# أولاً : البيانات الشخصية

|  |  |
| --- | --- |
| **الاسم :** | مادلين برتى لبيب ونس |
| **مكان الميلاد:** | الجيزه - مصر |
| **الجنسية :** | مصريه |
| **اللغة التي يجيدها :** | العربيه - الانجليزيه |
| **التخصص العام :** | الكيمياء |
| **التخصص الدقيق :** | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| **البريد الاليكتروني 📫** | madlen.wanas@pharm.bsu.edu.eg |
| **الموقع الشخصي** | madlenwannas@gmail.com |
| Scopus ID | <http://www.scopus.com/authid/detail.url?authorId=56008505400> |
| Research gate link | <https://www.researchgate.net/profile/Madlen_Labib2> |
| Google scholar link | https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=gai5zQkAAAA J |

# ثانيا: المؤهلات العلمية

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **الدرجة** | **تاريخ الحصول عليها** | **التخصص العام** | **الكلية** | **الجهة** | **الدولة** |
| بكالوريوس الصيدله | 1997 | الصيدله و العلوم الصيدليه | كلية الصيدلة | جامعة القاهرة | مصر |
| الماجستير | 2006 | الكيمياء العضويه | كلية الصيدلة | جامعة القاهرة | مصر |
| فلسفه الدكتوراه فى العلوم الصيدليه | 2012 | الكيمياء العضويه الصيدليه | كلية الصيدلة | جامعة بنى سويف | مصر |

# ثالثا: التدرج الاكاديمي

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **الوظيفة** | **الدرجة الأكاديمية** | **بداية الخدمة** | **نهاية الخدمة** | **الجهة** | **الدولة** |
| معيد الكيمياء العضويه الصيدليه | بكالوريوس | 1999 | 2006 | كلية الصيدلة- جامعة بنى سويف | مصر |
| مدرس مساعد الكيمياء العضويه الصيدليه | ماجستير | 2006 | 2012 | كلية الصيدلة- جامعة بنى سويف | مصر |
| مدرس الكيمياء العضويه الصيدليه | دكتوراه | 2012 | حاليا | كلية الصيدلة- جامعة بنى سويف | مصر |

