

## التقرير السنوي لقسم الكيمياء التحليلية الصيدلانية. عن العام الجامعي 2016- 2017

- رسالة القسم : يهدف القسم إلى إكساب الطلاب المعلومات والمهارات العلمية التي تؤهلهم للتعرف على المواد الكيميائية وإجراء التحاليل الصيدلانية للأدوية في المستحضرات الصيدلانية والسوائل الحيوية وكذلك تحاليل المياه والمواد الغذائية المختلفة كما يهدف القسم إلى الارتقاء بمستوى الأبحاث العلمية في مجالات الرقابة الدوائية وكذلك الارتقاء بدوره في خدمة المجتمع.
- رؤية القسم : مواكبة التطورات الحديثة في أساليب التحليل الصيدلي بالاستعانة بأجهزة تحليل متقدمة ومتابعة الدوريات العلمية الحديثة ليتمكن القسم من تقديم خدمة جيدة للمجتمع في مجال التصنيع الدوائي والرقابة الدوائية.

### أولاً: شئون أعضاء هيئة التدريس:-

#### ١. السادة أعضاء هيئة التدريس

م	الاسم	الوظيفة
١.	أ.د/ محمد إبراهيم محمد ولاش	أستاذ متفرغ
٢.	أ.د/ محيي محمد خالد شرف الدين	أستاذ متفرغ
٣.	أ.د/ فوزية أحمد إبراهيم حبيب	أستاذ متفرغ
٤.	أ.د/ فتح الله فتح الله بلال	أستاذ متفرغ
٥.	أ.د/ أمينة محمد عبد الغني البراشي	أستاذ متفرغ
٦.	أ.د/ محمد السيد متولي إسماعيل	أستاذ متفرغ
٧.	أ.د/ فاطمة الزهراء أحمد علي	أستاذ ورئيس قسم
٨.	أ.د/ محمد محمود السيد حفناوي	أستاذ (مرافق زوجة)
٩.	أ.د/ ناهد محمود عبد العزيز العناني	أستاذ و عميد الكلية
١٠.	أ.د/ منال محمد إبراهيم عيد	أستاذ ووكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث
١١.	د/ فاطمة بسيوني سالم مسعود	أستاذ مساعد متفرغ
١٢.	أ.م / ياسر الشبراوي السيد عبد العال	أستاذ مساعد
١٣.	أ.م / زينب عوض السيد شريبه	أستاذ مساعد متفرغ
١٤.	أ.م / جيني جيهان محمد أحمد نصر	أستاذ مساعد
١٥.	أ.م / شيرين محمود السعيد شعلان	أستاذ مساعد

أستاذ مساعد	أ.م/ منار محمد طلبة علي	١٦.
أستاذ مساعد - مرافقة للزوج	أ.م / رانيا نبيه محمد الشاهيني	١٧.
مدرس معار	د/ ماري إلياس كامل وهبة	١٨.
مدرس	د/ فوزي عبد الله السباعي	١٩.
مدرس مرافقة للزوج	د/ رانيا محمد عبد النبي الجمل	٢٠.
مدرس	د/ محمد إبراهيم محمد السيد العوضي	٢١.
مدرس	د/ منى السيد فتحي فتح الله	٢٢.
مدرس	د/ سمر سعد السيد مصطفى	٢٣.
مدرس	د/ محمد منصور أحمد سالم	٢٤.
مدرس	د/ سماح أبو العباس محمد السعيد	٢٥.
مدرس	د/ هبة محمد حسن المنسي	٢٦.
مدرس-مهمة علميه	د/محمود حامد محمود حامد المغربي	٢٧.

## ٢. السادة معاوني أعضاء هيئة التدريس

الوظيفة	الاسم	
مدرس مساعد / قناة علمية	عبد الله محمد عبد العاطي زيد	١.
مدرس مساعد/رعاية طفل	رشا أحمد ابو شبانة أحمد	٢.
مدرس مساعد-اجازة دراسية	محمد إبراهيم محمد أبو حلاوة	٣.
مدرس مساعد- اجازة دراسية	إبرام عماد ميخائيل بانوب	٤.
مدرس مساعد	هبة عبد العزيز محمد ابو هيف	٥.
معيد	نورا أحمد محمد عبد الله	٦.
معيد	أسماء كمال الدين محمد النجدي	٧.
معيد	هبة سمير صلاح الأعمى	٨.
معيد مرافقة للزوج	مريم عبد الحميد ابراهيم	٩.
معيد	منى السيد فتحي حمدي الشركسي	١٠.
معيد اجازة وضع	نور هان عطاء محفوظ بكر	١١.

