

VIATA ȘTIINȚIFICĂ

PROFESORUL DR. DOC. PETRE COTEȚ (1914-1988), ILUSTRU GEOGRAF, EMINENT GEOMORFOLOG ȘI REMARCABIL PROFESOR ȘI OM DE CULTURĂ

MIHAI IELENICZ¹



Este extrem de dificil să poți prezenta într-un spațiu limitat, una din marile personalități ale Universității bucureștene, a cărei viață, mai mult de jumătate (1934-1975), și-a legat-o de pregătirea și educația multor generații de studenți care i-au păstrat o stimă deosebită pentru tot ceea ce a realizat ca cercetător, didact și îndrumător spiritual.

Original din satul Hotărani, aflat în lunca comună a Oltului și Oltețului și „vecin” al altei personalități geografice (de pe stânga Oltului) – prof. univ. dr. Ion Conea – părintele toponimiei geografice românești, Petre Coteț primește din familie și școală o educație desăvârșită, care se va reflecta toată viața într-o ținută desăvârșită (modestie, înțelegere, iertarea potrivnicului, muncă susținută și profundă pentru o finalitate de valoare, o îmbinare deplină între activitățile la catedră și familie etc.).

După anii de liceu (Caracal) urmează cursurile secției de geografie din cadrul Facultății de Litere și Filozofie din București (1934-1940), unde a beneficiat de o pregătire deosebită realizată sub oblăduirea acad. prof. dr. Simion Mehedinți

¹ Prof. PhD, Faculty of Geography, University of Bucharest.

și a unora din cei mai valoroși discipoli ai acestuia – profesorii C. Brătescu, G. Vâlsan (în ultimul an de viață), V. Mihăilescu, etc.

Este remarcat pentru nivelul cunoștințelor, abnegația pentru cercetare, talentul manifestat în reprezentările grafice și cartografice cu „țintă” precisă, încât după absolvire este oprit preparator la catedra Prof. dr. Vintilă Mihăilescu. Participă activ la cel de al doilea Război Mondial, pe ambele fronturi, activitățile de cercetare și cartografiere fiindu-i apreciate inclusiv prin acordarea în 1945 a medaliei Coroana României. Ulterior își reia activitățile la Universitate, fiind asistent, șef de lucrări și conferențiar (1950), dar totodată remarcat pentru aportul științific și rezultatele cercetării. Își elaborează teza de doctorat – *Câmpia Olteniei. Studiu geomorfologic* –, prima lucrare de acest gen susținută postbelic (1948), ce a fost apreciată laudativ de către comisie (conducător științific prof. univ. dr. V. Mihăilescu) și considerată de cunoscători ca un progres real în promovarea cunoașterii geografice prin aportul adus în multe direcții (ca studiu regional complex, ca mod de cartare și analiză a reliefului fluviatil; ca sistem de abordare, elucidare și rezolvare a tuturor problemelor înscrise ierarhizat și prin multitudinea argumentelor rezultate efectiv dintr-o muncă profundă pe teren și corelare cu date de natură geologică etc.).

Lucrarea a încununat o perioadă asiduă de investigații geomorfologice numeroase, concretizate în elaborarea mai multe articole și cărți, toate în concordanță cu dorința sa „că numai prin studii și analize temeinice se poate ajunge la rezultate deosebite”. Participă direct la afirmarea (prin comunicări și studii) a Institutului de Geografie (creat din inițiativa unor corifei ai Geografiei românești în 1944) și a publicațiilor sale (până în 1969 a tipărit peste 30 de articole), elaborează cărți științifice valoroase și extrem de utile în pregătirea studenților și profesorilor (*Geomorfologie* 1951, *Geografie fizică a RPR* – în colab., 1955, teza în 1957. *Metode de reprezentări cartografice*, 1954 etc., mai multe articole (dezbate probleme teoretice de geomorfologie plecând de la analize regionale cu referire la relieful fluviatil și petrografic, depresiuni, piemonturi, morfodinamica actuală etc.), dar și noutăți în abordarea geografică de la noi precum periglaciularul, hărțile geomorfologice și principiile realizării lor, rolul fotogrametriei în studiile geografice etc.).

