



**UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA
INSTITUTUL DE ECOLOGIE ȘI GEOGRAFIE
INSTITUTUL DE GEOGRAFIE AL ACADEMIEI ROMÂNE
FACULTATEA DE GEOGRAFIE - UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI**

PROGRAMUL

**SEMINARULUI ȘTIINȚIFIC CU PARTICIPARE INTERNAȚIONALĂ DEDICAT ZILEI
INTERNAȚIONALE PENTRU REDUCEREA RISCULUI DEZASTRELOR**

15 octombrie 2024, ora 10.00

Institutul de Ecologie și Geografie al Universității de Stat din Moldova în colaborare cu Institutul de Geografie al Academiei Române și Facultatea de Geografie - Universitatea din București, organizează SEMINARUL ȘTIINȚIFIC CU PARTICIPARE INTERNAȚIONALĂ DEDICAT ZILEI INTERNAȚIONALE PENTRU REDUCEREA RISCULUI DEZASTRELOR. Evenimentul se va desfășura în cadrul subprogramului de cercetare instituțional cifrul 010801 „Sporirea securității ecologice și rezilienței geo-ecosistemelor la modificările actuale de mediu”, finanțat din Bugetul de Stat, a cărui scop este de a contribui prin cercetare și transfer de cunoștințe la soluționarea problemelor de protecție a mediului în contextul schimbărilor climatice.

Direcțiile de cercetare care vor fi abordate în cadrul Seminarului:

1. Expunerea geo-sistemelor la procese pedo-geomorfologice;
2. Reziliența geo-ecosistemelor la modificările actuale ale mediului;
3. Vulnerabilitatea geo-sistemelor la procesele și fenomenele meteo-climatice de risc.

Comitetul de organizare:

Bunduc Petru, dr. Director IEG al USM

Stepanov Georgeta, dr. hab. prof. univ., prorector cercetare, USM

Burduja Daniela, dr., Secretar Științific, IEG al USM

Bacal Petru, dr. conf. univ., Șef Laborator IERM, Director Sub-program, IEG al USM

Cojocari Rodica, Șef laborator Geografie, IEG al USM

Overenco Aureliu, dr. IEG al USM

Bunduc Tatiana, dr. conf. univ., IEG al USM

Țurcanu Viorica, dr., IEG al USM

Mîndru Galina, dr. IEG al USM

Canțîr Angela, cerc. șt. IEG al USM

Comitetul științific:

Bunduc Petru, dr. director IEG

Stepanov Georgeta, dr. hab. prof. univ., prorector cercetare, USM

Burduja Daniela, dr., Secretar Științific, IEG al USM

Bacal Petru, dr. conf. univ., Șef Laborator IERM, Director Sub-program, IEG al USM

Cojocari Rodica, Șef laborator Geografie, IEG

Overcenco Aureliu, dr., cerc. șt. coord., IEG al USM

Bejan Iurie, dr. conf. univ., cerc. șt. coord., IEG al USM

Bunduc Tatiana, dr, cerc. șt. coord., IEG al USM

Sîrodoev Ghenadii, dr., cerc. șt. coord. IEG al USM

PROGRAM

	Link de acces: meet.google.com/iiv-gxzf-sav
10⁰⁰-10³⁰	<p>Locație: Sala 352 Înregistrarea participanților</p> <p>Mesaje de salut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Petru Bunduc, dr. Director IEG 2. Georgeta Stepanov, dr. hab., prof. univ., Prorector USM 3. Ionac Nicoleta, dr., prof. univ. Universitatea din Bucuresti, România 4. Galina Noroce, Ministerul Mediului, consultant principal Secția Politici în domeniul schimbării climei. 5. Ilie Boian, dr., conf. univ., șef Departament Geoștiințe și Silvicultură, USM .
Moderatori: dr. Cojocari Rodica, dr. Bunduc Tatiana	
10³⁰-10⁴⁵	1. DISTRIBUȚIA ȘI EVOLUȚIA TEMPERATURILOR MAXIME ALE AERULUI PE TERITORIUL ROMÂNIEI. Raportori: dr. IONAC Nicoleta, Universitatea din București, România; drd. PETRESCU Elena Laura, Universitatea din București, România; dr. GEORGESCU Florinela, Administrația Națională de Meteorologie, București
10⁴⁵-11⁰⁰	2. IMPACTUL VALURILOR DE CĂLDURĂ ȘI A SECETELOR DIN ULTIMII ANI ASUPRA SECTORULUI AGRICOL AL REPUBLICII MOLDOVA ÎN CONTEXTUL SCHIMBĂRILOR CLIMATICE REGIONALE. Raportor: dr. BOIAN Ilie, Șef Departament Geoștiințe și Silvicultură, USM
11⁰⁰-11¹⁵	3. CADRUL NORMATIV ȘI DOCUMENTELE DE POLITICI PRIVIND ADAPTAREA ȘI ATENUAREA SCHIMBĂRILOR CLIMATICE, ȘI DE REDUCERE A RISCURILOR DEZASTRELOR. Raportor: NOROCEA Galina, Consultant principal Secția Politici în domeniul schimbării climei, Ministerul Mediului
11¹⁵-11³⁰	4. PROBLEMELE DE MEDIU ASOCIATE EFECTELOR DE SCHIMBĂRI CLIMATICE ȘI MĂSURILE DE ATENUARE Raportor: dr. OVERCENCO Aureliu, IEG al USM

