



UNIVERSITATEA ECOLOGICĂ DIN BUCUREȘTI

Facultatea de Ecologie și Protecția Mediului

Programul

UEB-2019 Conferința Internațională

“Ecologia secolului XXI”

Secțiunea Științe naturale și Ecologie

„Conservarea patrimoniului natural și cultural”

Programul sesiunii:

10 ³⁰ – 11 ⁰⁰	Înregistrarea participanților
11 ⁰⁰ – 11 ¹⁵	Deschiderea lucrărilor
11 ¹⁵ – 13 ¹⁵	Prezentarea lucrărilor
13 ¹⁵ – 13 ³⁰	Pauză de cafea
13 ³⁰ – 15 ⁴⁵	Prezentarea lucrărilor
15 ⁴⁵ – 16 ⁰⁰	Închiderea lucrărilor

Comitetul științific:

Prof. univ. dr. Iuliana GHEORGHE, Universitatea Ecologică din București
Conf. univ. dr. Mihaela VASILESCU, Universitatea Ecologică din București
Conf. univ. dr. Giuliano TEVI, Universitatea Ecologică din București
Lector univ. dr. Elena BOGAN, Universitatea din București

Comitetul de organizare:

Conf. univ. dr. Florian GRIGORE-RĂDULESCU
e-mail: gdflorian@yahoo.com
Șef lucrări univ. dr. Suzana COCIOABĂ
e-mail: smcocioaba@yahoo.com

**București
3 aprilie 2019**

Lista comunicărilor științifice

- 1. Utilizarea datelor de teledeteție în managementul ariilor protejate și evaluarea impactului de mediu** - Conf. univ. dr. Giuliano Tevi, Facultatea de Ecologie și Protecția Mediului, Universitatea Ecologică din București
- 2. Efectul uman în protejarea patrimoniului natural și cultural** – Lector univ. dr. Alexandra Zuluaga Arévalo, Universitatea Camilo Jose Cela, Madrid, Spania și Institutul de Astrobiologie NASA
- 3. Herpetofauna Parcului Național Munții Măcinului** - Student Fănică Jelescu¹, Bogdan Băjenaru², șef de lucrări dr. Finica Ivanov¹, ¹ Facultatea de Ecologie și Protecția Mediului, Universitatea Ecologică din București, ²Administrația Parcului Național Munții Măcinului
- 4. Dezvoltarea Durabila în secolul XXI** - Prof. univ. dr. ing. Vladimir Rojanschi, Conf. univ. dr. Florian Grigore-Rădulescu, Universitatea Ecologică din București
- 5. Evoluția și percepția educației ecologice în context transfrontalier România - Ungaria. Studiu de caz: Județele de graniță Szalbocs-Szatmar-Bereg și Satu Mare** - masterand Liliana Bujor, Facultatea de Ecologie și Protecția Mediului, Universitatea Ecologică din București.
- 6. Noi conexiuni între spațiul rural și mediul înconjurător - Studiu de caz satele ecologice din România** - Lector univ. dr. Elena Bogan¹, conf. univ. dr. Andreea-Loreta Cercleux¹, asistent univ. dr. Florentina-Cristina Merciu¹, lector univ. dr. Mihaela Preda¹, lector univ. dr. Dana Maria (Oprea) Constantin¹, asistent univ. dr. Elena Grigore¹, prof. dr. Gabriela Dîrloman², ¹Facultatea de Geografie, Universitatea din București, ²Școala Superioară Comercială „N. Kretzulescu” București
- 7. Impactul războiului civil asupra patrimoniului cultural - Distrugerea monumentelor UNESCO din Siria** – Student Alina Diana Brumar, masterand Ioana Cătălina Udrea, Cercul Științific Studentesc de Turism, Facultatea de Geografie, Universitatea din București



