

Beni-SuefUniversity

Faculty of Pharmacy

Quality Assurance Unit



جامعة بنى سويف

كلية الصيدلة

وحدة ضمان الجودة



أولاً : البيانات الشخصية

الاسم :	أمل عبد المنعم إمام محمود
مكان الميلاد:	جمهورية اليمن
الجنسية :	مصرية
اللغة التي يجيدها :	العربية
التخصص العام :	الكيمياء
التخصص الدقيق :	الكيمياء التحليلية الصيدلانية
البريد الإلكتروني	aml17484@gmail.com
الموقع الشخصي	aml17484@gmail.com

ثانياً: المؤهلات العلمية

الدرجة	تاريخ الحصول عليها	التخصص العام	الكلية	الجهة	الدولة
البكالوريوس	2007	العلوم الصيدلانية	الصيدلة	جامعة بنى سويف	مصر
الماجستير	2013-7-16	الكيمياء التحليلية الصيدلانية	الصيدلة	جامعة بنى سويف	مصر

الدكتوراه	2016-5	الكيمياء التحليلية الصيدلية	الصيدلة	جامعة بنى سويف	مصر
-----------	--------	-----------------------------------	---------	----------------	-----

ثالثا: التدرج الاكاديمي

الوظيفة	الدرجة الأكاديمية	بداية الخدمة	نهاية الخدمة	الجهة	الدولة
معيد	البكالوريوس	2009-4-1	2013-7-16	جامعة بنى سويف	مصر
مدرس مساعد	الماجستير	2013-7-16	2016-5	جامعة بنى سويف	مصر
مدرس	الدكتوراه	2016-5		جامعة بنى سويف	مصر

رابعا: الدورات والورش التدريبية التي تم الحصول عليها

اسم الدورة	طبيعة الدورة/ الورشة	الجهة	السنة
إدارة الفريق البحثي	تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس و القيادات	جامعة بنى سويف	أكتوبر 2012
نظم الساعات المعتمدة	تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس و القيادات	جامعة بنى سويف	أكتوبر 2012
النشر الدولي للبحوث العلمية	تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس و القيادات	جامعة بنى سويف	سبتمبر 2012
اداب و سلوك المهنة في العمل الجامعي	تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس و القيادات	جامعة بنى سويف	أغسطس 2012
إدارة الوقت و الإجتماعات	تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس و	جامعة بنى سويف	أغسطس 2012

		القيادات	
يوليو 2012	جامعة بنى سويف	تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس و القيادات	الجوانب المالية و القانونية في الاعمال الجامعية
21-22 فبراير 2015	كلية الدراسات العليا للعلوم المتقدمة- جامعة بنى سويف	دورة تدريبية	أساسيات دراسة معامل حيود المواد
23 فبراير 2015	كلية الدراسات العليا للعلوم المتقدمة- جامعة بنى سويف	دورة تدريبية	أساسيات دراسة تفاعل الذرة مع الضوء

خامسا: المناصب الإدارية:

الجهة	بداية الخدمة ونهايتها	الدرجة الأكاديمية	الوظيفة

سادسا: الإنتاج العلمي

أ. الرسائل العلمية

تخصص الرسالة	التقدير	الدرجة	تاريخ	الكلية / القسم	الجامعة المانحة	عنوان الرسالة
الكيمياء التحليلية الصيدلانية		الماجستير	16-7-2013	الصيدلة- كيمياء التحاليل الصيدلانية	جامعة بنى سويف	دراسة تحليلية لبعض المستحضرات الصيدلانية المحتوية على مجموعة الإستر أو/ و الأמיד
الكيمياء		الدكتوراه	5-	الصيدلة-	جامعة	دراسة تحليلية

التحليلية الصيدلانية			2016	كيمياء التحاليل الصيدلانية	بنى سويف	لبعض العقاقير التي تحتوي على مجموعة الهيدروكسيل و/ أو الكربونيل
-------------------------	--	--	------	----------------------------------	-------------	--

ب. الكتب :

التخصص الدقيق	تأليف/ ترجمة/ مراجعة/ تقديم	الصفحات	تاريخ النشر	مكان النشر	اسم الناشر	المؤلف/ المؤلفين	عنوان الكتاب

