol. 55, suppl. 1., 2013:*

**Keresztes, L.**, **Dénes, A. L.**, **Kolcsár, L.P.** (2013): Diversity and distribution of the micro-endemic *Pedicia staryi* group (Insecta, Diptera) reveal complex evolutionary history in the Carpathian Area. *Acta Biologica Cracoviensia, Series Botanica, Vol. 55, suppl. 1. p. 25.*

**Bartha, L.**, Sramko, G., Volkova, P.A., Surina, B., Ivanov, A.L., Banciu, H. (2013): Carpathians as major geographic barriers shaping the phylogeographic history of *Erythronium dens-canis* (Liliaceae) in Europe: insights from plastid DNA sequences. *Acta Biologica Cracoviensia, Series Botanica, Acta Biologica Cracoviensia, Series Botanica, Vol. 55, suppl. 1. p. 39.*

**Török, E.**, **Keresztes, L.**, **Kolcsár, L.P.** (2013): *Ptychoptera albimana* Fabricius, 1787 (Diptera, Ptychopteridae), a complex with important lineage divergencies in the Carpathian Area. *Acta Biologica Cracoviensia, Series Botanica, Vol. 55, suppl. 1. p. 70.*

**24-27 March, 2014:** Drezda, Germania:

**Macalik K, Bartha L, Keresztes L** When ploidy meets nuclear gene data: a textbook example of allotetraploidy in the genus *Hepatica* (Ranunculaceae). *BioDivEvo2014. 15th Annual Meeting of the Society of Biological Systematics (GfBS) held in concert with the 22nd International Symposium "Biodiversity and Evolutionary Biology" of the German Botanical Society (DBG) (poster)*

**10-13 April, 2014,** Szarvas, Hungary:

**Dénes AL, Kolcsár LP, Keresztes L** (2014): *Complex evolution of aquatic and semi aquatic habitats in the Carpathians: case study of the micro-endemic Pedicia staryi group (Insecta, Diptera)*. 1<sup>st</sup> Central European Symposium for Aquatic Macroinvertebrate Research, **10-13 aprilie**, Szarvas, Ungaria (oral presentation)

**10-15 August, 2014**, Potsdam, Germania:

**Dénes AL, Kolcsár LP, Keresztes L** (2014): The role of the Carpathians as cumulative refugia: a case study of the relic-endemic crane fly, *Pedicia staryi* Savchenko, 1986 group (Diptera, Pediciidae). 8th International Congress of Dipterology, **10-15 august**, Potsdam, Germania (oral presentation)

**Kolcsár, L.P., Dénes A.L., Török, E., Keresztes, L** (2014): Comparing morphological diversity with genetic structuring in the case of the *Dicranota (Ludicia) lucidipennis* (Edwards, 1921) (Diptera: Pediciidae). 8th International Congress of Dipterology, **10-15 August**, Potsdam (Germany) (poster)

**Török, E., Kolcsár, L.P., Dénes A.L., Keresztes, L.** (2014) The European widespread *Ptychoptera albimana* Fabricius, 1787 (Diptera: Ptychopteridae): deep morphological divergences, low genetic variability. 8th International Congress of Dipterology, **10-15 August**, Potsdam (Germany) (poster).

**2-5 March, 2015: International Entomological Congress organizatã de Deutsche Gessellschaft fur Allgemeine und Angewandte Entomologie (DGaaE), Frankfurt am M., Germany**

**Keresztes L., Kolcsar L-P, Denes A-L.** Hidden diversity: revision of the Carpathian endemic semiaquatic *Pedicia staryi* Savchenko, 1986 group (Diptera: Pediciidae). Entomology Congress 2015 in Frankfurt/Main, Abstracts of Talks, p. 30 (oral presentation)

Kummerlein, M., Graf, W., Waringer, J., Vitecek, S., Kuini, M., Previsic, A., **Keresztes L.**, Balint, M., Pauls, S.: Distribution of European montane caddisflies in a wake of climate change: the Drusinae (Trichoptera). Entomology Congress 2015 in Frankfurt/Main, Abstracts of Talks, p. 31 (oral presentation)

Vitecek, S., Graf, W., Kuini, M., Olah, J., Balint M., Previsic, A., **Keresztes L.**, Waringer J., Pauls, S.U.: The bland, the bald, the beautiful: evolution of filtering carnivorous Drusinae (Limnephilidae, Trichoptera). Entomology Congress 2015 in Frankfurt/Main, Abstracts of Talks, p. 32 (oral presentation)

**Kolcsar L-P., Keresztes L., First record of Pentacyphona in the Palaearctic Area with description of a new species, Diptera, Pediciidae**. Entomology Congress 2015 in Frankfurt/Main, Poster abstracts, p. 84 (poster)

**Török E., Kolcsar, L-P., Keresztes, L.** *Molecular taxonomy can help to detect, describe and discriminate between larvae of Tipula balcanica species group, Diptera, Tipulidae*, Entomology Congress 2015 in Frankfurt/Main, Poster abstracts, p. 84 (poster)

**28-20 September, 2015: The 8<sup>th</sup> Central European Dipterological Conference, Kezgarske Zlaby, High Tatra Mountains, Slovakia**

Dénes A.-L., Kolcsár L.-P., Török E. & **Keresztes L.:** *Pediciidae from the Carpathians Biodiversity Hotspots: from general patterns to case studies. Extended abstract, pp. 56-63.* (oral presentation)

**Török, E.,** Jöst, H. Horváth C., Cadar, D., Tomazatos, A., Lühken, R., Becker, N., **Keresztes, L.,** Popescu, O., Schmidt-Chanasit, J.: *Longitudinal mosquito surveillance study in Danube Delta and the first report of Ochlerotatus hungaricus (Mihalyi, 1955) in Romania. Abstract volume, pp. 74.* (poster)

## TANULMÁNYOK

1983. 09. 15.–1987. 06. 15.

