

## البحوث التطبيقية للعام الجامعي 2016/2015

القسم	اسم البحث	الباحث الرئيسي	م
قسم الميكروبيولوجيا والمناعة	" انتاج انزيم السليوليز من عزلات بكتيرية معزولة محلياً " ( جديد )	أ.د./ محمود عبد المجيد يس - أستاذ بقسم الميكروبيولوجيا والمناعة وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ( جديد )	<b>1</b>
قسم الميكروبيولوجيا والمناعة	" تحضير بعض الأشكال الصيدلانية المحتوية علي غذاء ملكات النحل وخلاصة الثوم لعلاج الجلد المسببة من البكتريا العنقودية المقاومة للمثيسيلين " مستمر - عامين	أ.م.د./ خالد محمد أنور أبو شنب- أستاذ مساعد بقسم الميكروبيولوجيا والمناعة مستمر - عامين	<b>2</b>

## البحوث التطبيقية للعام الجامعي 2017/2016

م	الباحث الرئيسي	اسم البحث	القسم
1	أ.د./ محمود عبد المجيد يس - أستاذ بقسم الميكروبيولوجيا والمناعة وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة (مستمر)	" إنتاج انزيم السليوليز من عزلات بكتيرية معزولة محلياً (مستمر)"	قسم الميكروبيولوجيا والمناعة
2	أ.د./ عبد الناصر بدوي سنجاب - أستاذ بقسم العقاقير بكلية الصيدلة ونائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث (جديد)	" اكتشاف إدوية ومضادات عشبية لمرض السكري كوسيلة لتنمية صحة المجتمع " (جديد)	قسم العقاقير
3	أ.د./ محمد مبروك أبو الوفا - أستاذ ورئيس قسم الميكروبيولوجيا والمناعة	" إنتاج منشطات السطح الميكروبية للإستخدامات الصيدلية والبيئية "	قسم الميكروبيولوجيا والمناعة
4	أ.م.د./ رانيا محمد حافظ حتحات - أستاذ مساعد قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية جديد	" العلاج الضوئي والكيميائي للسرطان باستخدام بلمرات محضرة كهروكيميائيا لتنمية صحة المجتمع " جديد	قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية

## البحوث التطبيقية للعام الجامعي 2018/2017

م	الباحث الرئيسي	اسم البحث	القسم
1	أ.د./ عبد الناصر بدوي سنجاب - أستاذ بقسم العقاقير بكلية الصيدلة ونائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث (مستمر) عامين	" اكتشاف إدوية ومضادات عشبية لمرض السكري كوسيلة لتنمية صحة المجتمع " (مستمر) عامين	قسم العقاقير
2	أ.م.د./ رانيا محمد حافظ حتوت - أستاذ مساعد قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية مستمر - عامين	" العلاج الضوئي والكيميائي للسرطان باستخدام بلمرات محضرة كهروكيميائيا لتنمية صحة المجتمع " مستمر - عامين	قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
3	أ.د./ خالد محمد أبو شنب - أستاذ بقسم الميكروبيولوجيا والمناعة جديد	" التوصيف الجزيئي والفيولوجي لآليات المقاومة البكتيرية للماكروليدات وذلك كوسيلة لمكافحة العدوي البكتريا متعددة المقاومة " جديد	قسم الميكروبيولوجيا والمناعة
4	أ.م.د./ ریحاب عثمان أحمد-أستاذ مساعد وقائم بأعمال رئيس مجلس قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية جديد	جسيمات السلينيوم النانوية الحيوية. ناقلات الدواء متعددة الوظائف. جديد	قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
5	د. / هبه عبد المنعم عبد الرحمن - مدرس بقسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية. جديد	تأثير حقن الحاملات النانوية ممتدة المفعول للكورتيزوناتفي طبلة الأذن للوقاية والعلاج من فقدان السمع الحسي والعصيبي. جديد	قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية

## البحوث التطبيقية للعام الجامعي 2019/2018

م	الباحث الرئيسي	اسم البحث	القسم
1	أ.د. / خالد محمد أنور شنب - قائم بأعمال عميد الكلية ووكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث ورئيس مجلس قسم الميكروبيولوجيا والمناعة (مستمر) عامين	التوصيف الجزيئي والفسيوولوجي لآليات المقاومة البكتيرية لمضادات الماكروليدات وذلك كوسيلة لمكافحة العدوي .مستمر - عامين	قسم الميكروبيولوجيا والمناعة
2	أ.د/ ریحاب عثمان أحمد - استاذ ورئيس مجلس قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية عامين	جسيمات السلينيوم النانوية الحيوية ناقلات الدواء متعددة الوظائف . مستمر - عامين	قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
3	د. / هبه عبد المنعم عبد الرحمن - مدرس بقسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية - عامين	تأثير حقن الحاملات النانوية ممتدة المفعول للكورتيزوناتفي طبلة الأذن للوقاية والعلاج من فقدان السمع الحسي والعصبي .مستمر - عامين	قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
4	أ.م.د/ ميريام فريد عياد - استاذ مساعد بقسم الكيمياء التحليلية	إستخدام تكنولوجيا النانو الخضراء في تنقية المياه : تقييم فاعلية جزيئات الكربون النانوية الدقيقة الموظفة كيميائيا في الكشف عن وإزالة بقايا المضادات الحيوية من مصادر المياه . جديد	قسم الكيمياء التحليلية
5	أ.د/ أحمد شوقي جنيدي - أستاذ دكتور بقسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية -جديد	نظام المستحلب الميكروبي المتوافق حيويًا لتعزيز أمان وفاعلية الأدوية عن طريق الأغشية المخاطية . جديد	قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
6	أ.د. / ناهد داود مرتضي - أستاذ دكتور بقسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية -جديد	جسيمات ميكروبية مركبة ذاتية التحلل محملة بالبيريدينون مهدفة لمرض التليف الرئوي مجهول السبب . جديد	قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية

