

**FIŞĂ DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR MINIMALE ȘI OBLIGATORII  
ASISTENT UNIVERSITAR**

**Drd. Noemí-Teofana BOBOESCU (cas. Musta)**

**A. Condiții preliminare obligatorii**

*1. Calificare profesională*

- Doctorand- în cadrul Școlii Doctorale de Științe Exacte și Științele Naturii, din cadrul Universității de Vest din Timișoara, domeniul Biologie, cu teza de doctorat „Cercetări privind spectrul alergenilor fungici de tip respirator identificați în Vestul României”.

**B. Evaluarea activității de cercetare**

- Performanță totală-2,7 puncte
  - Articole publicate în reviste indexate BDI, ca autor principal- 2 puncte
  - Articole publicate în reviste indexate BDI, ca și contribuitor- 0,7 puncte

| Parametru și formula de calcul/Titlul articolului   | Citări        | Punctaj |
|---|---------------|---------|
| Articole în reviste BDI, ca și autor principal<br>$(1+c1)+(1+c2)+...+(1+cN)$  | Citări SCOPUS | 2       |
| Boboescu N.T., Găinaru O.A., Ciobanu D.G. 2024. Perspectives on the correlation of respiratory and food allergy-oral allergy syndrome. <i>Annals of West University of Timisoara: Series of Biology</i> . 27(2):81-90.<br><a href="https://cbg.uvt.ro/wp-content/uploads/2025/03/AWUTSerBio_December2024_81-90_Boboescu.pdf">https://cbg.uvt.ro/wp-content/uploads/2025/03/AWUTSerBio_December2024_81-90_Boboescu.pdf</a> | -             | 1       |
| Boboescu N.T. 2020. Perspectives on the use of biopesticides in pest control. <i>Annals of West University of Timisoara: Series of Biology</i> . 23(2):135-146.<br><a href="https://cbg.uvt.ro/wp-content/uploads/2021/10/AWUTSerBio_December2020_135-146_Boboescu_final.pdf">https://cbg.uvt.ro/wp-content/uploads/2021/10/AWUTSerBio_December2020_135-146_Boboescu_final.pdf</a>  | -             | 1       |
| Articole în reviste BDI, ca și contribuitor<br>$0,7 \times [(1+c1)+(1+c2)+...+(1+cN)]$  | Citări SCOPUS | 0,7     |



|   |   |     |
|---|---|-----|
| Găinaru O.A., Boboescu N.T., Ciobanu D.G. 2024. Explorations on the toxicological potential of zinc and copper nanocompounds. <i>Annals of West University of Timisoara: Series of Biology</i> . 27(2):91-100.<br><a href="https://cbg.uvt.ro/wp-content/uploads/2025/03/AWUTSerBio_December2024_91-100_Gainaru.pdf">https://cbg.uvt.ro/wp-content/uploads/2025/03/AWUTSerBio_December2024_91-100_Gainaru.pdf</a> | - | 0,7 |
|---|---|-----|