**Biokémiai Laboráns**

Certificat de calificare nr. 73

Matek-Fizika Líceum, Csíkszereda (Románia)

1989. 10. 01.–1994. 06. 15.

**Biológus**

Biolog

Babeş-Bolyai Tudomány Egyetem, Biológia és Földtan Kar, Kolozsvár (Románia)

1995. 04. 01.–2001. 06. 29.

**Biológia Tudományok Doktora**

Biológia Tudományok Doktora

Babeş-Bolyai Tudomány Egyetem, Kolozsvár (Románia)

2017. 04. 13. **Habilitáció**  
Román Oktatási és Kutatási Minisztérium, Bukarest (Románia)

2017. 10. 22. **Gombaszakellenőr**

Inspector de ciuperci  
pe baza autorizatiei  
nr. 34 din 2017

Magyar Mezőgazdasági Minisztérium, Debrecen (Magyarország)

### Tudományos tapasztalat a biológia területén (zoológia és hidrobiológia)

Szakkönyvek és egyetemi jegyzetek: 5 tudományos könyv, egyetemi jegyzet, monográfia, kötetek szerkesztése, 1 fejezet nemzetközileg elismert kiadványban (Springer), 5 fejezet hazai elismert kiadványban, peste 50 ISI-s tudományos munka IF-al.

- **Hirsch Indexc:** 10 Clarivate ISI, 12 Scopus, 11 Google Scholar

## SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve magyar

### Idegen nyelvek

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
román	C2	C2	Érettségi diploma		C2
angol	B2	B2	B2	B2	B1
	Érettségi diploma				

Szintek: A1 és A2: Alapszintű felhasználó - B1 és B2: Önálló felhasználó - C1 és C2: Mesterfokú felhasználó  
Közös Európai Nyelvi Referenciakeret

### Kommunikációs készségek

#### BIZOTTSÁGOK TAGJA:

Elnök a középiskolai I. fokozati vizsga megszerzésének bizottságában: (2011, 2012, 2013).

Elnök egyetemi államvizsga védés bizottságban (2010, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018)

Egyetemi állás elfoglalásának vizsgabizottságban:

1. Facultatea de Biologie si Chimie, Universitatea de Vest, Timisoara, 2011
2. Facultatea de Biologie si Geologie, UBB, Cluj Napoca, 2017

Doktori cím megszerzésében bizottság tagja: 4

Habilitációs bizottság tagja: 3

Diákok Országos Diákköri Konferenciáján bíráló: 6

### Szervezési/vezetői készségek

#### Tudományos Egyesületek Tagja:

##### a., hazai

“Apáthy István” Egyesület (Kolozsvár) - 2000 től

“Kolozsvári Magyar Egyetemi Intézet” , Kolozsvár - 2004-től

Román Lepkésztársaság (Societatea Lepidopterologică Română), 1993-tól

##### b. nemzetközi

*Deutsche Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie - 2017-től*

**TUDOMÁNYOS KONFERENCIÁK SZERVEZÉSE**

**Hazai:**

“ *Taxonomie, faunistică și ecologie animală*”, Kolozsvár, 2001, május 4-5, BBTE, Biológia és Földtan Kar, Zoológia Intézet

“*Apathy Istvan*” verseny középiskolásoknak, 2006, 2007

**Nemzetközi:**

Nemzetközi konferencia: SIEEC XX, *Societas Internationalis Entonologica Europaea Centralis*, Cluj Napoca, 2007, május 26-27

**Munkával kapcsolatos készségek**

- Kari titkár: 1994-1998
- Évfolyamvezető: 1997-2001- Biológia-Kémia szak, 2010-2012 Biológia Szak
- szakmai terepgyakorlatok szervezése 1994-2018
- Biogeográfiai tematikájú külföldi terepgyakorlatok szervezése: 2010 Montenegró, 2011 Bulgária és Görögország, 2012 – Macedónia, 2013 Törökország, 2014 Montenegró, 2015 Törökország, 2016 Albánia, 2017 Bosnia - Horvátország.
- elnök/titkár államvizsga védéskor: 2000 óta

**DIÁKOK TUDOMÁNYOS KÖRÉNEK IRÁNYÍTÁSA:**

A *Trans\_DIPTERA* munkacsoport elnöke– az erdélyi diptérák kutatásának hallgatói szervezete, 10 tag, web hely: <http://transdiptera.wordpress.com/>

**LABORATÓIUMOK FELSZERELÉSE, FEJLESZTÉSE**

A “Kis Bela” Gerinctelen Állattan Laboratórium felszerelése és fejlesztése, Biológia és Földta Kar, BBTE Kolozsvár, Románia

Az Ökotoxikológia laboratórium Kialakítása és Fejlesztése. Biológia és Földta Kar, BBTE Kolozsvár, Románia

**Digitális készségek**

ÖNÉRTÉKELÉS				
Információ-feldolgozása	Kommunikáció	Tartalom létrehozása	Biztonság	Probléma-megoldás
önálló felhasználó	mesterfokú felhasználó	alapszintű felhasználó	alapszintű felhasználó	alapszintű felhasználó

Digitális készségek - Önértékelő táblázat