## البحوث التطبيقية للعام الجامعي 2020/2019

م	الباحث الرئيسي	اسم البحث	القسم
1	أ.م.د/ ميريام فريد عياد- استاذ مساعد بقسم الكيمياء التحليلية (مستمر) عامين	إستخدام تكنولوجيا النانو الخضراء في تنقية المياه : تقييم فاعلية جزيئات الكربون النانوية الدقيقة الموظفة كيميائيا في الكشف عن وإزالة بقايا المضادات الحيوية من مصادر المياه . مستمر	قسم الكيمياء التحليلية
2	أ.د/ أحمد شوقي جنيدي - أستاذ دكتور بقسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية(مستمر) عامين	نظام المستحلب الميكروبي المتوافق حيويًا لتعزيز آمان وفاعلية الأدوية عن طريق الأغشية المخاطية . مستمر	قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
3	أ.د. / ناهد داود مرتضي - أستاذ دكتور بقسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية.مستمر عامين	جسيمات ميكروبية مركبة ذاتية التحلل محملة بالبيريدينون مهدفة لمرض التليف الرئوي مجهول السبب . مستمر	قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
4	أ.د./أماني أسامة كامل - وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب وقائم بأعمال وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة(جديد)	تصنيع أشكال صيدلية لعلاج السرطان من بوليمرات الجليسرول الصديقة للبيئة . جديد	قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية

## البحوث التطبيقية للعام الجامعي 2021/2020

م	الباحث الرئيسي	اسم البحث	القسم
1	أ.د./أماني أسامة كامل - وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب وقائم بأعمال وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة (مستمر)	تصنيع أشكال صيدلية لعلاج السرطان من بوليمرات الجليسرول الصديقة للبيئة . مستمر	قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
2	أ.د/ سمر سعد الدين عزب- أستاذ دكتور بقسم الادوية السُموم (جديد)	إستهداف العوامل البيئية المتحكمة في محور الجهاز الهضمي - العصبي في نموذج تجريبي وفي مرض التصلب المتعدد . جديد	قسم الكيمياء الحيوية
3	أ.د. / خالد محمد أنور شنب- قائم بأعمال عميد الكلية ووكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث ورئيس مجلس قسم الميكروبيولوجيا والمناعة (جديد)	عزل وتوصيف الفيروسات البكتيرية المضادة للعزلات الإكلينيكية من المكورات العنقودية المقاومة للميثيسيلين . جديد	قسم الميكروبيولوجيا والمناعة
4	أ.د./ نادية حمدي الحنفي - أستاذ ورئيس مجلس قسم الكيمياء الحيوية (جديد)	إعادة إستخدام بعض المنتجات الطبيعية النشطة بيولوجيا للسيطرة علي عدوي covlo-19	قسم الكيمياء الحيوية
5	أ.د./ ناهد داود صالح مرتضي- أستاذ دكتور بقسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية (جديد)	تحضير وتقييم جسيمات الفضة النانوية الحيوية المتضمنة داخل هلام مائي من الطبيعة كنظام توصيل دوائي في حالات التام الجروح	قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية

## البحوث التطبيقية للعام الجامعي 2022/2021

م	الباحث الرئيسي	اسم البحث	القسم
1	أ.د./سمر سعد الدين عزب استاذ بقسم الأدوية والسموم	إستهداف العوامل البيئية المتحكمة في محور الجهاز الهضمي - العصبي في نموذج تجريبي وفي مرضي التصلب المتعدد.	قسم الأدوية والسموم
2	أ.د. / خالد محمد أنور شنب- وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث	عزل وتوصيف الفيروسات البكتيرية المضادة للعزلات الإكلينيكية من المكورات العنقودية المقاومة للميثيسيلين . (مستمر)	قسم الميكروبيولوجيا والمناعة
3	أ.م.د./ فادية صلاح يوسف استاذ مساعد بقسم العقاقير	الأدوية القائمة علي المنتجات الطبيعية في التخفيف من اضطرابات التمثيل الغذائي كوسيلة لتنمية الصحة المجتمعية ( جديد )	قسم العقاقير
4	أ.م.د./ ايريني محسن منصور استاذ مساعد بقسم العقاقير	التأثير المضاد للفيروسات والمضاد للإلتهابات لنبات ستينوكاريس سايناتوس ( عائلة البروتي ) المزروعة في مصر ( جديد )	قسم العقاقير