

CURRICULUM VITAE

DATE PERSONALE

NUME ȘI PRENUME

NEGREANU SANDU ȘTEFAN

DATA ȘI LOCUL
NAȘTERII

1978, ianuarie, 8, Giurgiu, județul Giurgiu.

NAȚIONALITATE

român

STAREA CIVILĂ

necăsătorit

TELEFON

E-MAIL

giurgiustefan@yahoo.com

STUDII

EDUCAȚIE FORMALĂ

•2013,2014

septembrie 26-**susținerea publică a tezei de doctorat**

decembrie 20-**validarea tezei de doctorat de către CNATDCU**

ianuarie 21-**atribuirea titlului de doctor**

•2003 -2004

Master,Specializarea: Petrologie și Metalogenie,perioada .Universitatea din București, Facultatea de Geologie și Geofizică

• 1999 - 2003

Studii universitare: Universitatea din București, Facultatea de Geologie și Geofizică, Specializarea:Geologie

• 1992-1996

Studii liceale: Liceul "Tudor Vianu", Giurgiu, jud. Giurgiu

CURSURI , STAGII DE
PERFEȚIONARE
PROFESIONALĂ

• 26-29 octombrie 2002

Tipul și titlul cursului: Interpretare seismică folosind Charisma și Geoframe Fundamentals atestat de Scumberger Information Solutions ,

Instituția organizatoare: Facultatea de Geologie și Geofizică

• 01 Februarie - 29 Iulie
2004

Denumirea specializării: bursă Socrate-Erasmus

Instituția organizatoare: Facultatea de Geologie și Geofizică și Ecole Nationale Supérieure des Mines de St Etienne, France, Departament of Geochimie and Procèdes de l'Environnement GENERIC,Centre de Sciences de Processus Industriels et Naturels

APTITUDINI ȘI
COMPETENȚE

LIMBI STRĂINE

Engleză,franceză

COMPETENȚE ȘI
CUNOȘTINȚE DE
UTILIZARE A
CALCULATORULUI

Utilizarea programelor Microsoft Office(Word,Office,Excel,Powerpoint),a programelor de prelucrare grafică de tip Adobe Photoshop si CorelDRAW,
Cunoștințe de bază în folosirea programelor ArcGIS Desktop,Charisma(program de interpretare seismică),în realizarea și prelucrarea proiectelor GeoFrame .

DATE PROFESIONALE

EXPERIENȚA
PROFESIONALĂ

2005-2009	Preparator universitar, Universitatea din Craiova-Catedra de Geografie
FUNCTIA ACTUALĂ, LOCUL DE MUNCĂ 2009-2014	Asistent universitar, Universitatea din Craiova-Catedra de Geografie
ACTIVITATEA DIDACTICĂ Activități specifice	<p>2004-2005 lucrări practice Paleontologie, specializarea Biologie, Facultatea de Horticultura</p> <p>2004-2005, 2006-2008 lucrări practice Paleogeografie, specializarea Geografie, Facultatea de Istorie, Filosofie, Geografie</p> <p>2004-prezent lucrări practice Geologie generală și a României, specializarea Geografie, Facultatea de Istorie, Filosofie, Geografie</p> <p>2009 lucrări practice Geografia Cuaternarului, Carstologie</p>
ACTIVITĂȚI CONEXE Alte activități	<p>membru în colectivul de redacție al revistei Orizonturi geografice, 2007</p> <p>membrul în colectivul de organizare al Conferinței internaționale, Mediul geografic și cooperarea transfrontalieră în bazinul inferior al Dunării, editia a 5-a, Craiova-Orșova 2-5, 2008-11-05</p>
MEMBRU ÎN COMITETUL DE REDACȚIE AL UNOR PUBLICAȚII ȘTIINȚIFICE	<p>membru în colectivul de organizare al Conferinței internaționale, Mediul geografic și cooperarea transfrontalieră în bazinul inferior al Dunării, editia a 5-a, Craiova-Orșova 2-5, 2008-11-05</p>
PARTICIPAREA LA MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE	<p>NEGREANU Ș. „<i>Depozite argiloase cu potențial de exploatare pe teritoriul Olteniei</i>” Conferința „Dezvoltarea durabilă și cooperarea transfrontalieră în bazinul inferior al Dunării”, ediția a IV-a, Craiova-Orșova-Șișești, 7-8 octombrie 2006</p> <p>AVRAM S., NEGREANU Ș. „<i>GIS utilisation in locating the mobility problems in Milano</i>” International conference „GEOGRAPHICAL ENVIRONMENT AND CROSS-BORDER COOPERATION WITHIN THE LOWER BASIN OF THE DANUBE”, 5th edition, Craiova-Orșova 2-5, 2008</p> <p>BOENGIU S. AVRAM S., NEGREANU Ș. „<i>The determination of the valleys network evolution within the Rasnic hydrographic basin, using the statistical analysis and GIS modelling</i>” International conference „GEOGRAPHICAL ENVIRONMENT AND CROSS-BORDER COOPERATION WITHIN THE LOWER BASIN OF THE DANUBE”, 5th edition, Craiova-Orșova 2-5, 2008</p> <p>TOMESCU V., POPESCU L., CIOCAN E., MARA C., NEGREANU Ș. „<i>Man induced impact upon the environment due to the hydrocarbons exploitation from the Amara Hills</i>” International conference „GEOGRAPHICAL ENVIRONMENT AND CROSS-BORDER COOPERATION WITHIN THE LOWER BASIN OF THE DANUBE”, 5th edition, Craiova-Orșova 2-5, 2008</p>