ج. الدوريات

التخصص الدقيق	مكان النشر	بيانات النشر		اسم الدورية	المؤلف/ المؤلفين	عنوان البحث
		السنة	العدد/ المجلد			
الكيمياء التحليلية الصيدلانية	جامعة اكسفورد- المملكة البريطانية المتحدة	2012	197	Journal of Chromatographic Science	نور الدين وجيه علي , ندى سيد عبدالوهاب, محمد عبد القوى محمد, أمل عبد المنعم إمام	استخدام طريقة قياس الكثافة الضوئية لتعيين كل من الدياسيرين و ناتج تحلله و شوائبه
الكيمياء التحليلية الصيدلانية	جامعة القاهرة- مصر	2012	50	Bulletin of Faculty of Pharmacy, Cairo University	نور الدين وجيه علي , ندى سيد عبدالوهاب, محمد عبد القوى محمد, أمل عبد المنعم	تعيين كل من الاسبرين, الكافيين و الباراسيتامول باستخدام طرق طيغ ضوئية

التخصص الدقيق	مكان النشر	بيانات النشر		اسم الدورية	المؤلف/ المؤلفين	عنوان البحث
		السنة	العدد/ المجلد			
					إمام	مختلفة و قياس الكثافة الضوئية
الكيمياء التحليلية الصيدلانية	جامعة اكسفورد- المملكة البريطانية المتحدة	2015	144	Journal of Chromatographic Science	نور الدين وجيه علي , ندى سيد عبدالوهاب, محمد عبد القوى محمد, أمل عبد المنعم إمام	استخدام طرق قياس الكثافة الضوئية و كروماتوجرافيا الأداء العالي السائلة لتعيين كل من السيتيل بيريدينيوم كلوريد، الكلوروكريزول، الليدوكابين في الادوية المطهرة للفم
الكيمياء التحليلية الصيدلانية		2016	154	Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular .Spectroscopy	نور الدين وجيه علي , ندى سيد عبدالوهاب, محمد عبد القوى محمد, أمل عبد المنعم إمام	دراسة مقارنة طبعا لمعايير الجودة لطرق جديدة لقياس الامتصاص الضوئي والمستخدمة لفصل خليط رباعي متداخل.
الكيمياء		2018	56	Bulletin of faculty	أمل عبد المنعم	دراسة طبقا

التخصص الدقيق	مكان النشر	بيانات النشر		اسم الدورية	المؤلف/ المؤلفين	عنوان البحث
		السنة	العدد/ المجلد			
التحليلية الصيدلانية				of pharmacy, Cairo university	إمام, نور الدين وجيه علي	لمعايير الجودة لطرق جديدة لقياس الدياسيرين وناتج تمثيله بالجسم (الرايين) بطريقة النمط الثابت الدالة علي ثبات الدواء
الكيمياء التحليلية الصيدلانية		2018	41	Journal of separation science	أمل عبد المنعم إمام	دراسة استقرار كاناجليفلوزين وقياسه وناتج تكسيره بالكروماتوغرافيا الصدقية للبيئة : دراسة مقارنة
الكيمياء التحليلية الصيدلانية		2018	192	Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy	أمل عبد المنعم إمام, إجلال عبد العليم, إبراهيم نجيب, فاطمة عبد الله, نور الدين وجيه علي	الطرح المتتالي لنسب الاطياف كطريقة جديدة لقياس خليط من الفيوروسيميد ، سبيرونولاكتون و الكانرينون
الكيمياء التحليلية الصيدلانية		2018		Biomedical chromatography	إبراهيم نجيب , إجلال عبد العليم , أمل عبد المنعم ,إمام, نور الدين وجيه علي , فاطمة عبد الله	تطوير طرق قياس الكثافة الضوئية العالية الاداء و كروماتوجرافيا