Devine un geomorfolog recunoscut și căutat de geologi, naturaliști, în realizarea multor colaborări de succes.

Schimbările produse și în învățământul universitar la mijloc de secol, din rațiuni meschine ori politice, au făcut ca drumul ascendent al carierei sale să sufere o primă sincopă – mutarea la Institutul Pedagogic din București (1960), situație care l-a durut, dar nu l-a descumpănit. Mai întâi și-a continuat cu succes activitatea în colectivul de geografie fizică al Institutului de Geografie unde între altele a realizat în colaborare, mai multe capitole și hărți inedite în Monografia Geografică a RPR – 1960, dar și comunicări și articole în publicațiile acestuia. Și-a continuat și amplificat activitățile didactice la IPB

(„Sorbonica” din București), căutând totodată să ajute la impulsionarea cercetărilor geografice inclusiv a comunicării rezultatelor în multe sesiuni științifice. A fost un profesor excelent, care a ieșit în evidență prin conținutul excelent documentat, organizat și structurat al prelegerilor (ținute în fața unei mulțimi de studenți) la disciplinele „Geomorfologie cu elemente de geologie” și „Geografia continentelor”, însoțite de desene simple dar convingătoare și multe notări (realizate aproape simultan cu amândouă mâinile), apoi prin vocea calmă și o privire atotcuprinzătoare, ce cuprindea cu căldură pe toți cei din amfiteatru dar și prin receptivitatea la întrebările studenților.

Și-a tipărit cursurile, care se bucură de multă căutare și astăzi. A colaborat fructuos cu doi asistenți cu o bună pregătire geografică și orientare spre cercetare (Dna Urucu Veselina și Dl A. Cioacă) și cu un Maestru cartograf (V. Brătfăleanu), a participat la multe activități cu profesorii din învățământul preuniversitar, între care unele excursii tematice în județele Brașov, Buzău și în jurul Bucureștiului, apoi la îndrumarea studenților pentru lucrări la cercul științific sau de disertație.

Cercetările și mai ales realizarea de comunicări și publicarea celor mai însemnate rezultate geografice au rămas pe primul plan până la sfârșitul vieții, problemele abordate fiind de geomorfologie, dar și din sistemul geografic sau din cel al interferenței cu alte domenii. Sunt dezbătute argumentat probleme referitoare la geneza și evoluția reliefului Dobrogei (îndeosebi în Dobrogea de Sud; peneplena, litoralul ca morfogeneză holocenă, județul Tulcea, Delta Dunării etc.), cunoașterea unor regiuni „cheie” din Câmpia Română (Câmpia Olteniei, Olt, Vedea, Câmpia Bucureștiului, evoluția văilor în sectorul Snagov, valea Dunării în diverse sectoare, bălțile Brăilei, Călărași, interpretarea morfocronologică a diferitelor profile geologice etc.), sau în întregime (evoluții în holocen ca sistem geografic integrat), idei destinate în cunoașterea morfologiei Carpaților (ipoteză privind defileul Dunării; masivele vulcanice din estul Carpaților Orientali, peneplena carpatică etc.), contribuții teoretice și analize locale (multe în premieră) privind relieful periglaciatic; aprecieri motivate în dezbaterile unor probleme teoretice privind geomorfologia și subdiviziunile, geografia ca știință unitară și multidisciplinară, geomorfologia climatică și sarcinile ei, hărțile de risc și importanța lor geomorfologică, geneză și evoluția unor tipuri de relief (văi, tasare, antropice, carstice, vulcanice etc.). Nu pot fi omise mai multe cărți de prestigiu prin importanța științifică, analize, raționamente, hărți, profile, etc. (între acestea – *Geomorfologia României*, 1973) și metodologică (*Principii, metode și tehnici de lucru în geografie*, 1976), dar și prima hartă murală (1982), referitoare la o problemă de mare actualitate și interes pentru geografi – Plăcile tectonice și dinamica lor (scara 1: 22000000), a fost realizată pe baza datelor geologice ale momentului.

