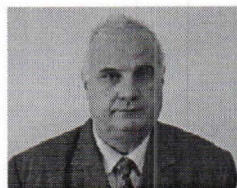




## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume **STĂTESCU FLORIAN**  
Adresă(e) Nr.49, Sf. Lazăr, 700049, Iași, România  
Telefon(oane) 0232 / 270804 Mobil: 0740958802  
Fax(uri) 0232 / 270804  
E-mail(uri) [florian.statescu@academic.tuiasi.ro](mailto:florian.statescu@academic.tuiasi.ro) ;  
Naționalitate(-tăți) Română  
Data nașterii 05.01.1952  
Sex bărbătesc

### Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Evaluare Scoală doctorală

### Experiența profesională

Profesor emerit al Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași  
Membru asociat al Academiei de Științe Agricole și Silvici

Perioada 1) 2012-2020  
Funcția sau postul ocupat Decan al Facultății de Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului

2) 1999-prezent  
Profesor la Departamentul de Hidroameliorații și Protecția Mediului Mediului

3) 2000-2012  
Secretar științific Facultatea de Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului, Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași

4) 2006-2024  
Expert evaluator ARACIS, CNCSIS

5) 2005-prezent  
Conducător de doctorat

6) 2014-prezent  
Membru asociat, Academia de Științe Agricole și Silvici „Gheorghe Ionescu-Sisești”

7) 2014-2015, 2017-2020  
Membru Comisia de Ingineria Mediului – CNATDCU, Inginerie Civilă și Instalații

Activități și responsabilități principale

- 1) Titularul disciplinelor, la licență: Știința Solului, Pedologie Ameliorativă, Bonitatea Terenurilor, Cartarea Solului; la master: Evaluarea Riscului Solurilor Contaminate, Evoluția Solurilor Ameliorate, Platforme de calcul în Hidrotehnică. Cercetare științifică în domeniile: Fizica și Chimia Solului, Modelarea matematică a proceselor din sol, Reabilitarea Ecologică a Solurilor, Evaluarea riscului solurilor contaminate
- 2) Coordonare activitate de doctoratură în facultate, Editor șef al Buletinului Institutului Politehnic Iași Secțiunea Hidrotehnică, Organizare manifestări științifice și cursuri pustuniversitare, Întocmirea rapoartelor privind realizările în activitatea de cercetare din facultate
- 3) Membru în comisii de evaluare externă a unor programe de licență și masterat în domeniul Ingineria Mediului (ARACIS)
- 4) Conducător științific la 20 teze de doctorat susținute și confirmate în domeniul Inginerie Civilă

Numele și adresa angajatorului

- 1), 2), 3) și 5) Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași, D-dul D.Mangeron, nr. 67, Iasi, 700050, [www.tuiasi.ro](http://www.tuiasi.ro)
- 4) Agenția Română pentru Asigurarea Calității în Învățământul Superior, Str. Spiru Heret, nr.12, București, 010176, [www.aracis.ro](http://www.aracis.ro)
- 6) Academia de Științe Agricole și Silvicultură „Ion Ionescu Sisești”, B-dul Mărăști, nr 61, sector 1, București, [www.asas.ro](http://www.asas.ro).

Tipul activității sau sectorul de activitate

- 1) Didactic și cercetare științifică
- 2) Coordonare cercetare științifică
- 3) Programe de studii de licență și masterat
- 4) Doctorat

### Educație și formare

Perioada  
Calificarea / diploma obținută

- 1) 1990-1994  
Doctor Inginer, Domeniul Inginerie Civilă
- 2) 1971-1976  
Inginer în specializarea Îmbunătățiri Funciare

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

Cercetare, proiectare, execuție în domeniul Inginerie Civilă

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

- 1) Univesitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași
- 2) Institutul Politehnic Gheorghe Asachi din Iași

### Aptitudini și competențe personale

Limba maternă

Româna

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare  
Nivel european (\*)