11 ³⁰ -11 ⁴⁵	5. EDUCAȚIA GEOGRAFICĂ ÎN CONTEXTUL DEZVOLTĂRII DURABILE Raportor: dr. ROȘCOVAN Serafima, Președintele Societății de Geografie ”Gheorghe Năstase din Republica Moldova”
11 ⁴⁵ -12 ⁰⁰	6. O SERIE DE MODELE CARTOGRAFICE PRIVIND CONDIȚIILE FIZICO-GEOGRAFICE A BAZINULUI IALPUG Raportori: drd. CHIRIAC Ioana, IEG al USM; dr. SÎRODOEV Ghenadie, IEG al USM
12 ⁰⁰ -12 ¹⁵	7. RISCURI INDUSE DE EROZIUNEA EOLIANA ÎN CONDIȚII DE AGROGENEZĂ ȘI SCHIMBAREA CLIMEI Raportori: dr. JIGĂU Gheorghe, IEG al USM; TURCHIN Boris, IEG al USM; dr. BUNDUC Tatiana, IEG al USM; BOTNARU Viorel, Agenția Națională pentru Dezolare Rurală (ACSA).
12 ¹⁵ -12 ³⁰	8. MODEL DE CARTOGRAFIERE DIGITALĂ A SUSCEPTIBILITĂȚII LA ALUNECĂRI DE TEREN. APLICAȚII ÎN MUNICIPIUL SUCEAVA ȘI ÎMPREJURIMILE SALE. Raportor: dr. HORODNIC Vasiliică-Dănuț Consilier asistent achiziții publice Primăria comunei Gălănești, Gălănești (România)
12 ³⁰ -12 ⁴⁵	9. DINAMICA PEISAJELOR ORAȘULUI STĂUCENI PRIN PRISMA CALITĂȚII POTENȚIALULUI ECOLOGIC. Raportor: PRILUȚCHI Alina, Centrul de Excelență în Viticultură și Vinificație, Chișinău
12 ⁴⁵ -13 ³⁰	Pauză de cafea
13 ³⁰ - 13 ⁴⁵	10. SECURITATEA ECOLOGICĂ A PEISAJELOR ÎN BAZINUL HIDROGRAFIC IALPUG. Raportori: dr. BUNDUC Tatiana, IEG al USM; ANGHELUȚA Viorica, IEG al USM; JECHIU Iradion, IEG al USM; dr. Bejan Iurii, IEG al USM.
13 ⁴⁵ -14 ⁰⁰	11. INUNDAȚIILE DIN 2020 DE PE FLUVIUL NISTRU – EVALUARE ȘI MODELARE Raportor: dr. JELEAPOV Ana, IEG al USM
14 ⁰⁰ -14 ¹⁵	12. ANOMALII TERMICE ÎN PERIOADA CALDĂ A ANULUI – INDICATORAL SCHIMBĂRILOR CLIMATICE PENTRU PARTEA DE SUD A REPUBLICII MOLDOVA Raportori: dr. ȚURCANU Viorica, IEG al USM; elevă cl. X CARP Cristina, LMF
14 ¹⁵ -14 ³⁰	13. ANALIZA MORFOMETRICĂ ȘI MORFOGRAFIA A BAZINULUI HIDROGRAFIC IALPUG Raportor: CANTIR Angela, IEG al USM
14 ³⁰ -14 ⁴⁵	14. IDENTIFICATION OF CLIMATE RISKS IN THE REPUBLIC OF MOLDOVA: EXAMPLE OF DROUGHT AND VEGETATION FIRES. Raportori: drd MELNICENCO Ecaterina, IEG al USM; drd GRIGORAS Mihail, IEG al USM
14 ⁴⁵ -15 ⁰⁰	15. TENDINȚE CLIMATICE ACTUALE ÎN ANOTIMPUL DE PRIMĂVARĂ ȘI TOAMNĂ ÎN BAZINUL HIDROGRAFIC IALPUG ȘI RISCURILE CARE LE IMPLICĂ - STUDIU DE CAZ STAȚIA METEOROLOGICĂ COMRAT Raportor: drd. BOTNARI Aliona, IEG al USM

15⁰⁰-15¹⁵	16. ESTIMAREA EROZIVITĂȚII (FACTORUL R, RUSLE) ȘI ANALIZA STATISTICĂ A TENDINȚELOR SALE TEMPORALE ÎN BAZINUL RÂULUI IALPUG Raportor: CRIVOVA Olga, IEG al USM
15¹⁵-15³⁰	17. RISCUL PLOILOR TORENTIALE PE TERITORIUL REPUBLICII MOLDOVA IN CONTEXTUL SCHIMBARILOR CLIMATICE Raportor: dr. MINDRU Galina, IEG al USM