Încheiem prin a spune că marele geograf Petre Coteț n-a avut o viață ușoară, momentele de bucurie și mângâiere dominant familiale, la care s-au

adăugat titluri și distincții (cadru didactic la Universitate în 1940, Coroana României în 1945, doctoratul în 1948, Premiul de Stat în 1951, pentru secțiunea „Geomorfologie” din *Manualul Inginerului de Mine*, docența în 1971, titlul de conferențiar universitar în 1960), recunoștința foștilor studenți și recunoașterea ca specialist de prim rang a unor apropiați în meserie au fost umbrite indirect în ultimele decenii de activitate, de comportamentul decidenților, impus poate din rachiună sau dorința de a parveni.

Aceste „contre” nu l-au dezarmat, ci l-au îndârjit, obținând în munca didactică și științifică o bună pregătire geografică a studenților, o contribuție substanțială prin scrieri și comunicări la îmbogățirea tezaurului geografic și geomorfologic în România, la deschiderea de drumuri în geografia și geomorfologia regională, la amplificarea modalităților de abordare pe teren, laborator și cabinet a realității sistemelor geografice printr-o aplicare diversificată a metodelor și mijloacelor oportune. Ca atare, scrierile dânsului nu aparțin numai istoriei geografiei ca realizări deosebite, ci reprezintă cel puțin baza unor prezente și viitoare analize.

Totuși, încercările pe care le-a suportat s-au repercutat în unele schimbări – a devenit prudent în relațiile cu cei din jur, posomorât (fața deschisă și zâmbitoare a devenit tristă) și tot mai închis (mai ales după 1972) și limitat la munca în geografie și familie (o iubea și era mândru de realizările celor dragi).

Profesorul dr. doc. Coteș Petre de la nașterea căruia s-a împlinit un secol, rămâne în Geografia României ca unul din cei însemnați geomorfologi prin tot ceea ce a creat și a lăsat moștenire, prin comportamentul integru, demnitate și atașamentul față de tineri și școală.

BIBLIOGRAFIE

Sintetic, menționăm că în 35 de ani de activități geografice complexe (cercetător, profesor, publicist, îndrumător etc.) a realizat 14 cărți (10 singur autor, 4 în colaborare) 126 articole științifice în reviste de prestigiu din țară și străinătate, 6 articole cu conținut geografic de popularizare, 10 hărți (murale, în diverse atlase), 4 cărți de informare geografică generală.

PROFESORUL UNIVERSITAR DR. ILIE D. ION – PERSONALITATE DISTINCTĂ A ȘCOLII GEOGRAFICE ROMÂNEȘTI

MIHAI IELENICZ¹



Amintirile celor care l-au cunoscut în cei peste 34 de ani de activitate geografică (la facultatea din București, în toate județele țării ca Secretar general al S.G.R., la Universitatea din Alger, dar și la numeroase reuniuni științifice naționale și internaționale etc.) sunt numeroase. În toate regăsim pe Omul cu înalte sentimente patriotice, cu o dragoste distinctă față de familie, Geografie, colegi, studenți, profesori, pe cercetătorul profund ce folosea o largă paletă de cunoștințe și metode moderne în analizele științifice efectuate pe teren, laborator sau cabinet, pe cadrul didactic ce-și pregătea cu multă atenție conținutul temelor abordate la orele de curs, seminar, lucrări practice în amenajarea unor laboratoare în facultate, în constituirea Stațiunii Geografice de la Orșova, în înfăptuirea și conducerea cercului studentesc de speologie "Emil Racoviță" dar și în găsirea unor soluții adecvate în îndrumarea tinerilor (studenți și profesori) pe teren (practici, tabere etc.). Totdeauna prin ce făcea științific se îmbina cu o atmosferă plăcută, dânsul era Prietenul ce-ți oferea imediat sprijinul și multe îndrumări competente în orice domeniu. A adus contribuții distincte în organizarea și dezvoltarea Societății geografilor în toate județele, dar și în reformarea învățământului geografic universitar la București etc.

¹ Prof. PhD, Faculty of Geography, University of Bucharest.

A beneficiat în familie și școală de o educație extrem de riguroasă, apoi de o pregătire teoretică și practică (nu numai în laboratoare, dar și în multe expediții în Urali, Asia Centrală, Karelia etc.) la Universitatea de Petersburg (una din cele mai valoroase școli geografice din lume). Din 1957 a devenit cadru didactic la București la Facultatea de Geologie și Geografie. Aici, activitățile sale s-au axat în câteva direcții pe care le-a urmărit continuu ca segmente ale unui sistem geografic integrat, iar rezultatele au stat la baza promovării pe toate treptele universitare.

