

Universitatea de Vest din Timișoara
Facultatea de Chimie, Biologie, Geografie

Conf. dr. Lucian Pârvulescu

Dosar candidatură

membru în Senatul Universității de Vest din Timișoara

Scrisoare de motivare a candidaturii

Sunt cadru didactic titular în Universitatea de Vest din Timișoara, Facultatea de Chimie, Biologie, Geografie de mai bine de 13 ani. În acest timp am acumulat experiență atât în ceea ce privește aspectele profesionale (cercetare și didactic), cât și manageriale, prin lucrul cu echipe în cadrul proiectelor pe care le-am implementat.

Prin această candidatură îmi propun punerea experienței mele la dispoziția universității candidând pentru un loc în comisia **Senatului Universității de Vest din Timișoara**. Succint, obiectivele mele vizează:

- (i) creșterea standardelor profesionale, nu doar prin calcule matematice, dar și prin stimularea transferului de expertiză de la colegi mai experimentați;
- (ii) creșterea calității actului didactic prin stimularea performanței;
- (iii) parteneriat cu leadership-ul executiv sau de conducere din Facultate și Universitate.

Universitatea de Vest din Timișoara se bucură de o creștere constantă în clasamentele internaționale privind calitatea actului de cercetare și a impactului în comunitate. Totuși, aceste tendințe necesită o consolidare a fundamentelor manageriale pe termen mediu și lung, asigurând astfel ireversibilitatea fenomenului și chiar creșterea în competitivitate. Consider că Universitatea de Vest din Timișoara mai poate crește pe zona de atragere de fonduri nerambursabile pentru cercetare printr-o mai mare implicare în competițiile naționale și internaționale, precum și pe zona de infrastructură, atât de cercetare cât și cu scop didactic.

Elementul cheie în cea ce privește implicarea mea este loialitatea față de principiile care definesc mediul academic universitar: *performanță* și *competitivitate*. Îmi propun să fiu un partener de dezbateră pentru toți decidenții din universitate, sprijinul meu fiind condiționat de transparența decizională, relevanța măsurilor propuse și predictibilitatea rezultatelor.

Data

11 noiembrie 2019

Conf.dr. Lucian Pârvulescu

DECLARAȚIE

Subsemnatul Lucian Pârvulescu, conferențiar universitar doctor în cadrul Universității de Vest din Timișoara, Facultatea de Chimie, Biologie, Geografie, Departamentul Biologie-Chimie, declar pe propria răspundere că **nu am fost** lucrător sau colaborator al Securității.

Data

11 noiembrie 2019

Conf.dr. Lucian Pârvulescu

Reședință: Timisoara, Timiș, 300115 RO

Telefon: + 40 76 648 9256

E-mail: lucian.parvulescu(AT)e-uvt.ro, parvulescubio(AT)yahoo.com

Pagină web personală: <http://www.lucianparvulescu.crayfish.ro>

Researcher ID: A-1278-2012

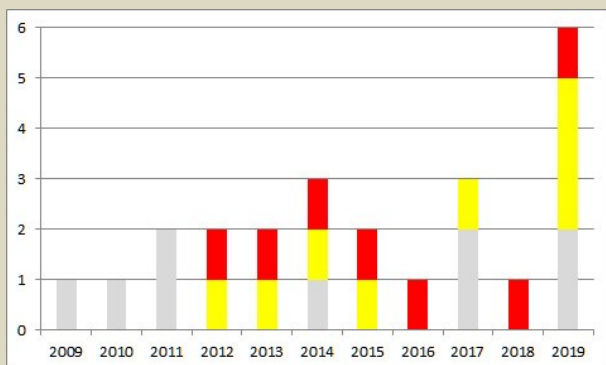
ORCID: 0000-0002-1528-1429



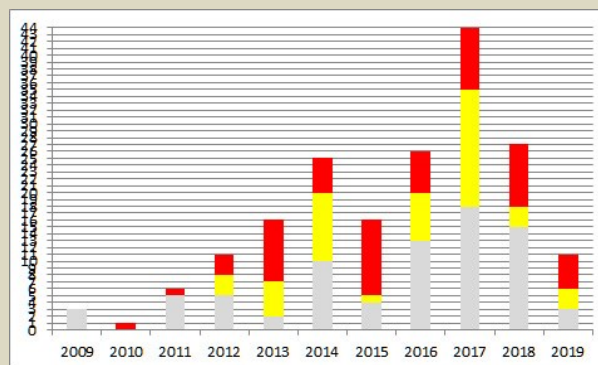
Lucian Pârvulescu

Date personale	Data nașterii: 11 mai 1975	Naționalitatea: română	
	Domiciliu: Vermeș, Caraș-Severin, 327425 RO	Stare civilă: necăsătorit	
Titlul științific	Doctor în biologie (OMECTS nr. 5729 din 24 11 2010) <i>Studiul comunităților acvatice de malacostracee (Crustacea: Malacostraca) din Munții Aninei</i> Prof.dr. Nicolae Tomescu, Universitatea Babeș-Bolyai		
Poziția curentă	Conferențiar universitar Departamentul Biologie-Chimie Universitatea de Vest din Timișoara, Facultatea de Chimie, Biologie, Geografie		
Indicatori de performanță	Indice Hirsch = 10	Punctaj abilitare I = 330 (din 150) T = 547 (din 250) conform OMCTS 6129 din 20 dec 2016	Total lucrări ISI Web of Science™ = 24 Factor de impact cumulat = 39,651 Media factorilor de impact = 1,723 Total citări ISI Web of Science™ = 186
Interes	Ecologia și biogeografia speciilor acvatice		
Repere	Raci; bazinul Dunării; Distribuție; Ecologie acvatică; Specii invazive; Ecologie spațială		

Publicații ISI Web of Science™
2009 – 2019



Citări ISI Web of Science™
2009 – 2019



Revistă clasată în ■ Q1, ■ Q2, ■ Q3-Q4

Articole reprezentative

- Pârvulescu L (2019) Introducing a new *Austropotamobius* crayfish species (Crustacea, Decapoda, Astacidae): A Miocene endemism of the Apuseni Mountains, Romania. *Zoologischer Anzeiger* 279: 94–102
- Pârvulescu L, Pérez-Moreno JL, Panaiotu C, Drăguț L, Schrimpf A, Popovici ID, Zaharia C, Weiperth A, Gál B, Schubart CD, Bracken-Grissom H (2019) A journey on plate tectonics sheds light on European crayfish phylogeography. *Ecology and Evolution* 9: 1957–1971
- Șandric I, Satmari A, Zaharia C, Petrovici M, Cîmpean M, Battes KP, David DC, Pacioglu O, Weiperth A, Gál B, Pîrvu M, Muntean H, Spătaru A, Toma, CG, Pârvulescu L (2019) Integrating catchment land cover data to remotely assess freshwater quality: A step forward in heterogeneity analysis of river networks. *Aquatic Sciences* 81:26

Timișoara, 11 noiembrie 2019

Lucian Pârvulescu