

### Fișa de verificare

Numele și prenumele candidatului: **Iorgu Elena Iulia**

Denumirea postului didactic: **Conferențiar Universitar, Poziția nr. 3**

**Standarde minimale pentru ocuparea prin concurs a posturilor vacante ale universității:**

Nr. crt.	Denumire standard	Documentele care dovedesc îndeplinirea standardelor
1.	Media examenului de finalizare a studiilor	Media examenului de licență = <b>9.50</b> Diploma de licență – seria V nr. 0014172, Nr. 3593/12.05.2005 – Universitatea din București  Media examenului de master = <b>9.90</b> Diploma de master – seria F nr. 0013145, Nr. 745/28.02.2007 – Universitatea din București  Media examenului de finalizare a studiilor = <b>9.70</b>
2.	Titlul de doctor în domeniul Biologie	Diploma doctor – seria H nr. 0003097, Nr. 297/10.02.2011 – Universitatea din București

**Punctaj pentru performanțe didactice și cercetare științifică – conferențiar universitar și profesor universitar.**

**A. Condiții preliminare obligatorii conform Ordinului MEN nr. 6129/2016**

**1. Calificarea profesională:** titlul de Doctor în specialitatea disciplinei postului sau înrudită cu aceasta

Diploma doctor – seria H nr. 0003097, Nr. 297/10.02.2011 – Universitatea din București

**2. Articole științifice ca autor principal:**

minimum 2 articole în reviste cotate ISI cu AIS cumulată mai mare sau egal cu 2, din care 1 articol cu AIS de cel puțin 0,2 în ultimii 5 ani

Titlu articol	AIS
<b>Elena I. Iorgu</b> , Oana P. Popa, Ana-Maria Krapal, Luis O. Popa, Isolation and characterisation of microsatellite loci for <i>Stys's</i> bush-cricket, <i>Isophya stysi</i> and cross-species amplification in closely related species from the Phaneropteridae family, Journal of insect science, 13(1), p.55.	0.378
Oana Paula Popa, Luis Ovidiu Popa, Ana-Maria Krapa, Dumitru Murariu, <b>Elena Iulia Iorgu</b> , Marieta Costache, <i>Sinanodonta woodiana</i> (Mollusca: Bivalvia: Unionidae): Isolation and Characterization of the First Microsatellite Markers, Int J Mol Sci. 2011; 12(8): 5255–5260, doi: 10.3390/ijms12085255	0.537

<b>Elena Iorgu</b> , Oana Popa, Ana-Maria Petrescu, Luis Popa, Cross-amplification of microsatellites loci in the endangered stone-crayfish <i>Austropotamobius torrentium</i> (Crustacea: Decapoda). Knowledge and Management of Aquatic Ecosystems, 2011, 41:08, doi: 10.1051/kmae/2011021	0.058
<b>Iorgu, E.I.</b> , Iorgu, I.Ș., Popa, O.P., Levărdă, A.F., Krapal, A.M., Grandjean, F. and Popa, L.O., 2015. Characterisation of 14 polymorphic microsatellite markers for the Transylvanian bush-cricket <i>Pholidoptera transsylvanica</i> (Orthoptera: Tettigoniidae). Conservation Genetics Resources, 7(2), pp.377-380.	0.278
Iorgu, I.Ș., Chobanov, D.P. and <b>Iorgu, E.I.</b> , 2017. The unexpected finding of <i>Parapholidoptera castaneoviridis</i> in south-eastern Romania (Insecta, Orthoptera, Tettigoniidae). ZooKeys, (643), p.87.	0.348
Parvulescu, Lucian; <b>Iorgu, Elena-Iulia</b> ; Zaharia, Claudia; Ion, Mihaela C.; Satmari, Alina; Krapal, Ana-Maria; Popa, Oana-Paula; Miok, Kristian; Petrescu, Iorgu; Popa, Luis-Ovidiu (2020). The future of endangered crayfish in light of protected areas and habitat fragmentation. Scientific reports, 10(1), 1-12.	1.285
Iorgu, Ionuț Ștefan, <b>Elena Iulia Iorgu</b> , Thomas Stalling, Gellért Puskás, Dragan Chobanov, Gergely Szövényi, Liviu Aurel Moscaliuc, Rozalia Motoc, Ioan Tăușan, and Lucian Fusu. "Ant crickets and their secrets: <i>Myrmecophilus acervorum</i> is not always parthenogenetic (Insecta: Orthoptera: Myrmecophilidae)." Zoological Journal of the Linnean Society, 97.1 (2023): 211-228.	0.845
<b>Punctaj total</b>	<b>3.729</b>
<b>Punctaj în ultimii 5 ani</b>	<b>2.13</b>

4. Coordonarea proiecte de cercetare obtinute prin competitie națională sau internațională Minimum