



EUROPEAN CURRICULUM VITAE
FORMAT

Informații personale

Nume / Prenume BANDOC, Georgeta
Adresă(e) Bd.Nicolae Bălcescu, Nr. 1, cod 010041, Sector 1, București
Telefon(oane) (40-21) 307 3840
E-mail/website bandoc@geo.unibuc.ro; <https://www.researchgate.net/profile/Georgeta-Bandoc>
<https://publons.com/researcher/4658713/georgeta-bandoc/>; <https://www.brainmap.ro/georgeta-bandoc>

Naționalitate Română

Domenii de competență Analiza sistemică a mediului, Surse regenerabile de energie, Interacțiunile ocean-atmosferă, Protecția mediului

Experiența profesională

Perioada 2014 – profesor univ.dr., Facultatea de Geografie, Departamentul de Meteorologie și Hidrologie, Universitatea din București
2009 – 2014: conferențiar univ. dr., Facultatea de Geografie, Departamentul de Meteorologie și Hidrologie, Universitatea din București
2003 – 2009: lector univ. dr., Facultatea de Geografie, Catedra de Meteorologie și Hidrologie, Universitatea din București
1999 – 2003: asistent univ. drd., Facultatea de Geografie, Catedra de Meteorologie și Hidrologie, Universitatea din București
1996 – 1999: preparator univ., Facultatea de Geografie, Catedra de Meteorologie și Hidrologie, Universitatea din București

Funcția sau postul ocupat Profesor, Facultatea de Geografie, Departamentul de Meteorologie și Hidrologie, Universitatea din București
Prodecan din 2012-2020; 2020-prezent;

Activități și responsabilități principale Activități didactice conform normei didactice, cercetare, îndrumare activități studentești și tutoriat

Numele și adresa angajatorului Universitatea din București, Facultatea de Geografie, Departamentul de Meteorologie și Hidrologie, Bd. Nicolae Bălcescu, 1, cod poștal 010041, sector 1, București
Website: <http://www.geounibuc.ro>

Educație și formare

Perioada 1990 -1995

Calificarea / diploma obținută Licențiată a Facultății de Geografie, specializarea Cercetarea Mediului Înconjurător

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Climatologie, Meteorologie, Hidrologie, Hidraulică, Chimia mediului, Fizica mediului, Matematică, Monitoringul factorilor de mediu, Protecția mediului, Sisteme informaționale, Oceanografie, Geomorfologie, Statistică

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din București, Facultatea de Geografie

Perioada 1995 -1996

Calificarea / diploma obținută Master în Climatologie și Protecția Mediului Aerian

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din București, Facultatea de Geografie

Perioada 1997 - 2005

Calificarea / diploma obținută Doctor în Geografie, specializarea Climatologie, domeniul Geografie
Titlul tezei: *Potențialul eolian al litoralului românesc al Mării Negre*

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din București, Facultatea de Geografie
Departamentul de Meteorologie și Hidrologie

Perioada 2015

Calificarea / diploma obținută Teză de abilitare, Domeniul Geografie
Titlul tezei: *Theoretical and methodological framework for interdisciplinary approaches in geography*

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Școala doctorală "Simion Mehedinți"

Autoevaluare Nivel european (*)	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citare	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Engleza	B2	B2	B2	B2	B2
Rusă	B2	B2	B2	B2	B2

(*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități profesionale	Activitate didactică și de cercetare în domeniile Analiza sistemică a mediului; Oceanografie fizică; Interacțiunea ocean – atmosferă; Mediu costier; Surse regenerabile de energie; Protecția Mediului; Schimbări climatice Îndrumarea și coordonarea lucrărilor de licență, disertație și doctorat în aceleași domenii
Competențe și aptitudini organizatorice	Coordonator echipe de cercetare; coordonator administrativ proiecte Dezvoltarea de relații interinstituționale (dezvoltarea de protocoale de colaborare, inițierea unor activități în parteneriat etc.)
Coordonarea de structuri profesional științifice	Prodecan al Facultății de Geografie din 2012; Director al Centrului de Cercetări Costiere pentru Protecția Mediului (CCCPM), Univ. din București, Facultatea de Geografie, Departamentul de Meteorologie și Hidrologie; membră a Consiliului Profesorat al Facultății de Geografie (2008-prezent); membră a Biroului de Conducere al Departamentului de Meteorologie și Hidrologie (2008-prezent);
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Prelucrarea complexă a datelor de mediu, cunoștințe de utilizare a pachetului Microsoft Office, CorelDraw, ArcGis, SPSS, Statistica, Excel-XLSTST, etc.
Membru în asociații profesionale	Membră în diferite asociații și centre profesionale: <ul style="list-style-type: none"> ▪ internaționale - European Ocean Energy Association; Balkan Environmental Association; Danube Adria Association for Automation & Manufacturing; ▪ naționale - Asociația Română de Ingineria Vântului (ARIV); Liga Navală Română (LNR); Societatea de Geografie din România; Societatea pentru Protejarea Energiilor Reutilizabile, Inepuizabile și Noi (SPERIN)
Informații suplimentare	H-index (<i>Web of Science</i>):15; H-index (<i>Google Academic</i>):15; 36 articole indexate Web of Science – Clarivate Analytics - 15 articole în zona roșie (quartila Q1/top 25%) ca prim autor/unic autor/autor principal; 2 burse de cercetare câștigate, în domeniul protecției mediului, oferite de Balkan Environmental Association; 2 proiecte internaționale coordonator/responsabil; 2 proiecte internaționale membru în colectivul de cercetare; 6 proiecte/contracte director/responsabil; 18 proiecte/contracte membru în colectivul de cercetare; 4 proiecte postdoc – mentor; membru în Colegiul de redacție (inclusiv referent) reviste: 14 recunoaștere profesională prin premiile acordate de UEFISCDI (premierea articolelor ISI publicate), premiarea lucrări/postere conferințe internaționale; Premiul „Radu Botezatu” al Academiei Oamenilor de Știință din România, Științe Geonomice, 2013 Membru în comitetul științific: <ul style="list-style-type: none"> - 2nd International Symposium Renewable Energies and Sustainable Development, Tulcea, Romania; - International Conference “Environmental capacity building”, Bucharest, Romania; - 14th World Renewable Energy Congress - WREC, București; - International Conference GREDIT – Green Development, Infrastructure, Technology, Skopje; - Conference on Sustainable Solutions for Energy and Environment, EENVIRO, Bucharest; - International U.A.B – B.E.N.A. Conference Environmental Sustainable Engineering Development, Alba Iulia, Romania; - Conference on Sustainable Solutions for Energy and Environment, EENVIRO, Cluj Napoca; - The 2nd National Conference on Wind Engineering, Bucharest, Romania;