٣. إحصائية إعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة

الإجمالي	أجازات	علي رأس العمل		
٦	-	٦	أستاذ متفرغ	أعضاء هيئة التدريس
٤	١	٣	أستاذ عامل	
٢	-	٢	أستاذ مساعد متفرغ	
٥	١	٤	أستاذ مساعد عامل	
١٠	٣	٧	مدرس	
٢٧	٥	٢٢	إجمالي أعضاء هيئة التدريس	
٥	٤	١	مدرس مساعد	الهيئة المعاونة
٦	٢	٤	معيد	
١١	٦	٥	إجمالي الهيئة المعاونة	
٣٨	١١	٢٧	الاجمالي (أعضاء هيئة التدريس + الهيئة المعاونة)	



جامعة المنصورة  
كلية الصيدلة  
قسم الكيمياء التحليلية الصيدلانية

#### ٤. الانتدابات الجزئية للسادة أعضاء هيئة التدريس

م	الإسم	الدرجة العلمية	الجهة المنتدب إليها	فترة الندب
١.	أ.د/ فتح الله فتح الله بلال	أستاذ متفرغ	جامعة كفر الشيخ	عام كامل
٢.	د.محمد منصور أحمد سالم	مدرس	جامعة حورس	ترم ثان

٥. أعضاء مجلس القسم للعام الجامعي ٢٠١٦/٢٠١٧

١. أ.د / محمد ابراهيم محمد ولاش .
٢. أ.د / فتح الله فتح الله عبد الرؤوف بلال
٣. أ.د / محيى محمد خالد شرف الدين
٤. أ.د / فوزيه أحمد ابراهيم .
٥. أ.د / أمينه عبد الغني البراشي .
٦. أ.د/ محمد السيد متولي إسماعيل
٧. أ.د / فاطمه الزهراء أحمد علي .
٨. أ.د/ ناهد محمود العناني .
٩. أ.د / منال محمد ابراهيم عيد .
١٠. أ.م/ فاطمه بسيوني سالم .
١١. أ.م/ زينب عوض شرييه .
١٢. أ.م / ياسر الشبراوي السيد عبد العال
١٣. أ.م/ جيني جيهان محمد نصر .
١٤. أ.م / شيرين محمود شعلان .
١٥. أ.م/ منار محمد طلبة علي
١٦. د / منى السيد فتحى فتح الله ( أمين المجلس )
١٧. د/سمر سعد السيد
١٨. د / محمد منصور احمد سالم .
١٩. د/ سماح أبو العباس السعيد

## العاملون بالقسم

### الفنيون

م	الإسم	ملاحظات
١.	السيدة/ إيمان يحيى	علي رأس العمل
٢.	السيدة/ منى الحديدي	علي رأس العمل
٣.	السيدة/ سعاد فتحي	علي رأس العمل
٤.	السيدة/ عادة معتمد	علي رأس العمل
٥.	السيدة/ رشا طلعت صبحي	علي رأس العمل- امين مخزن
٦.	السيدة/ وفاء مصباح	علي رأس العمل

### الإداريون

م	الإسم	ملاحظات
١	السيد/ سميرة عادل محمد	علي رأس العمل
٢	السيدة / عزة مصباح	علي رأس العمل

### اخصائى معمل

م	الإسم	ملاحظات
١	السيدة / هبة ماهر رمضان	علي رأس العمل
٢	السيدة / سماح عبد الغنى احمد	علي رأس العمل

### العمال

م	الإسم	ملاحظات
١	مأمون عبد الحي	علي رأس العمل
٢	جابر السيد عرفه	علي رأس العمل
٣	نجاه فاروق	علي رأس العمل
٤	محمد جاب الله	علي رأس العمل
٥	محمد المتولي المتولي	علي رأس العمل
٦	أم محمد عبد الفتاح محمد	علي رأس العمل
٧	حمزة حامد أحمد الديسطينى	علي رأس العمل

٦. إحصائية العاملين بالقسم

الإجمالي	أجازات	علي رأس العمل	
٢	-	٢	الإداريون
٥	-	٦	الفنيون
٢	-	٢	اخصائى معمل
٧	-	٧	العمال
١٧	-	١٧	الإجمالي