Didactic, preocupările sale au fost legate mai întâi de predarea unor discipline fizico-geografice (îndeosebi geomorfologie, pedologie, carst) și geografie regională (continente sau cursuri destinate cunoașterii unor state francofone) și apoi pe activități de seminarii și lucrări practice în laborator și în aplicații pe teren. Prin conținutul și modul de realizare ele au avut permanent un impact aparte, datorat explicațiilor meticuloase și oportune bazate pe situații bine exemplificate prin planșe, filme, diapozitive, desene sau analize de caz semnificative.

Științific a acordat însemnătate îmbinării cercetării detaliate pe teren, prelucrării și interpretării datelor statistice și din anchete, întocmirii și comentării materialelor ilustrative, dar mai ales analizelor finale încorporate în procesul redactării studiilor. Toate se reflectă într-o multitudine de articole publicate, în teza de doctorat "*Carstul din nordul Olteniei*" (lucrarea apreciată laudativ de comisia pentru bogăția informațiilor și profunzimea analizelor), în comunicarea rezultatelor la sesiuni științifice organizate în țară, dar și în Rusia, Polonia, Italia, Franța, Serbia, Croația, Algeria, Bulgaria etc. Contribuții distincte sunt legate de mai multe domenii – analiza complexă a carstului din România, Serbia și Algeria, cercetarea luncilor și teraselor, a suprafețelor de eroziune din sudul Carpaților Meridionali, modificările în peisaj impuse de exercitarea presiunii antropice, analiza diferitelor hărți și materiale geomorfologice, rezultatele unor experimente în Laboratorul de Geomorfologie al facultății (proiectat și realizat de dânsul) etc.

Publicistic – este considerat ca unul dintre geografii care scria ușor, bine argumentat și orientat subiectelor abordate. În afara tezei, portofoliul științific este definit de peste 110 lucrări publicate în reviste însemnate din țară și străinătate, șase cursuri universitare, numeroase hărți tematice la care pot fi adăugate zece filme de prezentare geografică a unor regiuni din România etc.

Activitățile desfășurate cu pasiune și cu multe eforturi în cadrul Societății de Geografie în perioada când a fost Secretar general ai școlii geografice românești, au fost multiple (sprijinirea, pregătirii profesorilor din învățământul preuniversitar atât în context metodologic, științific dar și practic; inițierea și desfășurarea taberelor științifice; susținerea concursurilor geografice la profesori dar și la elevi etc.), ceea ce ne îndreptățește să afirmăm că acest for suprem al Geografiei românești a cunoscut una din cele mai prodigioase perioade ale existenței sale, îndeplinindu-și rolul său atât pe plan intern cât și internațional.

Toate acestea pun în evidență un magistru universitar, un cercetător temeinic, un atent îndrumător al studenților și profesorilor, un excelent organizator, care niciodată n-a refuzat nicio solicitare, un profesor deschis la suflet și-n vorbă cu un zâmbet inconfundabil, un om iubit de tineri și cei apropiați.

Prin tot ceea ce a realizat a contribuit distinct la îmbogățirea tezaurului geografic, la crearea de tineri specialiști și promovarea Școlii geografice în țara noastră.

IN MEMORIAM – CONF. DR. AURORA POSEA

MIHAI IELENICZ¹



La începutul lunii aprilie a plecat într-o eternă călătorie una dintre cele mai distinse profesoare de geografie – Doamna Posea (Agrișan) Aurora, membru a Societății de Geografie încă din anii studenției, cercetător geograf și cadru didactic universitar de peste o jumătate de secol.

S-a născut în anul 1930 la Sibiu, oraș pe care l-a venerat și l-a păstrat în suflet, nu numai ca loc de origine, ci ca prima „casă de suflet” de care s-au legat anii copilăriei și ai instrucției primite la școala gimnazială și liceu, unde a avut parte de o pleiadă de institutori valoroși. Educația în școală s-a îmbinat cu o pregătire atentă și profundă pentru viață, înfăptuită continuu într-un mediu familial propice creării unui vlăstar cu un nivel de cultură distinct, iubitor de carte și de frumos, dar și cu alese trăsături morale și civice.

