

## السيرة الذاتية

اسم الشخص الكامل : م.م. طه نجم عبدالله حسين الحسيني

الجامعة المستنصرية – كلية العلوم  
Mobile: +9647710626669

Email: taha\_n\_a@uomustansiriyah.edu.iq

المواليد : 26/01/1994

الحالة الاجتماعية : اعزب

اللقب العلمي: مدرس مساعد

الشهادات الدراسية:

- ماجستير كيمياء عضوية / كلية العلوم / جامعة بونا (2019)  
(Protocol for the synthesis of toddasiatin)

- بكالوريوس / كلية العلوم / الجامعة المستنصرية (2016)

الجوائز والتكريم الأكاديمي

- الخبرات الإدارية :

الخبرة الأكاديمية والتدريس:

المقررات الدراسية التي تم تدريسها:

الانتساب المهني و الجمعيات واللجان المشتركة بها:

• عضو في لجنة استلام ملفات المتقدمين على الدراسات العليا في كلية العلوم لعام 2023

• البحوث المنشورة :

- 1) Nano-magnetic Copper Complexes as Double-Edged Sword against MCF-7 Breast Cancer Cells.(chem.sel Vol.7 ,No. 3 , 2022) (<https://doi.org/10.1002/slct.202103818>).
- 2) Taha Najm Abdullah Aalhusaini ; Copper-incorporated magnetic nanoparticles: A reusable catalyst for Chan-Lam coupling for synthesis of N-aryl sulfonamides (Eur. Chem. Bull. 2023, 12(Special Issue 4), 3825-3853).

المؤتمرات العلمية المشارك بها :

- 1) International Conference on “Sustainable Development in Chemistry & Scientific Application” organized by Department of Chemistry, Sadguru Gadage maharaj College, Karad, India during 16<sup>th</sup> & 17<sup>th</sup> Dec 2021.
- 2) International conference on “Multidisciplinary Approach and Innovations in Chemical Science” organized by Department of Chemistry, Yashvantrao Chavan Institute of Science, Satara, India during 25<sup>th</sup> & 26<sup>th</sup> Mar 2022.
- 3) International Conference on “Multidisciplinary Approach in Basic and Applied Science” organized by padmabhushan Dr. Vasantrodada Patil Mahavidyalaya, Tasgaon, India during 23<sup>th</sup> & 24<sup>th</sup> Feb 2023.
- 4) International Conference on “Recent Trends in Pure and Applied Sciences” organized by smt. Kusumtai Rajarambapu Patil Mahavidyalaya, Islampur, India during 24<sup>th</sup> & 25<sup>th</sup> Mar 2023.
- 5) International Conference on “Smart Materials for Sustainable Development, Energy and Environmental Application” organized of Physics, Chemistry Research Cell during 20<sup>th</sup> & 21<sup>th</sup> Mar 2023.

الندوات وورش العمل والحلقات الدراسية :

- 1- Webinar on “Recent Advances in Cancer Biology” organized by Learntougrade by DBT & nSDC on 20<sup>th</sup> Nov 2021.
- 2- Webinar on “Being Assertive” organized by Learntougrade and Wetalab Championship on 20<sup>th</sup> Nov 2020.
- 3- Webinar on “Scope in drug design & discovery” organized by Learntougrade by DBT & nSDC on 28<sup>th</sup> Aug 2022.
- 4- Webinar on “Medical Devices- Regulatory Pathways for India and Europe” organized by Learntougrade by DBT & nSDC on 26<sup>th</sup> Mar 2022.

- 5- Workshop on “Intellectual Property Rights(IPR) & Petent filing” organized by Department of Political Science, Department of English & IQAC Remakrishna Paramhansa Mahaviyalaya, Osmanabad, Maharashtra, India on 28<sup>th</sup> Mar 2023.
- 6- National Seminar on “Intellectual Property Rights” organized by Department of Physics & Department of Library and Information Science, Sangameshwar College, Solapur, India on 10<sup>th</sup> April 2023.
- 7- National Seminar on “Fundamentals of Research Methodology” organized by Department of Library and Information Science & Department of Physics, Sangameshwar College, Solapur, India on 17<sup>th</sup> April 2023.

8- ورشة العمل الموسومة : تطبيق سكوبوت للذكاء الاصطناعي في البحث العلمي والمنعقدة بتاريخ 5 يونيو 2023 من خلال منصة إيفاد العلمية.

9- ورشة العمل الموسومة: منعطفات علمية غيرت مجرى الحياة البشرية والمنعقدة بتاريخ 9 يونيو 2023 من خلال منصة إيفاد العلمية.