التخصص الدقيق	مكان النشر	بيانات النشر		اسم الدورية	المؤلف/ المؤلفين	عنوان البحث
		السنة	العدد/ المجلد			
						الأداء العالي السائلة الصديقة للبيئة طبعا لمعايير الجودة لتعيين كل من الفيوروسيميد ، سبيرونولاكتون و الكانرينون ، في أشكالهم النقية ، والأقراص والبلازما البشرية
الكيمياء التحليلية الصيدلانية		2019	210	Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy	إجلال عبد العليم ،أمل عبد المنعم إمام ،إبراهيم نجيب , فاطمة عبد الله	استخدام نسب الاطياف لانشاء طرق جديدة للقياس الكمي لخليط من البيريديوستيجمين بروميد ومواد ذات صلة به ؛ دراسة مقارنة

د. بحوث مؤتمرات المشاركة بورقة عمل

التخصص الدقيق	السنة	مكان انعقاده	الجهة الراعية	عنوان المؤتمر	المؤلف/ المؤلفين	عنوان البحث
الكيمياء التحليلية	2012	جامعة القاهرة-	جامعة	مؤتمر الرابطة المصرية	نور الدين وجيه علي , ندى	تعيين الادوية بعض المسكنة

الصيدلية		مصر	القاهرة	الصيدلية الثاني و الثلاثين للعلوم الصيدلية	سيد عبدالوهاب, محمد عبد القوى محمد, أمل عبد المنعم إمام	باستخدام طرق طيف ضوئية مختلفة و قياس الكثافة الضوئية
الكيمياء التحليلية الصيدلية	2014	جامعة عين شمس- مصر	جامعة عين شمس	المؤتمر السابع عشر للرابطة العلمية لاتحاد كليات الصيدلة بالعالم العربي	نور الدين وجيه علي , ندى سيد عبدالوهاب, محمد عبد القوى محمد, أمل عبد المنعم إمام	تعيين بيريدينيم كلورايد, كلوروكريسول, و ليدوكاين في مخاليطهم الثلاثية طرق طيف ضوئية مختلفة

هـ بحوث تم تحكيمها

التخصص الدقيق	مكان النشر	بيانات النشر		اسم الدورية	المؤلف/ المؤلفين	عنوان البحث
		السنة	العدد/ المجلد			

و. براءات الاختراع

التخصص الدقيق	سنة التسجيل	رقم التسجيل	المخترع	موضوع البراءة

موضوع البراءة	المخترع	رقم التسجيل	سنة التسجيل	التخصص الدقيق

سابعاً: الخبرات الأكاديمية

أ. الإشراف على الرسائل الجامعية:

عنوان الرسالة	الدرجة	الجهة	سنة التسجيل	سنة الإجازة	المسئولية	التخصص الدقيق

ب. المقررات الدراسية التي تم تدريسها:

اسم المقرر	اللغة	المرحلة	الكلية	الجامعة	التخصص الدقيق
طرق القياس الكهروكيميائية	الانجليزية	الثانية	الصيدلة	بنى سويف	الكيمياء التحليلية

ج. الدورات او الورش التدريبية التي تم تدريسها:

اسم الدورة	اسم المحور	الجهة	السنة

Beni-SuefUniversity

Faculty of Pharmacy

Quality Assurance Unit



جامعة بنى سويف

كلية الصيدلة

وحدة ضمان الجودة

اسم الدورة	اسم المحور	الجهة	السنة

د. الندوات والملتقيات : مشاركة بدون ورقة عمل

الوظيفة	الدرجة الأكاديمية	بداية الخدمة ونهايتها	الجهة

ثامنا: الخبرات العملية
أ. عضوية الجمعيات العلمية :

اسم الجمعية	الجهة	سنة الاشتراك

تاسعا والأبحاث الممولة والجوائز والمنح
أ. البحوث الممولة والمشروعات البحثية

عنوان البحث	المؤلف/ المؤلفين	اسم الدورية	بيانات النشر		قيمة التمويل
			العدد/ المجلد	السنة	

ب. الجوائز

Beni-SuefUniversity

Faculty of Pharmacy

Quality Assurance Unit



جامعة بنى سويف

كلية الصيدلة

وحدة ضمان الجودة

قيمتها	سنة الحصول عليها	نوعها	اسم الجائزة
1000	2013	شهادة تقدير	جائزة افضل رسالة ماجستير

ج. المنح

الهدف	السنة	المكان	المنحة