- AVRAM, S., BOENGIU, S., **NEGREANU, Ș.**,(2008) *GIS utilisation for optimizing the collect urban waste service in Craiova*, Simpozionul international „Mediul actual si dezvoltarea durabila” editia a III-a, Iasi, 17-19 Octombrie 2008.
- NEGREANU S.**, AVRAM S., VLADUT ALINA, (2009), *Metode si tehnici de stabilire a varstei si genezei rocilor pelitice ca punct de plecare in studiul evolutiei formelor de relief*, Congresul de Geografie – „Mediul geografic, protectie si conservare”,12-14 iunie, Deva
- POPESCU LILIANA, **NEGREANU ȘTEFAN**, VADUVA IULICA *Touristic Potential of the Relief within Oltenia,Romania*, Third International Scientific Conference South-West University, Faculty of Mathematics & Natural Sciences Blagoevgrad, Bulgaria 3 - 7 June, 2009
- VÂLCEA CRISTIANA, AVRAM S., **NEGREANU S.**, (2014), *The Role of Green Infrastructure in Promoting Societal Health and Well-Being in the Metropolitan Area of Craiova*, 14th International Multidisciplinary Scientific GeoConferences
- NEGREANU ȘTEFAN**, BARBARA SOARE, *Clay minerals identified in red Quaternary deposits, from Cetate area (Dolj County, Romania), using XRD method*, BIODIVEST 2014, THE MUSEUM AND THE SCIENTIFIC RESEARCH, 11-13 September 2014, The museum of Oltenia, Craiova, Natural Sciences, Romania.
- NEGREANU ȘTEFAN**, *The use of IR spectroscopy for the study of red Quaternary deposits from Valea Lungului area (Dolj County, Romania)*, International session-BIODIVEST 2014, THE MUSEUM AND THE SCIENTIFIC RESEARCH, 11-13 September 2014, The museum of Oltenia, Craiova, Natural Sciences, Romania

- BOENGIU, S., **NEGREANU, Ș.**, (2004), *Unele considerații asupra Romanianului din Piemontul Bălăciței*, Analele Universității din Craiova, Seria Geografie, nr. 7, Editura Universitaria, Craiova.
- NEGREANU, Ș.**,(2006),*Gypsum karst in UK and related hazards*, Analele Universității din Craiova, Seria Geografie, nr. 9, Editura Universitaria, Craiova.
- NEGREANU, Ș.**, AVRAM, S., (2007) *Ecological landfills: rules and structure*, Analele Universității din Craiova, Seria Geografie, nr. 10, Editura Universitaria, Craiova.
- Negreanu S.**, Vlăduț, Alina, Avram, S.,(2009), Metode și tehnici de stabilire a vârstei și genezei rocilor pelitice. Aplicații în ramuri ale geografiei, Analele Universității din Craiova, seria Geografie, Edit. Universitaria, Craiova
- TOMESCU, V., POPESCU, L., CIOCAN E., MARA C., **NEGREANU Ș.**,(2008) *Man induced impact upon the environment due to the hydrocarbons exploitation from the Amaradia Hill*, Analele Universității din Craiova, Seria Geografie, nr. 11, Editura Universitaria, Craiova.
- AVRAM, S., BOENGIU, S., **NEGREANU, Ș.**,(2008) *GIS utilisation for optimizing the collect urban waste service in Craiova*, revista Forum Geografic, editura Universitaria, Craiova
- POPESCU, LILIANA, **NEGREANU, S.**, VADUVA, IULICA (2009), *Touristic Potential of the Relief within Oltenia, Romania*, Mathematics and Natural Science, Proceedings of the Third International Scientific Conference—FMNS2009, 3-7 June 2009, Faculty of Mathematics & Natural Sciences Blagoevgrad, Bulgaria
- NEGREANU Ș.**, SOARE BARBARA (2014), *Clay minerals identified in red Quaternary deposits, from Cetate area (Dolj County, Romania), using XRD method*, Oltenia. Studii și comunicări. Științele Naturii”, Tom. 30, No. 1/2014, p. 7-10
- NEGREANU Ș.**, *The use of IR spectroscopy for the study of red Quaternary deposits from Valea Lungului area (Dolj County, Romania)*, Oltenia. Studii și comunicări. Științele Naturii”, Tom. 30, No. 1/2014, p. 11-14
- VÂLCEA, CRISTIANA, AVRAM, S., **NEGREANU, S.**, (2014), *The Role of Green Infrastructure in Promoting Societal Health and Well-Being in the Metropolitan Area of Craiova*, 14th International Multidisciplinary Scientific GeoConferences Proceedings, Volume III, p. 493-499, Bulgaria.
- NEGREANU Ș.** (2015), *Granulometric and Morphometric Characteristics of Ruditic and Arenaceous Clasts from Red Quaternary Deposits (Cetate Area, Dolj County, Romania)*, Oltenia. Studii și comunicări. Științele Naturii”, Tom. 31, No. 1/2015, p. 9-15
- NEGREANU, Ș.**, SOARE Barbara (2015), *Clay Minerals Identified in Red Quaternary Deposits from Corlățel Area (Mehedinți County, Romania), Using XRD and IR*, Oltenia. Studii și comunicări. Științele Naturii, Tom. 31, No. 2/2015, p. 7-11