Dorința de cunoaștere și înțelegere a complexității mediului natural și modalităților coabitării ardeleanului cu acesta, a reprezentat, poate, factorul hotărâtor care a condus la orientarea sa spre o pregătire universitară geografică la Cluj – citadela de suflet a Transilvaniei.

Absolvă strălucit cursurile Facultății de Geologie și Geografie (secția Hidrologie), în anul 1958, beneficiind de aportul unor cadre didactice coordonate de magistrul

¹ Prof. PhD, Faculty of Geography, University of Bucharest.

profesor univ. dr. Tiberiu Morariu. Rezultatele distincte obținute în pregătire și seriozitatea lucrului bine făcut în cercetare, au facilitat încadrarea sa în colectivul de cercetare al Institutului de Geografie al Academiei, ce funcționa pe lângă facultate (1958-1961), unde a adus contribuții prin măsurători, prelucrări de date și analize realiste.

Din anul 1961 și-a început activitatea de cadru didactic universitar, pe care a desfășurat-o succesiv la trei facultăți de geografie și anume: Institutul Pedagogic (1962-1975), Universitatea București (1965-1990) și Universitatea Spiru Haret (1990-2010).

Orele de curs și seminar erau excelente, captivau atenția studenților, nu numai prin conținutul dens și clar prezentat, dar și prin maniera de expunere, materialele ilustrative oportune, insistența în explicarea unor noțiuni și fapte necunoscute. Toate erau dublate de o ținută elegantă și un limbaj stilat.

Și-a axat preocupările didactice în domeniul Hidrologiei, prezentând de fiecare dată un ansamblu de probleme strict necesare în concordanță cu nivelul de pregătire al studenților și titulatura disciplinei pe care o avea în normă (Hidrologie generală, Oceanografie, Mări și oceane etc.), dar insistând pe esență și pe tot ceea ce era nou și interesant.

Spre deosebire de unii profesori, dânsa și-a publicat permanent cursurile dar și tematica orelor de lucrări practice, contribuind la înlesnirea înțelegerii și amplificarea analizelor.

Domnia Sa nu a fost numai un didact distins, ci și un educator aparte. Studenții o apreciau pentru îndrumările venite totdeauna „de la un apropiat” și sfaturile căpătate în diferite situații din viață. Era în același timp un interlocutor desăvârșit, nu numai în probleme geografice, ci și în cele de literatură, muzică, estetică.

Cercetările au constituit activități permanente, având la bază o confruntare pragmatică între realitățile din teren cu datele statistice (integrate geografic) și reprezentările cartografice și geografice. În anul 1970 își susține teza de doctorat (Bazinul Crișului Repede), un studiu realizat sub îndrumarea prof. univ. dr. Tiberiu Morariu, lucrare apreciată laudativ de către comisie și asistență. Prin rezultate studiul constituie pe ansamblu un exemplu de abordare într-un sistem morfohidrografic, iar regional o sinteză de rezolvări geografice care în viitor pot fi extinse.

După tipărirea lucrării, în anul 1982, Academia Română a apreciat-o pentru valoarea teoretică și practică acordându-i *Premiul Gheorghe Munteanu Murgoci*.

În portofoliul său științific există mai multe lucrări în care sunt analizate probleme de natură geomorfologică, climatică, hidrologică, sau privitoare la poluarea mediului cu caracter regional sau la nivelul României.

În colectivele de cercetare sau universitare din care a făcut parte a fost stimată și prețuită pentru idei, modestie, respectul față de muncă și comunitate, înțelegere, încredere, politețe. Îi aprecia pe toți și le acorda multă bunăvoință, însă pentru doamna profesor univ. dr. Valeria Velcea a nutrit o prietenie deosebită.

Și-a iubit familia în care s-a născut, la fel și cea pe care a întemeiat-o alături de remarcabilul om de știință – profesorul univ. dr. doc. Grigore Posea și fiul lor, doctorul Cristian Posea, formând o familie unită, model de statornicie și de respect.

