

INFORMAȚII PERSONALE

DUNEA N. Daniel Emil Constantin

📍 Aleea Sinaia, nr. 13, FIMSA, Universitatea Valahia din Târgoviște

☎ 0769076854 (Facultate)

✉ dan.dunea@valahia.ro

🌐 fimsa.valahia.ro ; http://www.researchgate.net/profile/Daniel_Dunea/ (>26 000 reads)

- Orcid - <http://orcid.org/0000-0002-9423-585X> (H-index ISI WoS = 15)
- Web of Science - <https://www.webofscience.com/wos/author/record/186582> (= 67 articole ISI WoS)
- Brainmap - <https://www.brainmap.ro/daniel-dunea>
- Editor și Recenzor științific - <https://www.webofscience.com/wos/author/record/186582> - peer review (> 250)
- Citări - <https://scholar.google.com/citations?user=FJyISMAAAA&hl=en> (> 1090 citări GS; 410 citări ISI WoS fără auto-citări)

Sexul M | Data nașterii 02/01/1973 | Naționalitatea Română

POSTUL VIZAT

-

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Octombrie 2020-

Profesor universitar (abilitat)*

Universitatea Valahia din Târgoviște Adresa: Aleea Sinaia, nr. 13, Târgoviște, Dâmbovița, România Tel. +40/0245/206101 Fax. +40/0245/217692, Facultatea de Ingineria Mediului și Știința Alimentelor, Departamentul Ingineria Mediului. Activitate didactică și de cercetare.

Titular discipline: Monitorizarea factorilor de mediu, Pratoologie, Topografie

Tipul sau sectorul de activitate Educație-Cercetare

***Conducător doctorat - Domeniul Agronomie** - Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București; https://www.usamv.ro/images/Programe_de_studii/Doctorat/2023/Lista_CDR_cu_adrese_de_email.pdf

2016- 29 iunie 2023 **Director Departament**

Universitatea Valahia din Târgoviște, Facultatea de Ingineria Mediului și Știința Alimentelor, Departamentul Ingineria Mediului; *al doilea mandat: din anul 2020.*

- **Membru în Senatul Universității Valahia** (2020-2024);

- **Membru în Consiliul Facultății** (2012-2024).

Octombrie 2020- **Membru în comisia 14 Ingineria Resurselor Vegetale și Animale- CNATDCU**

Consiliul Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare (CNATDCU) – 2020-2024; <http://www.cnatdcu.ro/paneluri-cnatdcu/>

2013-2020

Conferențiar universitar

Universitatea Valahia din Târgoviște Adresa: Bd. Carol I, nr. 2, 0200, Târgoviște, Dâmbovița, România Tel. +40/0245/206101 Fax. +40/0245/217692, Facultatea de Ingineria Mediului și Știința Alimentelor, Departamentul Ingineria Mediului.

Activitate didactică și de cercetare.

Titular discipline: Monitorizarea factorilor de mediu, Pratoologie, Fiziologia Plantelor, Topografie

Tipul sau sectorul de activitate Educație-Cercetare

2008-2013

Șef lucrări universitar

Universitatea Valahia din Târgoviște Adresa: Bd. Carol I, nr. 2, 0200, Târgoviște, Dâmbovița, România Tel. +40/0245/206101 Fax. +40/0245/217692

Activitate didactică și de cercetare.

▪ Titular discipline: Monitorizarea factorilor de mediu, Topografie.

Tipul sau sectorul de activitate Educație-Cercetare

2007-2008 **Cercetător postdoctoral**
Universitatea Petrol-Gaze Ploiești, B-dul București, nr. 39, Ploiești, Prahova

Activitate de cercetare. Contract de cercetare CEEX nr. 1533/2006

- Studiul aplicării inteligenței artificiale în protecția mediului

Tipul sau sectorul de activitate Educație-Cercetare

2003-2007 **Șef lucrări universitar**

Universitatea Valahia din Târgoviște Adresa: Bd. Carol I, nr. 2, 0200, Târgoviște, Dâmbovița, România Tel. +40/0245/206101 Fax. +40/0245/217692

Activitate didactică și de cercetare.

- Titular discipline: Monitorizarea factorilor de mediu, Topografie

Tipul sau sectorul de activitate Educație-Cercetare

1997-2003 **Asistent universitar (din 1999)**

Universitatea Valahia din Târgoviște Adresa: Bd. Carol I, nr. 2, 0200, Târgoviște, Dâmbovița, România Tel. +40/0245/206101 Fax. +40/0245/217692

Activitate didactică și de cercetare: 1997-1999, Preparator; 1999-2003, Asistent universitar.

