



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

الباحث الرئيسي		البيانات الشخصية
د. ماجد كمال عز	الإسم	
استاذ مساعد الكيمياء الحيوية	الوظيفة	
الكيمياء الحيوية	القسم	
كلية العلوم جامعة عين شمس	الجهة التابع لها	
01223398321	موبايل	وسائل الإتصال
	ت. مكتب	
Mkezz64@yahoo.com		البريد الإلكتروني

بيانات البحث :

دراسة عن تأثير إستخدام المستخلص المائي لخيار البحر كمكمل غذائي للوقاية من الإصابة بتصلب شرايين القلب	عنوان البحث
1-تحضير مستخلص مختلط (مائي/عضوي) لخيار البحر عن مياة البحر الأحمر . 2-فصل وتعريف المحتوي البروتيني للمستخلص المائي لخيار البحر الأحمر. 3-دراسة فاعلية إستخدام مستخلص خيار البحر كمكمل غذائي في الوقاية من الإصابة بتصلب شرايين القلب بين أفراد المجتمع المصري .	الهدف من البحث
الوقاية من الإصابة بتصلب شرايين القلب لدي أفراد المجتمع المصري حيث اثبتت الدراسات أن أكثر من 30% من أبناء المجتمع المصري يعانون من تصلب شرايين القلب .	المردود البيئي
عامان	مدة البحث
كلية العلوم -معاهد التغذية -معهد القلب -كليات الطب والمركز القومي للبحوث	الجهة المستفيدة من البحث
	الدعم المقدم من جهات خارجية
تنمية صحة المجتمع .	مجالات البحث



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية		الباحث الرئيسي
الإسم	د.جمال ناصر ريان	
الوظيفة	مدرس تربية الدواجن	
القسم	إنتاج الدواجن	
الجهة التابع لها	كلية الزراعة -جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل 01006467043	
	ت. مكتب 44441296-44441711	
البريد الإلكتروني	Gamal_Rayan@agr.asu.edu.eg G.N.Rayan@gmail.com	

بيانات البحث :

عنوان البحث	تأثير بعض عيوب قشرة بيض التفريخ علي نسبة وجوده الكتاكيت الناتجة
الهدف من البحث	1- الإكتشاف البكر للبيض غير صالح للتفريخ، وذلك قبل إكمال مراحل التطور الجنيني . 2- إنتاج أكبر عدد من الكتاكيت الفاقسة ذات الجودة العالية مع التوفير في التكاليف والوقت والجهد 3- المحافظة علي البيئية و تقليل نسبة التلوث بمخلفات معامل التفريخ
المردود البيئي	الجد من تلوث البيئية بمخلفات معامل التفريخ (أجنة الكتاكيت الميتة) والتي تسبب مشكلة كبيرة في التخصص الامن منها
مدة البحث	عام واحد
الجهة المستفيدة من البحث	القائمين علي صناعة الدواجن -جمهور المستهلكين من كافة فئات المجتمع-المجتمع ومؤسساتالمحافظة علي البيئية من التوث
الدعم المقدم من جهات خارجية	توفير بيض التفريخ من بعض شركات الأمهات الكبرى في مصر
مجالات البحث	يرجي من سيادتكم التكرم باختيار احد المجالات التالية: تنمية زاعية-تنمية بيئية-تنمية صناعية وتكنولوجية-تنمية بشرية -تنمية صحة المجتمع - تنمية اقتصادية)



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية		الباحث الرئيسي
الإسم	مجدي عبد الحميد محمد السرسري	
الوظيفة	استاذ	
القسم	الجغرافيا	
الجهة التابع لها	كلية البنات	
وسائل الإتصال	0122313628	
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني	Dr.magdy@windowslive.com	

بيانات البحث :

عنوان البحث	اطلس استخدامات الأرض بحي مدينة نصر
الهدف من البحث	إعداد قاعدة بيانات خرائطية تفيد بالحي سواء الفنيين أو الإداريين بمختلف تخصصاتهم , فلا غني عن الخريطة في الإدارة والتخطيط للحي , وقد سبق إعداد المشروع نفسه واتي نجاحا بحي الوايلي عام 2006
المردود البيئي	مرفق
مدة البحث	سنة وحدة
الجهة المستفيدة من البحث	حي مدينة نصر - شرق , ومحافظة القاهرة
الدعم المقدم من جهات خارجية	
مجالات البحث	الأطلس يصلح لخدمة جميع أغراض التنمية , سواء بيئية أو اقتصادية , أو إدارية