# رابعا: الدورات والورش التدريبية التي تم الحصول عليها

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **اسم الدورة** | **طبيعة الدورة/ الورشة** | **الجهة** | **السنة** |
| النزاهه و الشفافيه | دوره تدريبية | مركز تنميه الموارد البشريه – جامعه بني سويف | 2018 |
| الجوانب المالية و القانونية في الاعمال الجامعية | دوره تدريبية | مركز تنميه الموارد البشريه – جامعه بني سويف | 2017 |
| معايير الجوده في العمليه التدريسيه | دوره تدريبية | مركز تنميه الموارد البشريه – جامعه بني سويف | 2017 |
| الادارة الجامعية | دوره تدريبية | مركز تنميه الموارد البشريه – جامعه بني سويف | 2017 |
| اخلاقيات البحث العلمي | دوره تدريبية | مركز تنميه الموارد البشريه – جامعه بني سويف | 2017 |
| أداب و سلوك المهنة في العمل الجامعي | دوره تدريبية | مركز تنميه الموارد البشريه – جامعه بني سويف | 2017 |
| مهارات العرض الفعال | دوره تدريبية | مركز تنميه الموارد البشريه – جامعه بني سويف | 2017 |
| كيفيه استخدام و تفعيل بوابه بنك المعرفه المصري | دوره تدريبية | جامعه بني سويف | 2017 |
| بنك المعرفه المصري EKB: نافذه علي العالم في عصر المعرفه | ورشه عمل | كليه الطب البيطري – جامعه بني سويف | 2017 |
| تحديث توصيف المقررات- الجزء الاول | ورشه عمل | كليه الصيدله – جامعه بني سويف | 2017 |
| تحديث توصيف المقررات- الجزء الثاني | ورشه عمل | كليه الصيدله – جامعه بني سويف | 2017 |
| ورشة المؤلف | ورشه عمل | [أكاديمية البحث العلمي](http://www.asrt.sci.eg/ar/) بالقاهره | 2017 |
| الطب الشرعي و تطبيقاتة | ندوه | كليه العلوم - جامعه بني سويف | 2017 |
| كيفيه ملا الاستبيانات الاليكترونيه باستخدام Google form | ورشه عمل | كليه الصيدله – جامعه بني سويف | 2016 |
| استراتيجيات التعليم و التعلم النشط | ورشه عمل | كليه الصيدله – جامعه بني سويف | 2016 |
| تطوير البحث العلمي | ملتقي | جامعه بني سويف | 2016 |
| الباحث الجيد و النشر الدولي | ندوه | جامعه بني سويف | 2016 |
| تكنولوجيا المعلومات: خطوه للارتقاء بالعمليه التعليميه | ورشه عمل | جامعه بني سويف | 2016 |
| قواعد ترقيات الاساتذه و الاساتذه المساعدين | ندوه | جامعة بنى سويف | 2015 |
| تصميم الادوية بمساعدة الكمبيوتر: نظرة ثاقبة نحو تقنيات النمذجة الجزيئية المحدثة | ورشه عمل | كليه الصيدله – جامعه عين شمس | 2015 |
| الرنين النووى المغناطيسى ، النظرية والتطبيق | ورشه عمل | كلية الصيدلة- جامعة بنى سويف | 2015 |
| توصيف المناهج و المقررات | دوره تدريبية | كلية الصيدلة- جامعة بنى سويف | 2014 |
| الاتفاقات الدولية ومذكرة التفاهم المحلي في بني سويف وسبل تفعيلها | ندوه | كلية العلوم- جامعة بنى سويف | 2014 |
| برنامج المنح الدراسية - تعريف المنح - شروط التقديم | ندوه | كلية العلوم- جامعة بنى سويف | 2014 |
| تسجيل براءات الاختراع | ندوه | كلية الصيدلة- جامعة بنى سويف | 2014 |
| التطورات الحديثة في الكيمياء والبيولوجيا من المنتجات الطبيعية | ورشه عمل | كلية الغلوم- جامعة بنى سويف | 2014 |
| التخطيط الإستراتيجي | دوره تدريبية | مركز تنميه قدرات اعضاء هيئه التدريس | 2012 |
| المشاريع التنافسية | دوره تدريبية | مركز تنميه قدرات اعضاء هيئه التدريس | 2012 |
| معالجة النصوص المتقدمة، وجداول البيانات، وباور بوينت وقواعد البيانات | دوره تدريبية | مشروع التدريب على تكنولوجيا المعلومات | 2011 |
| دوره اعداد المعلم الجامعى | دوره تدريبية | مركز تنميه قدرات اعضاء هيئه التدريس | 2009 |
| TOEFL | دوره تدريبية | كلية التربيه- جامعة بنى سويف | 2009 |
| الرخصة الدولية لقيادة الحاسوب ICDL | دوره تدريبية | مركز تنميه قدرات اعضاء هيئه التدريس | 2008 |
| استخدام التكنولوجيا في التدريس | دوره تدريبية | مشروع تنميه قدرات اعضاء هيئه التدريس | 2007 |
| مهارات العرض الفعال | دوره تدريبية | مشروع تنميه قدرات اعضاء هيئه التدريس | 2007 |
| مهارات الاتصال الفعالة | دوره تدريبية | مشروع تنميه قدرات اعضاء هيئه التدريس | 2007 |
| مهارات التفكيرالفعال | دوره تدريبية | مشروع تنميه قدرات اعضاء هيئه التدريس | 2007 |

# سادسا: الإنتاج العلمي

# أ. الرسائل العلمية

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **عنوان الرسالة** | **الجامعة المانحة** | **الكلية / القسم** | **تاريخ الإجازة** | **تخصص الرسالة** |
| تشييد و التقييم التجميعي والمضاد للالتهاب لمشتقات جديده من داي اريل وتراي اريل بيرازولين و بيرازول و اميدازولين كحلقة مركزية | جامعة بنى سويف | كلية الصيدلة | 2016 | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| تشييد بعضالثيينوبيريميدينات ذات الأهميه البيولوجية | جامعة بنى سويف | كلية الصيدلة | 2012 | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| تشييد بعض مشتقات نيتروجينية تحوى مجموعة 8-كينوليلوكسى و/ أو حلقات متجانسة للإختبار الميكروبيولوجى | جامعة القاهرة | كلية الصيدلة | 2006 | الكيمياء العضويه الصيدليه |