- Îndrumarea lucrărilor practice la diferite discipline din aria curriculară la specializările Ingineria Mediului în Spațiul Funciar
2001-2002 Bursier Marie Curie PhD20 Wageningen University (The Netherlands), Institute of Production Ecology & Resource Conservation (PE&RC); <http://www.dpw.wur.nl>; Research activities – Grant holder's budget: 22 500 €; Project Coordinator: Prof. dr. Martin Kropff; Sector Research; English Scientific Writing Course.

Tipul sau sectorul de activitate Educație-Cercetare

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2019 **Abilitare – Domeniul Agronomie (Ordinul M.E.C. 5681/30.12.2019)**

Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București

- *Titlul tezei de abilitare: Monitorizarea și evaluarea proceselor ecofiziologice din ecosistemele practice*

2007 **Doctor în Științe – Domeniul Agronomie**

Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București

Conducător științific: Prof. univ. dr. ing. Gheorghe MOTCĂ

- *Titlul tezei de doctorat: Cercetări privind bioconversia energiei solare la Trifolium pratense L. în Câmpia Piemontană a Târgoviștei*

1997 **Inginer profil agricol**

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca, Facultatea de Agricultură, Specializarea Agromontanologie

- *Media anilor de studiu: 8,91; Media examenului de licență: 10*
-

PROIECTE DE CERCETARE-DEZVOLTARE (Selecție)

2018-2020 **Responsabil proiect component – P5**

Proiecte Complexe 2018; Contract 34PCCDI/2018; PN-III-P1-12-PCCDI-2017-0721

Instrumente de modelare a proceselor de inTERfață Apă – Sol – Plante– Aer pentru administrarea inteligentă și durabilă a bazinelor hidrografice și a ecosistemelor dependente de apa subterană la multiple scări spațio-temporale în condițiile schimbărilor climatice – INTER-ASPA, 2018-2021, *

Total cost: ~1 150 000 € <http://www.inter-aspa.ro/>

* Senatul Universității din București a acordat acestui proiect distincția „**Proiectul de cercetare cu cea mai mare contribuție științifică cu impact în societate**” în domeniul Științelor Vieții și ale Pământului și, totodată, **Marele Premiu** al categoriei (Ediția VI - 21 decembrie 2022). <https://unibuc.ro/wp-content/uploads/2022/12/Castigatori-Premiile-Senatului-UB-ed.-VI.pdf>

- **Dunea, D.**; Bretcan, P.; Tanislav, D.; Serban, G.; Teodorescu, R.; Iordache, S.; Petrescu, N.; Tuchiu, E. *Evaluation of Water Quality in Ialomita River Basin in Relationship with Land Cover Patterns. Water* (2020), 12, 735. - IF2020 = 3.103 - Q2 <https://doi.org/10.3390/w12030735>
- Casadei S, Peppoloni F, Ventura F, Teodorescu R, **Dunea D**, Petrescu N, *Application of smart irrigation systems for water conservation in Italian farms, Environ Sci Pollut Res* (2021) - IF 2021 =5.190 - Q2 <https://doi.org/10.1007/s11356-021-12524-6>
- **Dunea D**, Bretcan P, Purcoi L, Tanislav D, Serban G, Neagoe A, Iordache V., Iordache S., *Effects of riparian vegetation on evapotranspiration processes and water quality of small plain streams, Ecohydrology & Hydrobiology* (2021), 21 (4), 629-640 -IF2021 = 2.957 - Q2

2014-2017 Responsabil P1; Director științific;

Contract no. 20SEE/30.06.2014, EEA Financial Mechanism *

Towards a better protection of children against air pollution threats in the urban areas of Romania – ROKIDAIR, 2014-2017, EEA-JRP-RO-NO-2013-1-0096,

Total cost: 1 120 000 € (TEAM LEADER P1)

* Proiect selectat ca reprezentativ pentru domeniul "**Environmental protection and management**" în vederea prezentării rezultatelor obținute la *Conferința finală a Programului RO-14 „Cercetare în Sectoare Prioritare”*, organizată în data de 14 decembrie 2017 la Cluj-Napoca de către Ministerul Cercetării și Inovării (am prezentat în plen).