Deși prin plecarea în veșnicie dispare omul fizic, ceea ce rămâne urmașilor și geografiei vor fi opera și amintirile.

Sufletul său nobil și bun să aibă odihnă veșnică în pace în Împărăția Cerească.

**LA CONFÉRENCE SCIENTIFIQUE ANNUELLE
DE LA FACULTÉ DE GÉOGRAPHIE
DE L'UNIVERSITÉ DE BUCAREST,
GÉOGRAPHIES ET SOCIÉTÉS EN CHANGEMENT
(CHANGING GEOGRAPHIES AND SOCIETIES)
BUCAREST, LE 15 NOVEMBRE 2014**

NICOLETA IONAC¹, LILIANA ZAHARIA¹

Suivant une tradition qui dure depuis plusieurs décennies, la Faculté de Géographie de l'Université de Bucarest a organisé, le 15 novembre 2014, la conférence scientifique annuelle, avec participation internationale, ayant comme thème général *Géographies et sociétés en changement (Changing Geographies and Societies)*. Le responsable avec l'organisation de la conférence a été le Département de Météorologie – Hydrologie, dirigé par le prof. univ. dr. Nicoleta Ionac.

Cette conférence a eu lieu à « Casa Universitarilor » (*La Maison des Universitaires*) de Bucarest et elle a été dédiée à trois événements culturels importants :

- la 150^{ème} anniversaire de la création de l'Université de Bucarest ;
- la célébration de la fin de la *Décennie des Nations Unies de l'Education pour le Développement Durable (2005-2014)*, fin marquée par la *Conférence de l'UNESCO sur l'Education pour le Développement Durable (EDD)*, déroulée du 10 au 12 novembre 2014 au Japon ;
- l'inauguration par l'UNESCO, de la bibliothèque virtuelle *Bibliothèque Mondiale de la Science de l'UNESCO (UNESCO World Library of Science – WloS)*, à l'occasion de la *Journée Mondiale de la Science pour Paix et Développement* (le 10 novembre 2014).

La conférence a été un forum de débats scientifiques vifs, ouvert à la fois aux géographes qu'à d'autres spécialistes et chercheurs de domaines connexes, portant sur les changements environnementaux à différentes échelles spatiales (locales, régionales, globales) et temporelles, ainsi que sur leurs diverses conséquences sur les milieux physiques et les sociétés. La problématique

¹ Prof. Dr., Faculté de Géographie, Université de Bucarest.

générale de la conférence a été divisée en 10 thèmes principaux et plusieurs sous-thèmes, comme suit :

1. Géomorphologie appliquée et l'évaluation des terrains
2. SIG et télédétection appliqués en géographie
3. Changements météorologiques et climatologiques – adaptation et contrôle
4. Eau et société – changements et défis
5. Relation actuelle homme – environnement
6. Changements et défis socio-démographiques dans le nouveau contexte économique
7. Du global au local: la dimension humaine, sociale et économique du développement territorial
8. Urbanisation et coopération territoriale – nouveaux volets du développement
9. Le tourisme comme alternative de développement économique
10. Nouveaux paradigmes de l'enseignement de la géographie

Le programme de la Conférence a débuté avec la présentation du thème générale *Géographies et sociétés en changement*, réalisée par le prof. univ. dr. Nicoleta Ionac. Ensuite, une cérémonie avec le titre symbolique « *Le temps viens, le temps passe...* » s'est déroulée, afin de rendre hommage aux enseignants de la Faculté de Géographie qui ont eu des contributions importantes au développement de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique dans le domaine de la géographie. Cette cérémonie a compris deux parties:

- *Laudatio*, dédié aux enseignants retraités qui avaient déjà reçu le diplôme et la médaille « Simion Mehedinți » pour contributions exceptionnelles au développement de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique: prof. dr. Marin Ion, prof. dr. Ciulache Sterie, prof. dr. Geanana Mihai, prof. dr. Nicolae Ion.
- L'octroi du diplôme et de la médaille « Simion Mehedinți » aux enseignants retraités qui ne les avaient pas reçus antérieurement : prof. dr. Ielenicz Mihai, prof. dr. Erdeli George, prof. dr. Grecu Floare, conf. dr. Vișan Gheorghe.