# ج. الدوريات

| **عنوان البحث** | **المؤلف/ المؤلفين** | **بيانات النشر** | **مكان النشر** | **التخصص الدقيق** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| تصميم وتوليف وفحص مشتقات اورثوأمينو ثيوفين كاربوكسياميد  على سرطان الخلايا الكبدية كمثبطات VEGFR-2 | Mohammed K. AbdElhameid, **Madlen B. Labib**, Ahmed T. Negmeldina , Muhammad Al-Shorbagy, Manal R. Mohammed | ***Journal of enzyme inhibition and medicinal chemistry,***33 **(2018)** | Taylor & Francis | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| تصميم، وتشييد مركبات ايزواندولين هجينه جديده كمثبطات لانزيم كوكس-2: الأنشطة المضادة للالتهابات والمسكنات ودراسة الارساء | **Madlen B. Labib**, Souty M.Z. Sharkawi, Mahmoud El-Daly | ***Bioorganic Chemistry,*** 80(**2018**)70-80 | Elsevier | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| تصميم، وتشييد ، النشاط المسكن و المضاد للالتهابات لبيرازولونات جديده تمتلك امينوسالفونيل فارماكوفور كمثبطات لإنزيمات كوكس-2 / 5-لوكس : الدراسات التشريحية ودراسات الارساء | Mohamed A. Abdelgawad, **Madlen B. Labib,** Waleed A.M. Ali, Gehan Kamel, Amany A. Azouz, EL-Shaymaa EL-Nahass | ***Bioorganic Chemistry,*** 78(**2018**)103–114. | Elsevier | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| مشتقات أزول هيدرازون: تصميم، وتشييد، و التقييم البيولوجي في المختبر، والنشاط المثبط المزدوج لانزيمات EGFR/HER2 ، تحليل دورة الخلية ودراسة الارساء الجزيئي كعوامل مضادة للسرطان | **Madlen B. Labib,** John N. Philoppes, Phoebe F. Lamie, Esam R. Ahmed | ***Bioorganic Chemistry***, 76 (**2018**) 67–80. | Elsevier | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| مشتقات بيرازول- هيدرازون كعوامل مضاده للالتهاب : تصميم، وتشييد ، تقييم بيولوجي ،و تثبيط انزيمات كوكس-1، 2 / 5-لوكس ودراسة الارساء | Mohamed A. Abdelgawad, **Madlen B. Labib,** Mahmoud Abdel-Latif | ***Bioorganic Chemistry,*** 74**(2017)** 212–220. | Elsevier | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| تشييد وتقييم بيولوجي لمشتقات الداي اريل بيرازول والتراي ايميدازولين الجديده كمثبطات انتقائيه للكوكس-2 | Khaled R.A. Abdellatif, Mohamed A. Abdelgawad, **Madlen B. Labib**, Taha H. Zidan | ***Archiv der Pharmazie*** (**2017**) 350, e1600386 | Elsevier | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| تشييد بعض مشتقات نيتروجينية تحوى مجموعة 8-كينوليلوكسى و/ أو حلقات متجانسة للإختبار الميكروبيولوجى | Khaled R.A. Abdellatif, **Madlen B. Labib**, Ossama M. El-Badry, Sameha M.A. Roshdy, Mervat M. El-Enany | ***Beni-Suef University Journal of Basic and Applied Sciences****,* 5 (**2016**) 147–155. | Elsevier | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| تصميم، وتشييد و تقييم بيولوجي لمشتقات الثيوفين و ثينوبيريميدين الجديده كعوامل مضادة للسرطان | **Madlen B. Labib,** Phoebe F. Lamie | ***Medicinal Chemistry Research,*** 25 (11) (**2016**) 2607–2618 | Springer | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| تشييد و تثبيط السيكلواوكسيجيناز وتقييم مضاد للالتهابات و المسئوليه القرحيه لمشتقات التري اريل بيرازولين الجديده كمثبطات انتقائيه للكوكس-2” | Khaled R.A. Abdellatif, Mohamed A. Abdelgawad, **Madlen B. Labib**, Taha H. Zidan | ***Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters***, 25 (**2015**) 5787–5791. | Elsevier | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| تخليق بعض الثيينو[3و2د] البريميدينات و فاعليتها السامة المحتملة للخلايا الجزيئات الصغيرة ضد سرطان الثدي | Kandeel M, Abdelhameid MK, Eman K, **Madlen B. Labib** | ***Chem Pharm Bull.,*** 61(6) 637–647 (**2013**). | الجمعية الصيدلية اليابان | الكيمياء العضويه الصيدليه |

# د. بحوث مؤتمرات المشاركة بورقة عمل

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **عنوان البحث** | **المؤلف/ المؤلفين** | **عنوان المؤتمر** | **مكان انعقاده** | **السنة** | **التخصص الدقيق** |
| تخليق مشتقات سيليكوكسيب جديدة: بحث عن مثبطات سيكلواوكسيجيناز-2 جديدة كعوامل مضادة للالتهابات | Khaled R. A. Abdellatif , Mohamed A. Abdelgawad, **Madlen B. Labib,** Taha H. Zidan | مؤتمر الكيمياء العالمي الثاني | تورنتو - كندا | 2016 | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| تخليق ونشاط مضادات الميكروبات من المشتقات بيرازول و البنزينسلفوناميد | Mohamed A. Abdelgawad, **Madlen B. Labib**, Ahmed O. El-Gendy | المؤتمر الدولى السادس "نحو رؤيه مستقبليه للصيدله فى مصر " | كلية الصيدلة  جامعة القاهرة | 2015 | الكيمياء العضويه الصيدليه |