ثانياً : شئون التعليم والطلاب :-

نبذة مختصرة عن القسم يوضح بها أهمية دراسة مواد القسم لطالب الصيدلة

# المواد التي يقوم القسم بتدريسها والإشراف عليها:-

١. البرنامج الاساسى

م	الفرقة	المقرر	القائمون بالتدريس
١	المستوى الأول	فصل دراسى أول	أ.د. منال محمد ابراهيم أ.م. جيني جيهان نصر
		فصل دراسى ثان	أ.م/ زينب عوض شريبة د/ منار محمد طلبية
٢	المستوى الثانى	فصل دراسى أول	أ.د/ فوزيه احمد ابراهيم أ.م/ ياسر الشيراوي . د/ سماح ابو العباس
		فصل دراسى ثان	أ.د/ محمد متولي د/ محمد ابراهيم العوضي د/ مني السيد فتحي د/ سمر سعد السيد
٣	الثانية (قديم)	الكيمياء التحليلية والتحليل الالى	أ.د/ ناهد محمود العناني . أ.م/ زينب عوض شريبه . أ.م/ جيني جيهان محمد نصر . أ.م/ شيرين محمود شعلان .
٤	المستوي الثالث	تحليل الى وتطبيقي	أ.د/ أمينه محمد البراشي . أ.د/ فاطمه الزهراء أحمد . أ.م/ شيرين محمود شعلان .

٢- برنامج الصيدلة الإكلينيكية

القائمون بالتدريس	الرمز الكودي للمقرر	المستوي	م
أ.د. فوزية أحمد ابراهيم حبيب أ.د. محي خالد شرف الدين د. سماح ابو العباس	PC 101and PC 205	الاول	١
أ.د. فتح الله فتح الله بلال أ.د. ناهد محمود عبد العزيز د. محمد منصور	PC 306	الثانى	٢
أ.د. محمد السيد متولي أ.م. ياسر الشبراوي د. فوزي السباعي	PC 407		
أ.د. فتح الله فتح الله بلال أ.د. ناهد محمود عبد العزيز د. محمد منصور سالم	PC 808	الرابع	٣
أ.د. منال ابراهيم عيد أ.م. زينب عوض شريية د. محمد ابراهيم العوضي	PC E112	الاختياري	٤

# إحصائية نتائج المقررات :-

١. البرنامج الاساسى

م	الفرقة	المقرر	عدد الطلاب	نسبة النجاح
١	المستوى الأول	كيمياء فيزيائية	١٠٦٢	٩٠.٧٣
		كيمياء غير عضوية	١٠٤٩	٨٩.٢٧
٢	المستوى الثانى	كيمياء تحليلية صيدلانية ١	١٠٩٨	٨٧.٣٧
		كيمياء تحليلية صيدلانية ٢	١٠٩٣	٩٦.٥
٣	المستوى الثالث	تحليل الى وتطبيقى	١٠٣٠	٨٨.٩١

٢. برنامج الصيدلة الإكلينيكية

م	الفرقة	المقرر	عدد الطلاب	نسبة النجاح
١	المستوى الأول	كيمياء فيزيائية وغير عضوية	249	97.54
		كيمياء تحليلية صيدلانية ١	245	87.65
٢	المستوى الثانى	كيمياء تحليلية صيدلانية ٢	2	100
		تحليلي الى	256	99.6
٣	المستوى الرابع	التحليل الصيدلى و الرقابة النوعية	215	93.43
٤	الاختيارى	تحاليل صيدلانية متقدمة (تحليل طيفى)	227	100

ثالثاً : شئون الدراسات العليا والعلاقات الثقافية :-

١- برامج الدراسات العليا :-

أ- دبلوم الرقابة والتحليل الدوائي

م	المقرر	القائمون بالتدريس
١	الرقابة النوعية للأدوية	أ.د / محمد ابراهيم ولاش أ.د / فتح الله بلال
	القياسات الطيفية	أ.د / محي خالد شرف الدين أ.م/ زينب عوض شرييه
٢	تقنيات الفصل	أ.د / محمد السيد متولي أ.م / جيني جيهان نصر
	الكيمياء الكهربائية	أ.د / محي خالد شرف الدين أ.م/ زينب عوض شرييه

ب- دبلوم صيدلة المستشفيات والصيدلة الإكلينيكية

م	المقرر	القائمون بالتدريس
١	فصل دراسي ثان	أ.د / فوزيه احمد ابراهيم أ.م / منار محمد طلحة