- **Dunea, D.**, Liu, H.-Y., Iordache, S., Buruleanu, L., Pohoata, A., *Liaison between exposure to sub-micrometric particulate matter and allergic response in children from a petrochemical industry city, Science of the Total Environment*, 2020, 745, 141170 – IF2020 = 7.963 - Q1
- **Dunea D.**, Pohoată A., Iordache Ș., *Using wavelet - feedforward neural networks to improve air pollution forecasting in urban environments, Environmental Monitoring and Assessment*, 187: 477, FI₂₀₁₄ = 1,679, Q2, *Sectiunea Environmental Sciences*, 2015.
- Iordache Ș., **Dunea D.** (Editori), *Metode de evaluare a efectelor poluării aerului cu particule în suspensie asupra sănătății copiilor*, Ed. Matrix Rom, București, ISBN 978-606-25-0121-1, 476 pag., 2014 (Editor - Coordonator științific al monografiei; 22 autori din 4 universități din România, 2 autori din NILU (Norwegian Institute of Air Research) și 2 autori medici pediatri; 3 capitole – prim autor (114 pag.); 2 capitole – co-autor (72 pag.) – lucrare distinsă cu Diploma A.G.I.R. 2014 - secțiunea INGINERIA MEDIULUI

<https://eeagrants.org/archive/2009-2014/projects/RO14-0007>

<https://old.mcid.gov.ro/ro/articol/3483/program-see-proiecte-rezultate-finale-competitie-see>

2007-2008 Cercetător postdoctoral

Contract de cercetare CEEX nr. 1533/2006

Studiul aplicării inteligenței artificiale în protecția mediului, 2007-2008, Valoare: 324.000 lei;

Tema de cercetare: Dezvoltarea unui sistem bazat pe cunoștințe aplicat în protecția mediului

- Oprea M., **Dunea D.**, 2010. *SBC-MEDIU: a multi-expert system for environmental diagnosis, Environmental Engineering and Management Journal*, February 2010, Vol.9, No.2, 205-213 (ISI).
- **Dunea D.**, Oprea M., Lungu E., 2008. *Comparing statistical and neural network approaches for urban air pollution time series analysis, Proceedings of the 27th IASTED International conference on “Modelling, Identification and Control”* (ed. L. Bruzzone), Acta Press, 93-98 (BDI-ACM).

<http://ac.upg-ploiesti.ro/postdoctoral/tema3.html>

2001-2002 Grant Marie Curie Fellowship – Applicant principal

Contract internațional FP-5 HPMT-CT-2000-00199

Functional biodiversity in crop protection, Valoare proiect: 225 000 EUR, Coordonator: Universitatea Wageningen (Olanda), C.T. de Wit Graduate School for Production Ecology and Resource Conservation, 2000-2001; Valoare grant acordată pt. Dunea D. : 22 500 EUR

- **Dunea D.**, 2006. Cercetări privind bioconversia energiei solare la *Trifolium pratense* L. în Câmpia piemontană a Târgoviștei, Teză de doctorat, Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară, București, 256 pag
- **Dunea D.**, Motcă Gh., Forage quality assessments of red clover (*Trifolium pratense* L.) through near infrared spectroscopy, 2007. Lucrări Științifice - Zootehnie și Biotehnologii, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Vol. I, Ed. AGROPRINT, Timișoara, 274-283. (BDI-CAB).

<http://cordis.europa.eu/projects/index.cfm?fuseaction=app.details&TXT=Functional+Biodiversity+in+crop+protection&FRM=1&STP=10&SIC=&PGA=&CCY=&PCY=&SRC=&LNG=en&REF=62428>

2000-2002 Director Proiect

Grant nr. 6159/20.X.2000, Ministerul Educației și Cercetării

Alternative moderne în dezvoltarea suportului informațional al consultanței de tip expert în horticultură

- Voican V., **Dunea D.**, Dunea A., Udrea L., Moise V., Marin A., 2000. Aplicații Client/Server ca suport informațional în consultanța din horticultură, Lucr. șt. USAMV Iasi, Anul XXXXIII – vol. II, Seria Horticultură, Ed. "Ion Ionescu de la Brad", Iași, p. 347-352.
 - **Dunea D.**, Voican V., Moise V., 2004. Analiza-diagnostic a suprafeței foliare a speciilor legumicole prin prelucrarea digitală a imaginii, Anale I.C.D.L.F. Vidra, Vol. XVII, p. 533-539.
-

**PROIECTE EDUCAȚIONALE
POS****2010-2013 Expert local întreprindere simulată (Expert termen lung)**

POSDRU/90/2.1/S/58123

De la teorie la practică prin întreprinderea simulată, Perioada de implementare: 01 noiembrie 2010 – 31 octombrie 2013, Beneficiar: Ministerul Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului.

