



## FIȘA DE RAPORTARE

### Pentru acordarea majorării salariale

Nume **Mare**, Prenume **Anca Delia**, încadrat la **Disciplina de Microbiologie,**  
**Departament M2, UMFST G.E. Palade Tg. Mureș,** având funcția de **șef lucrări**

### A. Lucrări științifice

Nr. Crt.	Titlul articolului	Autori	Revistă, număr, paginatie, an	Cod DOI	Link-ul articolului	Tipul articolului	Factor impact	Încadrare Q	Sediul redacției revistei
1.	In Vitro Antifungal Activity of Silver Nanoparticles Biosynthesized with Beech Bark Extract	Anca Delia Mare, Cristina Nicoleta Ciurea, Adrian Man, Mihai Mareș Felicia Toma, Lavinia Berta, Corneliu Tanase	Plants, 10(10), 2153, 2021	10.3390/plants10102153	<a href="https://www.mdpi.com/223-7747/10/10/2153/htm">https://www.mdpi.com/223-7747/10/10/2153/htm</a>	Article	3,935	Q1	St. Alban-Anlage 66, 4052 Basel, Switzerland
2.	Silver Nanoparticles Biosynthesized with Spruce Bark Extract—A Molecular Aggregate with Antifungal Activity against <i>Candida</i> Species	Anca Delia Mare, Adrian Man, Cristina Nicoleta Ciurea, Felicia Toma, Anca Cighir, Mihai Mareș, Lavinia Berta, Corneliu Tanase	Antibiotics, 10(10), 1261, 2021	10.3390/antibiotics10101261	<a href="https://www.mdpi.com/2079-6382/10/10/1261/htm">https://www.mdpi.com/2079-6382/10/10/1261/htm</a>	Article	4,639	Q2	St. Alban-Anlage 66, 4052 Basel, Switzerland



## B. Contracte de cercetare

Nr. Crt.	Titlul contractului/ Cod	Autoritatea finanțatoare	Competiția	Perioada de derulare	Valoarea proiectului	Data semnării contractului	Dacă sunt alți parteneri instituționali (enumerare)
-	-	-	-	-	-	-	-

Semnătura

[Blank space for signature]

Data

29.03.2022