Limba engleză

Limba germană

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent

(\*) Nivelul Cadrelui European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și abilități sociale	<p>Spirit de echipă:          Membru în Senatul universității, în Consiliul Profesorat al facultății, în Biroul facultății, în conducerea Scolii doctorale a Facultății de Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului          Membru în Consiliul de Administrație al Universității Tehnice Gheorghe Asachi din Iași          Membru în Consiliul Științific al Universității Tehnice Gheorghe Asachi din Iași          Membru în Consiliul Academic al Universității Tehnice Gheorghe Asachi din Iași          Competențe de coordonare: manifestări științifice, echipe de cercetare, propuneri de proiecte          Competențe privind achizițiile publice          Competențe de comunicare și analiză          Spirit de inițiativă și creativ          Deschidere spre nou și promovarea competenței          Abilități în lucrul cu colegii și studenții          Abilități de coordonare a personalului administrativ          Abilități în realizarea de parteneriate          Abilități pentru gestionarea riguroasă și coresctă a fondurilor          Abilități de analiza financiară          Abilități în gestionarea situațiilor de urgență          Abilități în promovarea imaginii facultății</p>
Competențe și aptitudini organizatorice	<p>Co-organizator al Conferinței Internaționale, MONITORIZAREA DEZASTRELOR ȘI POLUĂRII, 3 ediții, Iași          Co-organizator al Cursului postuniversitar DEZVOLTAREA ABILITĂȚILOR ÎN MONITORIZAREA CALAMITĂȚILOR ȘI POLUĂRII, Iași          Co-organizator al Scientific Conference with International Participation GEOMAT-2013,2014,2015,2016, Iași          Co-organizator al Târgului Internațional de Invenții și Idei Practice, INVENT-INVEST, 2015, 2016, Iași          Coordonarea masterului Ingineria și Managementul Factorilor de Mediu          Organizator al sesiunii cercurilor științifice studențești          Președintele comisiei de licență la specializarea INGINERIA ȘI PROTECȚIA MEDIULUI ÎN AGRICULTURĂ, Facultatea de Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului, Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași          Președintele comisiei de disertație la masterul INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL FACTORILOR DE MEDIU, Facultatea de Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului, Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi din Iași</p>
Competențe și aptitudini tehnice	<p>Aptitudini și competențe de cercetare și formare profesională în domeniile: Inginerie Civilă, Inginerie Geodezică, Ingineria Mediului          Dezvoltarea laboratoarelor de cercetare: Instalație de producere a biogazului prin gazeificare cu plasma          Proiecte de cercetare: TEHNICI INOVATIVE DE MONITORIZARE A DINAMICII CARACTERISTICILOR HIDRAULICE ALE SOLURILOR GENERATE DE SCHIMBĂRILE CLIMATICE, PN II idei; 2009-2011          MODEL DE ATENUARE PENTRU DECONTAMINAREA SOLULUI PE BAZA EVALUĂRII RISCULUI, CNCSIS, 2007-2008.          ENERED-Dezvoltarea platformei de cercetare pentru energie eficientă și durabilă, POSCCE-A2-02.2.1-2009-4, ID nr.911          GRIM-Dezvoltarea infrastructurii de cercetare-dezvoltare în domeniul mediului, POSCCE-A2-02.2.1-2013-1-4, ID nr.1942          Elaborarea, analiza și evaluarea programelor de doctorat, licență și master</p>

	<p>Intocmirea planurilor de cercetare pe termen mediu și lung  Intocmirea planurilor de cercetare tematice  Elaborarea strategiilor de dezvoltare pe termen mediu și lung  Crearea și dezvoltarea centrelor de cercetare  Proiectarea, execuția și exploatarea unor instalații și sisteme care înglobează tehnică cu înalte performanțe în domeniile: Știința Solului, Ingineria Mediului, Inginerie Civilă  Utilizator al unor softuri tehnice de mare complexitate în domeniile: Știința Solului, Ingineria Mediului, Inginerie Civilă  Utilizator al unor echipamente de ultimă generație pentru analize chimice de laborator în domeniile: Știința Solului, Ingineria Mediului, Inginerie Civilă  Aptitudini pentru transfer tehnologic în domeniile: Știința Solului, Ingineria Mediului, Inginerie Civilă  Aptitudini pentru implementarea GIS-ului în gestiunea durabilă a resurselor de sol.  Aptitudini pentru dezvoltarea unor proiecte multidisciplinare  Aptitudini de evaluarea riscurilor tehnologice în domeniile: Știința Solului, Ingineria Mediului, Inginerie Civilă</p>
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Stăpânesc bine: Word, Excel, Power Point, Internet, Grapher, SoilPara
Alte competențe și aptitudini	Hobby-ri: lectura, muzica
Permis de conducere	Categororia B
Informații suplimentare	<p>Membru al Societății Naționale Române de Știința Solului  Membru al Societății Inventatorilor din România  Membru în Comitetul Științific al Conferinței Internaționale MANAGEMENT OF TECHNOLOGICAL CHANGES, sept. 2009, sept. 2010 Alexandroupolis, Grecia  Membru în Colegiul de Redacție al ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND MANAGEMENT JOURNAL, ISSN: 1582-9596  Membru în consiliul de redacție al Buletinului Institutului Politehnic Iași, seria Hidrotehnică</p> <p>DIPLOMA DE EXCELENȚĂ pentru contribuții remarcabile la dezvoltarea și promovarea cercetării științifice și inventicii, Societatea Inventatorilor din România, noiembrie 2015, 2016  DIPLOMA DE ONOARE, acordată de Societatea Inventatorilor din România pentru activitatea desfășurată în domeniul creației tehnice, 2010.  DIPLOMA DE ONOARE la The XIX-th INTERNATIONAL CONFERENCE INVENTICA 2010, Iași, Romania, 9-11 iunie, pentru lucrarea Innovative Techniques of Monitoring the Dynamics of Hydraulic Soil Properties.  DIPLOMA DE MERIT, acordata de Universitatea Politehnica Timișoara, Facultatea de Hidrotehnică, 2008.  DIPLOMA DE MERIT, acordata de Universitatea Alexandru Ioan Cuza Iași, Facultatea de Geografie și Geologie, Departamentul de Geografie, 28 octombrie 2004.</p> <p>Activitatea științifică s-a concretizat în:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Contracte de cercetare câștigate prin competiție națională: 10</li> <li>- Contracte de cercetare cu agenți economici: 37</li> <li>- Cărți publicate în edituri recunoscute CNCSIS: 8</li> <li>- Capitole de cărți publicate în edituri recunoscute CNCSIS: 5</li> <li>- Lucrări științifice publicate: 258, din care: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) În reviste cotate ISI și BDI: 57</li> <li>b) În reviste din străinătate: 11,</li> <li>c) În reviste de specialitate din țară recunoscute CNCSIS: 143</li> <li>d) În volumele unor manifestări științifice: 27</li> <li>e) Teze de doctorat finalizate și confirmate: 20</li> </ul> </li> <li>- Brevete de invenție: 5</li> </ul> <p>Referințele pot fi furnizate la cerere</p> <p>La cerere</p> <p>09.03.2026</p>
Anexe	