

التاريخ 22/1/2025



السيرة الذاتية

المعلومات الشخصية

اسم عضو هيئة التدريس: ميرفت صالح ابراهيم سمور
الرتبة الأكاديمية: استاذ مساعد
الكلية: الاداب والعلوم
القسم: العلوم الاساسية
الجنسية: الاردنية
العنوان: الاردن/لبقاء / عين الباشا
رقم الهاتف:
البريد الإلكتروني: m.sammor@aau.edu.jo

المؤهلات العلمية

- الدرجات العلمية مع المجالات والمؤسسة والتاريخ:
- بكالوريوس في برنامج الكيمياء ، الجامعة الاردنية ، السنة: 2001
 - ماجستير في برنامج الكيمياء العضوية ، الجامعة الاردنية ، السنة: 2007
- عنوان الرسالة/ المشروع: Synthesis and Properties of Some New N-(4-nitroimidazol-5-yl)- α -amino acids and their Hydantoin / Thiohydantoin Derivatives and Model Thienopyrimidines
- دكتوراه في برنامج الكيمياء العضوية , الجامعة الاردنية، السنة: 2017
- عنوان الاطروحة:
- Synthesis of Imidazopyridine-spiro[1.3]oxazines *via* Three-component 1,4-Dipolar Cycloaddition Reactions and Their Rearrangement to 1,3-Oxazepine derivatives

الخبرة الأكاديمية

- المدة: (2020-2023)
- الجامعة: البلقاء التطبيقية
- الرتبة الأكاديمية: محاضر
- تاريخ منح الرتبة: 2020
- الجهة المانحة للرتبة: جامعة البلقاء التطبيقية
- الكلية: كلية الزرقاء الجامعية / العلوم الاساسية
- البلد: الاردن
- المدة: (2023-2024)
- الجامعة: العلوم التطبيقية
- الرتبة الأكاديمية: استاذ مساعد/ غير متفرغ
- تاريخ منح الرتبة: 2023

دائرة الموارد البشرية
Human Resources Department

- الجهة المانحة للرتبة: جامعة العلوم التطبيقية
- الكلية: كلية العلوم / قسم الكيمياء
- البلد: الاردن

- المدة: (2018-2019)
- الجامعة : البلقاء التطبيقية
- الرتبة الأكاديمية: محاضر غير متفرغ
- تاريخ منح الرتبة: 2019
- الجهة المانحة للرتبة: جامعة البلقاء التطبيقية
- الكلية: كلية الامير الحسين بن عبدالله الثاني للحماية المدنية
- البلد: الاردن

- المدة: (2017-2018)
- الجامعة : فيلادلفيا
- الرتبة الأكاديمية: استاذ مساعد / غير متفرغ
- تاريخ منح الرتبة: 2018
- الجهة المانحة للرتبة: جامعة فيلادلفيا
- الكلية: كلية العلوم
- البلد: الاردن

- المدة: (2013-2016)
- الجامعة : الاردنية
- الرتبة الأكاديمية: محاضر / غير متفرغ
- تاريخ منح الرتبة: 2018
- الجهة المانحة للرتبة: جامعة الاردنية
- الكلية: كلية العلوم / قسم الكيمياء
- البلد: الاردن

- المدة: (2015-2016)
- الجامعة : جامعة البلقاء التطبيقية
- الرتبة الأكاديمية : محاضر / غير متفرغ
- تاريخ منح الرتبة: 2016
- الجهة المانحة للرتبة: جامعة البلقاء التطبيقية
- الكلية: كلية العلوم / البوليتكنيك
- البلد: الاردن

- المدة: (2009-2010)
- الجامعة : جامعة حائل
- الرتبة الأكاديمية : محاضر
- تاريخ منح الرتبة: 2009
- الجهة المانحة للرتبة: جامعة حائل

دائرة الموارد البشرية
Human Resources Department

- الكلية: كلية التحضيرية
- البلد: السعودية

- المدة: (2004-2006, 2010-2011)
- الجامعة: الاردنية
- الرتبة الأكاديمية: محاضر / غير متفرغ
- تاريخ منح الرتبة: 2004
- الجهة المانحة للرتبة: جامعة الاردنية
- الكلية: كلية العلوم / قسم الكيمياء
- البلد: الاردن

الخبرة الغير أكاديمية

- المدة: (2002-2004), (2005, 2006)
- المؤسسة: الجامعة الاردنية
- القسم: الكيمياء
- البلد: الاردن

الشهادات المهنية

-
-

العضوية الحالية في المنظمات المرموقة

- الجمعية الكيميائية الاردنية

الاسم والجوائز

الأنشطة الخدمائية

-
-

أهم المنشورات في اخر خمس سنوات

1. Mervat S. Sammor, Ahmad Q. Hussein, Firas F. Awwadi, Mustafa M. El-Abdelah, (2018), An Expedient Synthesis of novel 3,10- Dihydro-2H-1,3-oxazepino[7,6-b]indoles via 1,4-Dipolar Cycloaddition Reaction. Tetrahedron, 74(1), 42-48.
2. Mervat S. Sammor, Ahmad Q. Hussein, Firas F. Awwadi, Mustafa M. El-Abdelah, (2018), A Novel one-pot synthesis of dihydro- acenaphtho[1,2- f]-1,3- oxazepines via 1,4-dipolar cycloaddition reaction, Heterocycles, 96(3), 425 - 439.
3. Mervat S. Sammor, Ahmad Q. Hussein, Firas F. Awwadi, Mustafa M. El-Abdelah, (2018), A Study on the reaction of 3- alkyl(aryl)imidazo- [1,5-a]pyridines with ninhydrin , Zeitschrift fuer Naturforschung, 73(6)b, 413-421.
4. Ahmad Q. Husseina, and Mervat S. Sammor, (2021), New easy- onepot synthetic routes of 2-arylbenzimidazoles, Heterocyclic Letters, 11(3), 339-347.

أنشطة التطوير المهني المؤسسي في اخر خمس سنوات

الرباط البحثي (Google Scholar و Scopus)

- https://scholar.google.com/citations?view_op=new_articles&hl=ar&imq=Mervat+Sammor#
- <https://orcid.org/0009-0008-9738-7681>
- <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57197765286>
- <https://www.researchgate.net/profile/Mervat-Sammor>
- <https://www.webofscience.com/wos/author/record/KFR-7368-2024>

اللغات

1. العربية
2. الانجليزية