Bugetul proiectului: 11.308.687 lei

Coordonarea activităților a 40 de studenți. Planificarea, organizarea și supervizarea activităților din cadrul Întreprinderilor Simulate coordonate.

<http://www.intreprinderesimulata.ro/>

2011-2012 Coordonator practică Ingineria Mediului (Expert termen scurt)

POSDRU/90/2.1/S/58108

Restructurarea Sistemului de Practică Productivă a Studenților din Învățământul Tehnic Superior – TRIPOD – Partener: Universitatea Valahia din Târgoviște.

<http://www.proiect-tripod.ro/GUI/Public/About.aspx>

COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1/2	C1/2	C1/2	C1/2	C1/2
	<i>English Scientific Writing Certificate - diplomă acordată de: the Language Center of Wageningen University in 2001.</i>				
Franceză	C1/2	C1/2	B1/2	B1/2	B1/2
	-				

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe educaționale

Coordonarea științifică a lucrărilor de disertație și a proiectelor de diplomă:

- Lucrări de disertație >60;
 Programul de studii de masterat: *Sisteme de control și evaluare a calității mediului*
- Lucrări de diplomă >100: domeniile Ingineria Mediului și Agronomie.

Mobilități internaționale

- 1999: **Tempus JEP-11243 PMUR** – Universidade Nova de Lisboa; Faculdade de Ciências e Tecnologia – Departamento Engenharia do Ambiente, Grupo de Disciplinas de Ecologia da Hidrosfera + Parque das Nações (Portugalia) – Durata stagiului 3 luni;
- 2001-2002: **Marie Curie Host Fellowship** - HPMT-CT-2000-00199-01 - *Graduate School for Production Ecology and Resource Conservation* Wageningen University of Life Sciences (Olanda) – Durata stagiului 9 luni;
- 2004: Mobilitate **Universitatea Bretagne Occidentale** – Brest (Franța) - Cursuri de statistică, planuri de experiență și analiză multivariabilă a datelor cu aplicabilitate în ingineria mediului - Durata stagiului 3 luni; <http://chimie1.univ-brest.fr/insertionpro.asp?offset=45>
- 2006: **Leonardo da Vinci**: Euro Competencies Transfer in vocational training on Food Security, Environment and Biotechnologies - COOPAGRI Bretagne Laboratoire Central – Landerneau (Franța) - Durata stagiului 1 săptămână;
- 2007: Mobilitate de perfecționare **Universidade Nova de Lisboa** în cadrul programului CEEX 1533/2006.; Faculdade de Ciências e Tecnologia – Departamento de Ciências e Engenharia do Ambiente, Grupo de Disciplinas de Ecologia da Hidrosfera (Portugalia): Tematica: Monitorizarea factorilor de Mediu - Durata stagiului 10 zile.
- 2014: **ERASMUS Teaching Staff Mobility – Universita’ Degli Studi Del Molise**; Durata: 5 zile.
- 2015: **profesor invitat Norwegian Institute for Air Research** (NILU - Norsk Institutt for Luftforskning); Durata 5 zile.
- 2017: **ERASMUS Teaching Staff Mobility** – Università degli Studi di Perugia (Italia); Durata: 5 zile;
- 2020: **Copernicus User Learning** – Programme C3S learning services; Trainer of Trainers Event – Universitatea Wageningen (Olanda); 3 zile.