ج- برنامج الماجستير

م	المقرر	القائمون بالتدريس
١	كيمياء طبيعية	أ.د / محمد ابراهيم ولاش أ.د / فتح الله بلال
	التحليل الآلي	أ.د / فوزيه احمد ابراهيم أ.د / منال محمد ابراهيم
٢	الرقابة النوعية للأدوية	أ.د / محمد ابراهيم ولاش أ.د / فتح الله بلال
	التحليل الكهروكيميائي	أ.د / فاطمه الزهراء احمد أ.م/ ياسر الشبراوي
	تقنيات الفصل	أ.د / فتح الله فتح الله بلال أ.م/ ياسر الشبراوي
	رصد الادوية العلاجية	أ.د / أمينه عبد الغنى البرشى أ.م/ شرين محمود شعلان

د- برنامج دكتور الفلسفة

القائمون بالتدريس	المقرر	م
أ.د/ أمينة محمد البراش أ.د / فاطمه الزهراء احمد	طرق التحليل الاوتوماتكية	١ فصل دراسي أول
أ.د / محمد ابراهيم ولاش أ.د / فتح الله فتح الله بلال	تقنيات الفصل المتقدمة	
أ.د / فتح الله فتح الله بلال أ.م/ جيني جيهان محمد نصر	الكيمياء التحليلية الكهربية المتقدمة	٢ فصل دراسي ثان
أ.د / محمد ابراهيم ولاش أ.د / فوزيه احمد ابراهيم	التحليل البيئي	

٢- الاشراف علي الرسائل  
يقوم القسم بالإشراف علي عدد من طلاب الماجستير والدكتوراه المسجلين من الداخل والخارج وبياناتهم كالتالي:-  
أ- طلاب الماجستير

م	إسم الطالب	عنوان الرسالة	المشرفون	تاريخ التسجيل	الملاحظات
١	اية محمد رضا مصطفى	دراسة تحليلية على بعض الادوية الخافضة لسكر الدم	أ.د / فتح الله فتح الله عبد الرؤوف بلال أ.د/ ياسر الشبراوي د / هشام ميمون	٢٠١٧/٨١٣٠	من الخارج
٢	نورا الرفاعي لطفي	تقدير بعض الادوية المستخدمة في علاج اضطرابات الجهاز الهضمي في المستحضرات الصيدلانية	أ.د / فوزية أحمد إبراهيم حبيب أ.د / أمينة محمد عبد الغنى البراشي أ.د / جيني جيهان نصر	٢٠١٧/٠٨/٠٦	من الخارج
٣	منى حمدي رشاد	دراسة تحليلية لبعض المسكنات ومضادات الصداع النصفي في المستحضرات الصيدلانية	أ.د/ ناهد محمود عبد العزيز العناني أ.د/فاطمة الزهراء أحمد علي محمد د/سماح ابو العباس السعيد	٢٠١٦/١٠/٢٥	من الخارج
٤	يارا نبيل بدر الدين	نهج لدراسات تحليلية لبعض الادوية المستخدمة في علاج السمّة	أ.د/محمي خالد شرف الدين أ.د/ زينب عوض شريفة د./منى السيد فتحي	٢٠١٧/٠٩/١٩	من الخارج
٥	منى السيد فتحي حمدي	تحليل بعض الادوية المستخدمة في علاج اضطرابات المخ	أ.د/محمد ابراهيم محمد ولاش أ.د/فتح الله بلال د./محمد منصور سالم	٢٠١٧/٠٧/٢١	من الداخل
٦	نورهان عطاء محفوظ	تحليل بعض ادوية القلب والاعوية الدموية في المستحضرات الصيدلانية والسوائل البيولوجية	أ.د/منال محمد عيد أ.د /ياسر الشبراوي د/سمر سعد السيد	٢٠١٧/٠٨/٣٩	من الداخل

ب- طلاب الدكتوراه

م	إسم الطالب	عنوان الرسالة	المشرفون	تاريخ التسجيل	الملاحظات
١	محمد ابراهيم محمد ابو حلاوة	Analytical Study of " Some Drugs Affecting Autacoids, Neurotranmitters and/or Endocrine System Using Advanced Analytical " Techniques	أ.د/أمينة محمد عبد الغنى البراشي أ.د / فاطمة الزهراء أحمد علي محمد عبدالله د./جيني جيهان محمد أحمد نصر	٢٠١٥/٠٢/٠٢	من الداخل
٢	سهير عنایت عبدالحميد محمد	Application of Quality -by Design Concepts- in Pharmaceutical Analysis	أ.د/فتح الله فتح الله عبد الرؤوف أ.د/ناهد محمود عبد العزيز	٢٠١٥/٠٧/٣٩	من الخارج