- 8. Peisaj industrial și identitate în capitalism. Studiu de caz: Fieni (România) - Conf.**
univ. dr. Andreea-Loreta Cercleux, asistent univ. dr. Florentina-Cristina Merciu, lector univ. dr. Elena Bogan, Facultatea de Geografie, Universitatea din București
- 9. Influența precipitațiilor atmosferice asupra activității turistice în Depresiunea Brașov, România - Lector univ. dr. Dana Maria (Oprea) Constantin¹, lector univ. dr. Elena Bogan¹, asistent univ. dr. Elena Grigore¹, lector univ. dr. Florina Tatu¹, prof. dr. Gabriela Dîrloman², masterand Raul Gabriel Ilea³, ¹Facultatea de Geografie, Universitatea din București, ²Școala Superioară Comercială „N. Kretzulescu” București, ³Cercul de Climatologie și Protecția Mediului Aerian, Facultatea de Geografie, Universitatea din București.**
- 10. Reprezentarea grafică și analitică a corelației simplă, liniară și neliniară utilă în analiza calității mediului - Asistent univ. dr. Elena Grigore¹, lector univ. dr. Dana Maria (Oprea) Constantin¹, lector univ. dr. Elena Bogan¹, lector univ. dr. Florina Tatu¹, prof. dr. Gabriela Dîrloman², masterand Dan Vasile Ardelian³ - ¹Facultatea de Geografie, Universitatea din București, ²Școala Superioară Comercială „N. Kretzulescu” București, ³Facultatea de Administrație și Afaceri, specializarea Managementul crizelor, Universitatea din București**
- 11. Regenerarea urbană o soluție pentru revitalizarea economică a orașelor industriale mijlocii din România - Asistent univ. dr. Florentina-Cristina Merciu¹, lector univ. dr. Elena Bogan², conf. univ. dr. Andreea-Loreta Cercleux¹, ¹Facultatea de Geografie și Centrul Interdisciplinar de Cercetări Avansate asupra Dinamicii Teritoriale (CICADIT), Universitatea din București, ²Facultatea de Geografie, Universitatea din București**
- 12. Caracteristici ale turismului gastro-etnic din Municipiul București - Lector univ. dr. Mihaela Preda, lector univ. dr. Elena Bogan, asistent univ. dr. Alina Mareci, lector univ. dr. Ana-Irina Dincă-Lequeux, asistent univ. dr. Anca Tudoricu, conf. univ. dr. Iuliana Vijulie, Facultatea de Geografie, Universitatea din București**
- 13. Portul național popular, de la dispariție la renaștere într-o eră a tehnologiei - Masterand Ioana Cătălina Udrea, student Alina Diana Brumar, Cercul Științific Studentesc de Turism, Facultatea de Geografie, Universitatea din București**
- 14. Geografie aplicată. utilizarea unor metode geografice în evaluarea riscului de mediu - Doctorand, Radu Mitran, Facultatea de Geografie, Universitatea din București**



- 15. Studiul impactului de mediu prin reducerea amprentei de carbon la S.C Romstal Imex SRL, sediul central, municipiul București** – Student Gabriela Draghia (Călărașu), Șef de lucrări dr. Felicia Benciu, Facultatea de Ecologie și Protecția Mediului, Universitatea Ecologică din București.
- 16. A fi sau a nu Φ . Ontologie și știință. Cum transpare numărul de aur ca un cod, în toate aspectele existenței?** - *Un proiect al Liceului „Sfinții Trei Ierarhi”, București* - Conf. univ. dr. Mihaela Vasilescu¹, Prof. Emanuel Coca și colectivul² – ¹ Facultatea de Ecologie și Protecția Mediului, Universitatea Ecologică din București, ²Liceul „Sfinții Trei Ierarhi”, București.
- 17. Distribuția roșie a câmpului electromagnetic în comuna Brănești** – Student Vasile Dimcea, Prof. univ. dr. Constantin Dănciulescu, Facultatea de Ecologie și Protecția Mediului, Universitatea Ecologică din București.
- 18. Distribuția valorilor roșii ale câmpului electromagnetic pe aliniamentul stradal Piața Charles de Gaulle - Bulevardul Aviației - Piața Victoriei** - Student Anca Apati, student Carmine Amura, Prof. univ. dr. Constantin Dănciulescu, Facultatea de Ecologie și Protecția Mediului, Universitatea Ecologică din București.
- 19. Servicii integrate de gestionare a deșeurilor reciclabile Klaussenburg Recycling GmbH** – Student Mihai Ioniță, Facultatea de Ecologie și Protecția Mediului, Universitatea Ecologică din București.
- 20. Parcul Floreasca – element component al spațiului verde public urban** – Student Ioana Militaru, șef de lucrări dr. Suzana Cocioabă, Facultatea de Ecologie și Protecția Mediului, Universitatea Ecologică din București.
- 21. Evaluarea impactului contaminanților din zona nesaturată asupra ecosistemelor terestre** - Prof. univ. dr. ing. Daniel Scărădeanu, Universitatea din București, Facultatea de Geologie și Geofizică
- 22. Complexitatea apei** – Student George David, student Niculina Ștefan, student Andrei Zecheru, șef de lucrări dr. Marian Avraham Cioceanu, Facultatea de Ecologie și Protecția Mediului, Universitatea Ecologică din București