Competențe informatice

Operare complexă pe PC:

- elaborare programe software în LabView National Instruments (https://www.academia.edu/21099307/EnergOptimizer_Using_LabVIEW_to_Develop_Energy-Optimized_Photovoltaic_Applications);
- inteligență artificială aplicată în protecția mediului (tehnici fuzzy logic, rețele neurale, KBS)(<http://ac.upg-ploiesti.ro/postdoctoral/tema3.html>);
- operare GIS, modelul Soil Water and Assessment Tool .
- Prelucrare date cu SPSS, Statgraphics, Matlab
- web design and administration – responsabil cu administrarea site-ului Facultății de Ingineria Mediului și Știința Alimentelor, Universitatea Valahia din Targoviste: <https://fimsa.valahia.ro>

Certificate

- 2001 – *English Scientific Writing Certificate* – eliberat de “Language Center of Wageningen University” (Written English level 6);
- 2006 – Euro-Competencies Transfer in vocational training on Food Security, Environment and Biotechnologies - *COOPAGRI Bretagne Laboratoire Central* – Landerneau (Franța).
- 2007 - Monitorizarea factorilor de Mediu – Standarde și legislație europeană, Sisteme informaționale – decizionale pentru protecția mediului; Universidade Nova de Lisboa; Faculdade de Ciências e Tecnologia – Grupo de Disciplinas de Ecologia da Hidrosfera (Portugalia).

Permis de conducere

- categoria B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Complementare

- **Conducător doctorat - Domeniul Agronomie** - Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București; https://www.usamv.ro/images/Programme_de_studii/Doctorat/2023/Lista_CDR_cu_adrese_de_email.pdf
- **Membru în comisia 14 Ingineria Resurselor Vegetale și Animale** - Consiliul Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare (CNATDCU) – 2020-2024; <http://www.cnatdcu.ro/paneluri-cnatdcu/>
- **Membru în Senatul Universității Valahia din Târgoviște** – 2020-2024;
- **Membru în Consiliul Facultății de Ingineria Mediului și Știința Alimentelor - Universitatea Valahia din Târgoviște** – 2012-2016; 2016-2020; 2020-2024;
- **Romanian Local expert for Copernicus User Learning Services** (Programme C3S learning services) - <https://climate.copernicus.eu/c3s-user-learning-services-training-event-romania>
- **Evaluator - KAPPA Programme 2020** - Technology Agency of the Czech Republic (TACR) (<https://www.tacr.cz/en/homepage/>), financed from EEA and Norway Grants.
- **Evaluator - Horizon 2020** - topic SFS-28-2017: Functional biodiversity – productivity gains through functional biodiversity: effective interplay of crop pollinators and pest predators.
 - Web of Science: <https://www.webofscience.com/wos/author/record/186582>
 - SCOPUS: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=36196274000>
 - Google Scholar: <https://scholar.google.ro/citations?user=FJyISMAAAAAJ&hl=ro>

Publicații

- 1 carte în limba engleză (autor principal), 2 cărți (co-autor), 6 cărți (editor/co-editor/coordonator științific – 2 limba engleză),
- 18 capitole în cărți de specialitate (6 în edituri internaționale de prestigiu Taylor & Francis CRC Press, INTECH, Austrian Society for Cybernetic Studies, SpringerNature).
- **67 articole indexate în Web of Science (ISI),**
- **h-index 20** (Google Scholar); **15** (Clarivate Analytics Web of Science - WoS); **15** (Scopus);
- **>50 articole indexate BDI** – Scopus, IEEE Xplore, ACM, DBLP, CABI, Zentralblatt Math
- **410 citări în articole indexate WoS ISI** (fără auto-citari) .

Membru în colectivele de redacție sau comitete științifice ale revistelor și manifestărilor științifice, organizator de manifestări științifice, recenzor pentru reviste și manifestări științifice naționale și internaționale