٣- الرسائل الممنوحة خلال العام ٢٠١٦/٢٠١٧

م	إسم الطالب	نوع الرسالة	عنوان الرسالة	المشرفون
١	هبة عبد العزيز ابو هيف	ماجستير	Analytical Study of Certain Anticoagulant Drugs in Pharmaceutical Dosage Forms	Prof. Dr. Fawzia Ahmed Ibrahim Prof. Dr. Mohie Khalid Sharaf El-Deen Dr. Shereen Shalan

Prof. Dr. Nahed El- Enany Prof. Dr. Mohamed Ibraheem Walash	Analysis of some Antiepileptics in pharmaceutical preparations	ماجستير	هناني مدحت	٢
Prof. Dr. Fawzia Ahmed Ibrahim Prof. Dr. Nahed El-Enany Dr. Shereen Shalan	Analytical study of drugs containing nitrogen and sulphur in pharmaceutical preparations	ماجستير	رشا مصطفى الشعراوي	٣
Prof. Dr. Fawzia Ahmed Ibrahim Prof. Dr. Amira El-Yazby Prof. Dr. Magda Ahmed	Analytical Study of some drugs in treatment of neurological disorders in forensic medicine	دكتورة	ميرا منصور محمود	٤

#### رابعاً : شؤون البحوث :-

- أ- الخطة البحثية للقسم  
- تحليل وتقييم الادوية التي تستخدم في علاج الامراض المتوطنة وامراض الكبد والكلى والجهاز التنفسي في المستحضرات الصيدلانية والسوائل الحيوية ودراسة ثبات هذه الادوية في وجود نواتج الايض.  
- المساهمة في حل المشكلات الصحية في اكثر الامراض انتشارا في الدلتا.

ب- إضافة المجموعات البحثية للقسم علي أن يذكر إسم الفريق البحثي ثم أسماء أعضائه

#### ١-المشروعات البحثية للقسم عن العام ٢٠١٥/٢٠١٦

م	إسم المشروع	الفريق البحثي
١	-----	-----

#### ٢-الأبحاث الحديثة المنشورة في المؤتمرات والمجلات المحلية والعالمية عن العام 2016/2017

#### Publications of Pharmaceutical Analytical Chemistry Department (2016-2017)

#	Title	Authors	Journal	Year
1	Stacking-cyclodextrin-microchip electrokinetic chromatographic determination of gabapentinoid drugs in pharmaceutical and biological matrices	Abdallah Zeid, Jenny Jeehan, Fathalla Belal, Shina Kitagawa, Noritada Kaji, Yoshinobu Baba, Mohamed I Walash	Journal of Chromatography A In press	2017
2	Rapid simultaneous determination of indacaterol maleate and glycopyrronium bromide in inhaler capsules using a validated	F Belal, Sahar Zayed	Chemistry Central Journal DOI: 10.1186/s13065-	2017



جامعة المنصورة  
كلية الصيدلة  
قسم الكيمياء التحليلية الصيدلانية

	stability-indicating monolithic LC method		<b>017-0264-6</b>	
3	First derivative spectrofluorimetric determination of zopiclone and its degradation product, 2-amino-5-chloropyridine, in pharmaceutical formulations with preliminary tool in biological fluids for clinical evidence of zopiclone intake	Amirah Al-Attas, Jenny Jeehan, Shereen Shalan, F Belal	<b>Spectrochimica Acta Part A</b>	<b>2017</b>
4	The concept of stationary and moving boundaries modelled as accelerating or decelerating planes in the understanding of sweeping processes employed for online focusing in capillary zone electrophoresis and electrokinetic chromatography.	Ute Pyell; Azza H. Rageh; Mohamed El-Awady	<b>Chromatographia</b> DOI: <b>10.1007/s10337-017-3261-y</b>	<b>2017</b>
5	Micelle-enhanced spectrofluorimetric method for quantification of entacapone in tablets and human plasma: Micelle spectrofluorimetric entacapone	F Belal, F Ibrahim, ZA Sheribah, Heba Alaa	<b>Luminescence</b> DOI: <b>10.1002/bio.3241</b>	<b>2016</b>
6	Rapid micellar HPLC analysis of loratadine and its major metabolite desloratadine in nano-concentration range using monolithic column and fluorometric detection: application to pharmaceuticals and biological fluids	F Belal, Sawsan Abd El-Razeq, Mohamed El-Awady, Sahar Zayed, Sona Barghash	<b>Chemistry Central Journal</b> DOI: <b>10.1186/s13065-016-0225-5</b>	<b>2016</b>
7	Simultaneous Determination of Cromolyn Sodium Combined Dosage Forms Using Isocratic HPLC Method	Mona Fathy, Samah A. Elabas, Heba Elmansi. F. Belal	<b>Chromatographic Science 55 (1)</b>	<b>2016</b>
8	Spectrofluorimetric analysis of menbutone in veterinary formulations: Application to residue determination in bovine meat and milk	F Belal, Sawsan A. M, Manal Fouad, Fatma Fouad	<b>European Journal of Chemistry</b> <b>7(2)</b>	<b>2016</b>
9	Micellar HPLC Method for Simultaneous Determination of Ethamsylate and Mefenamic Acid	F. Ibrahim, Mohie Shraf El Din, Asmaa Kamal, Kuniyoshi Shimizu	<b>Chromatographic Science 55(1)</b>	<b>2016</b>