Les travaux de la conférence se sont déroulés durant toute la journée, en dix sections correspondant aux dix thèmes principaux mentionnés en haut. Dans le programme ont été inscrites 125 présentations sous forme orale ou poster. La conférence a réuni plus de 200 participants (205 inscriptions) provenant d'universités et établissements d'enseignement et de recherche de la Roumanie (Cluj, Iași, Craiova, Târgu Mureș, Constanța, Drobeta Turnu Severin) et de l'étranger (Algérie, France, Italie, Maroc). La conférence a été ainsi une bonne opportunité pour que des enseignants (aussi de l'enseignement supérieur que de celui pré-universitaire), chercheurs, étudiants de différents établissements de la

Roumanie et de l'étranger se rencontrent et échangent des expériences et connaissances, en permettant ainsi le développement des relations de coopération scientifiques et académiques/didactiques.



LE IV^{ÈME} COLLOQUE INTERNATIONAL
DIRECTIONS CONTEMPORAINES DANS L'ÉTUDE DU TERRITOIRE :
LA GESTION DU TERRITOIRE, DES ALÉAS ET DE LA VILLE,
BUCAREST ET ORȘOVA
27-29 MAI 2014

ANDREEA-LORETA CERCLEUX¹

Le colloque a été organisé par la Faculté de Géographie de l'Université de Bucarest et a réuni des chercheurs et professeurs de diverses spécialisations de la géographie physique et humaine, ainsi que du domaine de l'économie. Pendant le colloque des problèmes actuels dans la recherche du territoire ont été débattus, les contributions appartenant à des participants des différentes universités des pays suivants : Roumanie (Université de Bucarest, Académie de Sciences Economiques, Université de l'Ouest Vasile Goldiș, Arad), Algérie (Université de M'Sila, Université Constantine 1, Université Constantine 3, Université de Ain Témouchent, Université d'Oran, Université de Laghouat), France (Laboratoire d'Urbanisme Lab'Urba de l'Université Paris Est, Université Paris 10), Belgique (Université de Liège), Maroc (Université Hassan II Casablanca), Grèce (Université de Patras), Tunisie (Université de la Manouba). A ceux-ci s'ajoutent des présentations provenant de quelques instituts et centres de recherche.

Après la présentation des communications, une application sur le terrain a été prévue dans le Défilé du Danube les 28 et 29 Mai.

Le colloque *Directions contemporaines dans l'étude du territoire : La gestion du territoire, des aléas et de la ville* qui s'est déroulé en 2014 a permis un échange d'idées enrichissant sur différents thèmes du territoire et peut être considéré une réussite parmi les réunions scientifiques internationales.

¹ Lect. Dr., Faculté de Géographie, Université de Bucarest.

**THE 7TH EDITION OF THE PHD STUDENTS SCIENTIFIC SESSION
BUCHAREST, 25TH OCTOBER 2014**

ANA-MARIA TALOȘ¹

Every year, “Simion Mehedinți – Nature and sustainable development” Doctoral School of the Faculty of Geography, University of Bucharest is organizing the PhD Students Scientific Session. During this event, every PhD student presents the preliminary results of his/her research activity and receives advices from professors and colleagues.

The 7th edition in 2014 has gathered 19 participants from the whole country. The topics were varied ranging from territorial planning, environment and tourist resources to health geography, urban geography and social geography.

At the opening session, experienced professors and senior researchers gave a speech about the importance of PhD students' attendance in as many as possible scientific events in order to exercise their presentation skills and to interact with other researchers. At the 2014 edition Prof. PhD Laura Comănescu – the Dean of the Faculty of Geography and Prof. PhD Cristian Brașchină – the Director of the Phd School were the invited chairs who gave an opening speech for the event.

During the two scientific sessions there were 16 presentations and one poster, each of them using modern techniques of analysis for the study of various topics. The presentations combined statistical analysis, spatial analysis and social surveys. The participants showed originality, creativity and passion for research through their interactive maps (based on GIS), diagrams, charts and pictures used in order to explain their results. Each participant had 10 minutes to expose his/her ideas and 5 minutes to answer and comment questions, suggestions, ideas coming from the public. Every PhD student had the possibility to ask his/her own questions, to make some proper remarks regarding the results, but moreover to receive precious hints from professor and scientific researcher Maria Pătroescu, who joined the event. After the scientific event, the participants were invited to publish their results in the PhD School Revue and to participate to next Scientific Sessions of the Faculty of Geography.