- Membru al Comitetului editorial al revistei **Environmental Monitoring and Assessment** Journal (din 20.02.2019) <https://link.springer.com/journal/10661/editors> **SpringerNature**, ISSN: 0167-6369, IF 2022 = 3.0,
- Membru al Comitetului științific al revistei the **Annals. Food Science and Technology** ISSN 2065-2828, an international scientific open-access peer-reviewed journal - <http://afst.valahia.ro/editorial-board>
- Guest Editor pentru revista **Water**, ISSN: 2073-4441, IF= 3.4 https://www.mdpi.com/journal/water/special_issues/Hydroinformatic_Water_Extreme
- **Academic Editor** pentru revista **Plos One** (din 2018) ISSN: 1932-6203, IF 2021=3.752; 28 articole gestionate ca editor; Q2
- Guest Editor si Topic Editor pentru revista **Atmosphere**, ISSN: 2073-4433, IF 2021=3.110, https://www.mdpi.com/journal/atmosphere/special_issues/PM_health
- Topic Editor pentru revista **Sensors**, ISSN: 2073-4433, IF 2021=3.847, https://www.mdpi.com/journal/sensors/topic_editors
- **Award: Top reviewers in Environment and Ecology - September 2018 (Publons Clarivate)**
Recenzor științific pentru >45 reviste ISI cu factor de impact (ISI WoS) – 254 recenzii confirmate (selectie):
 - Environmental Monitoring and Assessment (ENVIRON MONIT ASSESS), Springer, ISSN: 0167-6369, IF 2021 = 3.307, 78 reviews;
 - Environmental Pollution (ENV POL), ELSEVIER, ISSN: 0269-7491, IF 2021 = 9.988; *Certificate of Outstanding Reviewer*;
 - Science of the Total Environment; Environment International; Ecological Modelling; Plos One; Aerosol and Air Quality Research; Journal of the Air & Waste Management Association; Soil and Sediment Contamination; Journal of Systems and Control Engineering; Urban Climate; Journal of Cleaner Production; Atmospheric Pollution Research; Ecohydrology & Hydrobiology; Resources Conservation and Recycling; Ecological Modelling; Earth System Science Data, etc.
 - Reviste MDPI: Atmosphere; Remote Sensing; Energies; Water; Sensors; Land; Sustainability; Environments; Toxics; Agriculture; ISPRS International Journal of Geo-Information; Applied Sciences, etc.
- **Scientific committee member** - International Conference on Energy Engineering and Environmental Protection – edițiile 2018, 2019, 2020, 2021 și 2022, <http://www.iceeep.org/OC.aspx>
- Membru in comitetul stiintific al conferintei internationale *ITISE 7th International conference on Time Series and Forecasting*, 19th-21th July 2021, Gran Canaria, Spain; <https://itise.ugr.es/organization.php>
- Secretar redacție **Analele Universității VALAHIA din Târgoviște – Agricultură** (CNCSIS B+), ISSN 2065-2720 (2006-2011)
- Membru in comitetul stiintific al conferintei internationale The 13th WSEAS international conference on communication, Rodos, July 23-25, 2009 <http://www.wseas.us/conferences/2009/rodos/iccom/committee.htm>
- **Coordonator științific (Director științific cercetare dezvoltare) la 7 proiecte CNFIS FDI - (Suma totală = 1.418.000 lei) câștigate prin competiție:**

- CNFIS-FDI-2023-F-0079. *Adaptarea și îmbunătățirea bazei de practică a studenților Universității Valahia din Târgoviște la noile provocări legate de îndeplinirea obiectivelor de dezvoltare durabilă (ADAPT-2030); 206.000 lei.*

<https://fimsa.valahia.ro/acasa/proiecte-fdi/proiectul-adapt-2030-cnfis-fdi-2023-f-0079/>

- CNFIS-FDI-2022-0283, *Consolidarea bazei de practică la Universitatea Valahia din Târgoviște pentru viitorii specialiști în scopul dezvoltării durabile a spațiului rural (RURAL-PRACT); 251.000 lei.*

- CNFIS-FDI-2021-0240; *PERFECT-INFRA-CLIMA: Perfecționarea abilităților și competențelor digitale și a infrastructurii de susținere a activităților didactice specifice adaptării și anticipării efectelor schimbărilor climatice; 233.000 lei.*

- CNFIS-FDI-2020-0508; *DEZvoltarea unor COmpetențe PRACTice pentru studiul schimbărilor CLIMAtice -impact universal, efecte regionale și locale – la baza didactică Fundația a*

Universității Valahia din Târgoviște (ECO-PRACT-CLIMA); **260.000** lei.

- CNFIS-FDI-2019-0234, *Spre o cunoaștere aprofundată a vegetației montane din Culoarul Rucăr-Bran prin utilizarea informațiilor de teledetecție și a tehnicilor de procesare GIS*; **252.000** lei.

- CNFIS-FDI-2018-0231, *ENVIRO-TRAIN: Extinderea infrastructurii de monitorizare a poluării atmosferice de fond în corelație cu structura vegetației pajiștilor în zona Fundata – baza didactică Fundățica*, 2018-2019; **216.000** lei.

- CNFIS-FDI-2017-0638, *Dezvoltarea unor facilități experimentale și a bazei de cunoștințe pentru studiul ecosistemului de pajiști din zona Fundata – baza didactică Fundățica (ECO-PRACT)*; **178.000** lei.

Data:

24 Februarie 2024