	in Presence of Their Main Impurities and Degradation Products			
10	An ecofriendly green liquid chromatographic method for simultaneous determination of nicotinamide and clindamycin phosphate in pharmaceutical gel for acne treatment	F. Ibrahim, Asmaa Kamal, Samah Abo Elabas, Kuniyoshi Shimizu	<b>J. Food and Drug Analysis</b> DOI: 10.1016/j.jfda.2016.09.009	<b>2016</b>
11	Simultaneous Liquid Chromatographic Determination of Ebastine with Two Sympathomimetic Drugs Using a Monolithic Column	F Ibrahim, Mary Wahba	<b>Chromatographic Science</b> DOI: 10.1093/chromsci/bmw180	<b>2016</b>
12	Application of $\pi$ acceptors to the spectrophotometric and spectrofluorimetric determination of vincamine and naftidrofuryl oxalate in their pharmaceutical preparations: determination of vincamine and naftidrofuryl oxalate	F Ibrahim, Amina El-Brashy, Jenny Jeehan, Mostafa Badr	<b>Luminescence</b> DOI: 10.1002/bio.3221	<b>2016</b>

**2016 Publications**

#	Title	Authors	Journal	Year
1	Selective Methods for Cilostazol Assay in Presence of its Oxidative Degradation Product and Co Formulated Telmisartan Application to Tablet Formulation	F Ibrahim, MKS El-Din, Heba Abd Elaziz	<b>J. Chromatography Separation Technique</b> DOI: 10.4172/2157-7064.1000335	<b>2016</b>
2	New Validated Spectrofluorimetric and Spectrophotometric Methods For The Determination of Clopidogrel in Pharmaceutical Preparations Using Eosin	F Ibrahim, MKS El-Din, Heba Abd Elaziz	<b>International journal of Pharmacy</b> 6(2):53-63	<b>2016</b>
3	New Validated Fluorescence Quenching Based Procedure for the Determination of Cilostazol and	F Ibrahim, MKS El-Din, Heba Abd Elaziz	<b>British Journal of Pharmaceutical Research</b> 12(6):1-15	<b>2016</b>



جامعة المنصورة  
كلية الصيدلة  
قسم الكيمياء التحليلية الصيدلانية

	Clopidogrel in Bulk, Tablets and Biological Fluids, With Application of Stern-volmer Equation			
4	Micellar High Performance Liquid Chromatographic Determination of a Binary Mixture of Rivaroxaban and Clopidogrel and Application to Biological Fluid	F Ibrahim, MKS El-Din, Heba Abd Elaziz	<b>Pharmaceutica Analytica Acta</b> <b>DOI:</b> <b>10.4172/2153-2435.1000506</b>	<b>2016</b>
5	Analysis of four antimigraine drugs in two ternary mixtures by sweeping-micellar electrokinetic chromatography with retention factor gradient effect and dynamic pH junction	F Belal, MS El-Din, M Tolba, M El-Awady, H Elmansi	<b>Microchemical Journal 127: 11-21</b>	<b>2016</b>
6	Spectrofluorimetric analysis of menbutone in veterinary formulations: Application to residue determination in bovine meat and milk	F Belal, SAMA El-Razeq, MM Fouad, FA Fouad	<b>European Journal of Chemistry 7 (2): 156-160</b>	<b>2016</b>
7	Fast separation and quantification of three anti-glaucoma drugs by high-performance liquid chromatography UV detection	M Walash, R El-Shaheny	<b>Journal of food and drug analysis 24 (2): 441-449</b>	<b>2016</b>
8	Determination of Menbutone in Bovine Milk and Meat Using Micellar Liquid Chromatography: Application to Injectable Dosage Forms	F Belal, SAA El-Razeq, MM Fouad, S Zayed, FA Fouad	<b>Food Analytical Methods 9 (3): 638-645</b>	<b>2016</b>
9	Fourth-derivative synchronous spectrofluorimetry and HPLC with fluorescence detection as two analytical techniques for the simultaneous determination of itopride and domperidone	F Ibrahim, JJ Nasr	<b>Luminescence 31 (1): 255-263</b>	<b>2016</b>
10	Development and Validation of Spectrophotometric and Pre-column Derivatization HPLC Method for Determination of Famotidine in Pharmaceuticals by Reaction with Sodium Nitroprusside; Application to Combined Tablets	SAE Abass, MI Walash, F Ibrahim	<b>Pharm Anal Acta 7: 476</b>	<b>2016</b>