# سابعا: الخبرات الأكاديمية

# أ. الإشراف على الرسائل الجامعية:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **عنوان الرسالة** | **الدرجة** | **الجهة** | **سنة التسجيل** | **المسئولية** | **التخصص الدقيق** |
| تشييد مشتقات 4 – اريل كرومين كعوامل مضادة للسرطان | الدكتوراه | كلية الصيدلة -  جامعة بنى سويف | 2017 | الاشراف العملى | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| تشييد وتقييم بيولوجي لبعض مشتقات الفنيل 1-فينيل بيرازول | الدكتوراه | كلية الصيدلة -  جامعة بنى سويف | 2016 | الاشراف العملى | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| تشييد بعض المركبات ثلاثية الحلقات من النشاط المضاد للالتهابات المحتملة. | الدكتوراه | كلية الصيدلة -  جامعة بنى سويف | 2016 | الاشراف العملى | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| تشييد بعض المركبات غير متجانسة الحلقه الخماسيه من المحتمل النشاط المضادة للالتهابات | الماجستير | كلية الصيدلة -  جامعة بنى سويف | 2014 | الاشراف العملى | الكيمياء العضويه الصيدليه |

# ب. المقررات الدراسية التي تم تدريسها:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **اسم المقرر** | **اللغة** | **الفرقه** | **الكلية / الجامعة** | **التخصص الدقيق** |
| Topics in Organic Reactions (2502) | الانجليزيه | طلاب تمهيدي ماجستير | كلية الصيدلة جامعة بنى سويف | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| Spectral Identification of Organic Compounds (2503) | الانجليزيه | طلاب تمهيدي ماجستير | كلية الصيدلة جامعة بنى سويف | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| Medicinal Chemistry (2504) | الانجليزيه | طلاب تمهيدي ماجستير | كلية الصيدلة جامعة بنى سويف | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| Advanced Heterocyclic Chemistry (2509) | الانجليزيه | طلاب تمهيدي ماجستير | كلية الصيدلة جامعة بنى سويف | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| Synthetic Polymers (2510) | الانجليزيه | طلاب تمهيدي ماجستير | كلية الصيدلة جامعة بنى سويف | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| Pharmaceutical Organic Chemistry-1 (501) | الانجليزيه | الفرقه الاولي-البرنامج العام | كلية الصيدلة جامعة بنى سويف | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| Pharmaceutical Organic Chemistry-2 (502) | الانجليزيه | الفرقه الاولي-البرنامج العام | كلية الصيدلة جامعة بنى سويف | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| Pharmaceutical Organic Chemistry-3 (504) | الانجليزيه | الفرقه اثانيه-البرنامج العام | كلية الصيدلة جامعة بنى سويف | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| Pharmaceutical Organic Chemistry-4 (505) | الانجليزيه | الفرقه اثانيه-البرنامج العام | كلية الصيدلة جامعة بنى سويف | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| Pharmaceutical Organic Chemistry-1 (PC 102) | الانجليزيه | الفرقه الاولي - البرنامج الاكلينيكي | كلية الصيدلة جامعة بنى سويف | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| Pharmaceutical Organic Chemistry-2 (PC 203) | الانجليزيه | الفرقه الاولي - البرنامج الاكلينيكي | كلية الصيدلة جامعة بنى سويف | الكيمياء العضويه الصيدليه |
| Pharmaceutical Organic Chemistry-3 (PC 304) | الانجليزيه | الفرقه اثانيه-البرنامج الاكلينيكي | كلية الصيدلة جامعة بنى سويف | الكيمياء العضويه الصيدليه |

# د. الندوات والملتقيات : مشاركة بدون ورقة عمل

| **الاسم** | **بداية الخدمة ونهايتها** | **الجهة** |
| --- | --- | --- |
| المسنون تاج على رؤوسنا: الاستراتيجيات و الاجراءات | مايو 2017 | جامعة بنى سويف |
| التكنولوجيا الحيوية للاقتصاديات الناشئة | ابريل 2015 | كلية الصيدلة - جامعة بنى سويف |
| لصحة بين التغذية والعلاج | اسطس 2015 | كلية الصيدلة - جامعة بنى سويف |
| المؤتمر الدولى الخامس التقدم في الكيمياء والكيمياء التطبيقية | اكتوبر 2014 | المركز القومى لليحوث |
| المؤتمر الدولى الخامس "الصيدلة في: مواجهة تحديات المستقبل" | ابريل 2014 | كلية الصيدلة - جامعة القاهرة |
| المؤتمر الدولى الثالث  " الممارسة الجيدة للصيدلة " | ابريل 2012 | كلية الصيدلة - جامعة القاهرة |

رئيس مجلس القسم

أ. د. ايمان كمال أحمد عميـــــد الكليـــــة

**أ.د./ هبه فاروق سالم**