¹ Assist. PhD, Faculty of Geography, University of Bucharest.



The 7th edition of the PhD Students Scientific Session at Faculty of Geography, University of Bucharest – opening event

**TEZE DE DOCTORAT
SUSȚINUTE ÎN PERIOADA IUNIE 2014 – FEBRUARIE 2015
– SISTEMUL BOLOGNA –**

OANA PUIA¹

Nr. crt.	Numele și prenumele doctorandului	Data susținerii publice	Titlul tezei de doctorat	Profesor coordonator
1	Tudor Alina Constantina (căs. Hossu)	Iulie 2014	Conflicte locaționale și peisagere în România: caracteristici spațiale și planificare teritorială sustenabilă	Prof. univ. dr. Ileana Pătru-Stupariu
2	Al-Saadi Nawar Nadem Rashed din Irak	Septembrie 2014	The role of International relation in the Development of the Tourism Sector. Study case of Irak	Prof. univ. dr. Ioan Ianoș
3	Bârligeanu Vlad Cristian	Septembrie 2014	Subcarpații dintre Ialomița și Valea Proviței. Analiză morfostructurală	Prof. univ. dr. Mihai Ielenicz
4	Margalin Adriana (căs. Bogdan)	Septembrie 2014	Organizarea naturală a spațiului geografic în bazinul Râului Nișcov	Prof. univ. dr. Mihai Ielenicz
5	Gavrilidis Athanasios Alexandru	Septembrie 2014	Efecte spațiale și peisagere ale dinamicii și expansiunii urbane în România. Studiu de caz: Municipiul Ploiești	Prof. univ. dr. Ileana Pătru-Stupariu
6	Niță Andreea	Septembrie 2014	Integrarea peisajului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului în România	Prof. univ. dr. Ileana Pătru-Stupariu
7	Salomia Silviu Florin	Septembrie 2014	Potențialul turistic al Subcarpaților și munților din județul Gorj și valorificarea lui	Prof. univ. dr. Mihai Ielenicz
8	Cărăboi Adrian Daniel	Octombrie 2014	Grupuri vulnerabile social în România: consumatori de droguri, persoane fără adăpost, lucrătoare sexuale. Aspecte teritoriale	Prof. univ. dr. Cristian Braghină
9	Biro Rodica Ramona (căs. Suciu)	Octombrie 2014	Dinamica spațiului rural în Subcarpații Transilvaniei	Prof. univ. dr. Cristian Tălângă

¹ PhD, Faculty of Geography, University of Bucharest.

10	Bejinaru Alina	Noiembrie 2014	Dinamica spațiului rural în Piemontul Cotmeana	Prof. univ. dr. Cristian Tălângă
11	Popa Ovidiu Cristian	Noiembrie 2014	Studiu geografic și de manageriat turistic al Stațiunii Slănic Moldova. Studiu de caz: Pensiunea Montana	Prof. univ. dr. Silviu Neaguț
12	Gheorghe Diana Alexandra (căs. Popovici)	Noiembrie 2014	Analize multicriteriale de vulnerabilitate aplicate pe orașul București	Prof. univ. dr. Iuliana Armaș
13	Ștreangă Constantin	Noiembrie 2014	Depresiunea Onești – Studiu de geografie socială	Prof. univ. dr. Ion Nicolae
14	Matei Monica Silvia	Noiembrie 2014	Consecințe ale mecanismelor variabilității cliamțice europene asupra evoluției temperaturii și precipitațiilor pe teritoriul României	Prof. univ. dr. Nicoleta Ionac
15	Cracu George Marius	Ianuarie 2015	Dinamica peisajului în Masivul Ceahlău în ultimii 100 de ani	Prof. univ. dr. Bogdan Mihai
16	Necheș Irina Maria	Februarie 2015	Resursele geoturistice din sectorul nordic și central al Parcului Natural Bucegi. Demersuri de valorificare a lor prin geoturism	Prof. univ. dr. George Erdeli