جامعة المنصورة  
كلية الصيدلة  
قسم الكيمياء التحليلية الصيدلانية

11	Simultaneous determination of four vasoactive phytochemicals in different pharmaceutical preparations by a simple HPLC-DAD method	F Ibrahim, MKS El-Din, RN El-Shaheny, AK El-Deen, K Shimizu	<b>Analytical Methods 8 (8): 1858-1866</b>	<b>2016</b>
12	Determination of six anti-Parkinson drugs using cyclodextrin-capillary electrophoresis method: application to pharmaceutical dosage forms	AM Zeid, JJM Nasr, FF Belal, S Kitagawa, N Kaji, Y Baba, MI Walash	<b>RSC Advances 6 (21): 17519-17530</b>	<b>2016</b>
13	HPLC Determination of Spectinomycin in Feed Premixes and Dosage Forms Using 1-Naphthyl Isocyanate Precolumn Derivatization with UV Detection	F Belal, SAA El-Razeq, MM Fouad, S Zayed, FA Fouad	<b>Food Analytical Methods: 1-8</b>	<b>2016</b>
14	Enhanced elution of angiotensin converting enzyme inhibitors in ion chromatography: Application to their simultaneous quantitation in formulations and human plasma	F Elsebaei, Y Zhu	<b>Microchemical Journal 124: 215-221</b>	<b>2016</b>
15	Analysis of four antimigraine drugs in two ternary mixtures by sweeping-micellar electrokinetic chromatography with retention factor gradient effect and dynamic pH junction	F Belal, MS El-Din, M Tolba, M El-Awady, H Elmansi	<b>Microchemical Journal 127: 11-21</b>	<b>2016</b>
16	Simultaneous determination of metoclopramide and aspirin by spectrofluorimetric technique: application to pharmaceutical formulations and human plasma	H Elmansi, SAEA Mohamed, ME Fathy	<b>Analytical Methods 8 (6): 1281-1292</b>	<b>2016</b>
17	Simultaneous Determination of Cromolyn Sodium Combined Dosage Forms Using Isocratic HPLC Method	ME Fathy, SAEA Mohamed, H Elmansi, F Belal	<b>Journal of Chromatographic Science</b>	<b>2016</b>
18	Derivative Quotient Spectrophotometry and an Eco-Friendly Micellar Chromatographic Approach with Time-Programmed UV-Detection	MM Tolba, MM Salim	<b>Journal of chromatographic science 54 (5): 776-789</b>	<b>2016</b>

	for the Separation of Two Fluoroquinolones and Phenazopyridine			
19	Two liquid chromatographic approaches for simultaneous determination of xipamide and its degradation product (2,6-xylidine) using time-programmed fluorescence detection.	MM Tolba, F Belal	<b>Luminescence</b>	<b>2016</b>
20	Determination of adapalene in gel formulation by conventional and derivative synchronous fluorimetric approaches. Application to stability studies and in vitro diffusion test	RM El-Gamal MM Tolba ,	<b>Chem Cent J. 28;10:33.</b>	<b>2016</b>
21	9,10-Phenanthrenequinone as a Mass-Tagging Reagent for Ultra-Sensitive Liquid Chromatography Tandem Mass Spectrometry Assay of Aliphatic Aldehydes in Human Serum	M El-Maghrabey, N Kishikawa, N Kuroda	<b>J Chromatography A, 2016</b>	<b>2016</b>
22	Micellar liquid chromatographic determination of metformin hydrochloride using fluorimetric detection after pre-column derivatization: application to pharmacokinetic parameters in immediate and sustained release formulations	MEK Wahba	<b>Luminescence, DOI: 10.1002/bio.320</b>	<b>2016</b>

### ٣- المؤتمرات والدورات التدريبية عام 2016/2017

م	الإسم	عنوان المؤتمر / الدورة التدريبية	الجهة المنظمة / مكان الانعقاد
١	ا.د. محيي خالد شرف الدين	المؤتمر الثالث عشر للكيمياء و دورها في التنمية	كلية العلوم/جامعة المنصورة (المنصورة- شرم الشيخ)
٢	ا.د. فوزية أحمد ابراهيم	المؤتمر الثالث عشر للكيمياء و دورها في التنمية	كلية العلوم/جامعة المنصورة (المنصورة- شرم الشيخ)
٣	ا.د. فاطمة الزهراء احمد علي	المؤتمر الثالث عشر للكيمياء و دورها في التنمية	كلية العلوم/جامعة المنصورة (المنصورة- شرم الشيخ)
٤	ا.د. ناهد محمود العناني	المؤتمر الثالث عشر للكيمياء و دورها في التنمية المؤتمر الدولي الأول لكلية الصيدلة	كلية العلوم/جامعة المنصورة (المنصورة- شرم الشيخ) كلية الصيدلة/جامعة المنصورة (المنصورة)
5	ا.د. فتح الله فتح الله بلال	المؤتمر الدولي الأول لكلية الصيدلة	كلية الصيدلة/جامعة المنصورة (المنصورة)
٦	ا.د. منال عيد	المؤتمر الدولي الأول لكلية الصيدلة	كلية الصيدلة/جامعة المنصورة (المنصورة)
٧	ا.م. ياسر الشبراوي	المؤتمر الدولي الأول لكلية الصيدلة	كلية الصيدلة/جامعة المنصورة (المنصورة)
٨	د. محمد ابراهيم العوضي	المؤتمر الدولي الأول لكلية الصيدلة	كلية الصيدلة/جامعة المنصورة (المنصورة)
9	م.م. رشا أحمد ابو شبانة أحمد	المؤتمر الدولي الأول لكلية الصيدلة	كلية الصيدلة/جامعة المنصورة (المنصورة)
10	ص. هبه سمير صلاح الأعمى	المؤتمر الدولي الأول لكلية الصيدلة	كلية الصيدلة/جامعة المنصورة (المنصورة)

### ٤- بيان بأسماء الحاصلين علي جوائز لعام 2016/2017

م	الإسم	الوظيفة	الجائزة
١	د. سماح ابو العباس	مدرس	- جائزة الجامعة احسن رسالة دكتوراة

### ٥- بيان بأسماء الحاصلين علي شهادة TOEFL من السادة معاوني أعضاء هيئة التدريس لعام 2016/2017

م	الإسم	الوظيفة	تاريخ الحصول علي الشهادة
١	هبه عبد العزيز محمد ابو هيف	مدرس مساعد	٢٠١٦/٨

### ٦- بيان بأسماء السادة معاوني أعضاء هيئة التدريس الحاصلين علي دورة ICDL لعام 2016/2017



جامعة المنصورة  
كلية الصيدلة  
قسم الكيمياء التحليلية الصيدلانية

م	الإسم	الوظيفة	تاريخ الحصول علي الشهادة
١	هبة عبد العزيز محمد ابو هيف	مدرس مساعد	٢٠١٦/٧

7- بيان بأسماء السادة أعضاء هيئة التدريس و معاونيهم الحاصلين علي دورة FLDP  
تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس لعام 2016/2017

م	الإسم	إسم الدورة	التاريخ
١	هبة سمير صلاح الاعمى	مشروعات البحوث التنافسية المحلية و العالمية	15/05/2016
٢	هبة عبد العزيز محمد ابو هيف	مشروعات البحوث التنافسية المحلية و العالمية	15/05/2016
٣	رشا أحمد ابو شبانة أحمد	مشروعات البحوث التنافسية المحلية و العالمية	15/05/2016
٤	هبة سمير صلاح الاعمى	النشر العلمى	11/07/2016
٥	هبة عبد العزيز محمد ابو هيف	النشر العلمى	11/07/2016
٦	هبة عبد العزيز محمد ابو هيف	محركات البحث العلمى و طرق تصنيف الجامعات	8/01/2017
٧	رشا أحمد ابو شبانة أحمد	محركات البحث العلمى و طرق تصنيف الجامعات	8/01/2017
٨	نورا أحمد محمد عبد الله	محركات البحث العلمى و طرق تصنيف الجامعات	8/01/2017

٨- تعيينات المعيدىن الجدد خلال العام 2016/2017

م	الإسم	تاريخ التعيين
١	نورهان عطاء بكر	2017/1/3
٢	منى السيد فتحي	2016/11/2

اعتماد مجلس الكلية للتقرير  
٢٠١٧ / /

اعتماد مجلس القسم للتقرير  
٢٠١٧ / /