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية		الباحث الرئيسي
الإسم	إيمان علي رشاد عبد الغفار تركي	
الوظيفة	مدرس	
القسم	علم الحيوان	
الجهة التابع لها	كلية العلوم جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل 01223616259 د/ أسامة 01095237459 د/إيمان	
ت. مكتب		
البريد الإلكتروني	Eman_a@sci.asu.eg	

بيانات البحث :

عنوان البحث	تأثير النشاط المضاد للاكسدة و الالتهاب لمستخلص الاكروكاريس فراكسنيفولس علي ارتفاع نسبة السكر والدهون و الخلل الوظيفي للكبد والكلبي ضد الالوكسان المحدث مرض السكري في الجرذان
الهدف من البحث	و تهدف هذه الي دراسة النشاط المضاد للالتهاب لنبات الاكروكاريس فراكسنيفولس علي ارتفاع نسبة السكر و الدهون والخلل الوظيفي للكبد والكلبي ضد مرض السكري الناجم عن الالوكسان في الجرذان بالإضافة الي ان ذا الاقتراح قد يساهم الي فهم افضل للاثار الوقائية و العلاجية لهذا النبات السكري
المردود البيئي	الاستفادة من النباتات الطبية و استغلالها بما يفيد المجتمع و ايضا تحسين الحالة الصحية لمرضى السكر
مدة البحث	عام واحد
الجهة المستفيدة من البحث	شركات الادوية و المجتمع المصري بصفه عامة
الدعم المقدم من جهات خارجية	
مجالات البحث	يرجي من سيادتكم التكرم باختيار احد المجالات التالية: (تنمية زاعية-تنمية بيئية-تنمية صناعية وتكنولوجية-تنمية بشرية - تنمية صحة المجتمع - تنمية اقتصادية)



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية		الباحث الرئيسي
الإسم	د/محمود فتحي مقلد	
الوظيفة	مدرس الفاكهة بقسم البساتين	
القسم	البساتين	
الجهة التابع لها	كلية زراعة	
وسائل الإتصال	موبايل 01222589949	
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني	mohmoudmakled@yahoo.com	

بيانات البحث :

عنوان البحث	استخدام بعض المستخلصات الطبيعية في اشجار الليمون البلدي للازهار والاثمار غير الموسمي
الهدف من البحث	يهدف هذا البحث الي دراسة استخدام بعض المركبات الكيماوية و الطبيعية في دفع اشجار الليمون البلدي للازهار و الاثمار غير الموسمي من خلال : استخدام احد مؤخرات النمو (مركب الباكلوبيوترازول
المردود البيئي	
مدة البحث	3 سنوات
الجهة المستفيدة من البحث	بعض مزارع الليمون البلدي
الدعم المقدم من جهات خارجية	يرجي من سيادتكم التكرم باختيار احد المجالات التالية: (تنمية زاعية-تنمية بيئية-تنمية صناعية وتكنولوجية-تنمية بشرية -تنمية صحة المجتمع - تنمية اقتصادية
مجالات البحث	



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية		الباحث الرئيسي
الإسم	منى محمد عبد اللطيف محسن	
الوظيفة	استاذ متفرغ	
القسم	الفيزياء	
الجهة التابع لها	كلية العلوم /جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل 01222711316	
	ت. مكتب 01222711316	
البريد الإلكتروني	Monam4319@gmail.com	

بيانات البحث :

عنوان البحث	تحسين خصائص بعض دعامات القلب المعدنية بتغليفها بمواد حيوية طبيعية
الهدف من البحث	1- تغطية دعامات القلب المعدنية بتركيزات مختلفة من مواد حيوية طبيعية مضادة للبكتريا 2- توصيف وتحليل سطح الدعامات بعدة تقنيات باستخدام الأشعة تحت الحمراء و الميكروسكوب الماسح الإلكتروني 3- غمس العينات بعد تغليفها لفترات زمنية مختلفة في كمية كافية من الدم 4- اختبار توافق الدعامات المغلفة مع الدم عن طريق استخدام بعض التحاليل مثل: activated partial thromboplastin(APTT),PROTHROMBIN TIME(PT),THROMBOPLASTIN TIME (TT) AND PLTLETS ADHESION 5- اختبار مدي تاثير هذه الدعامات علي عدة انواع من البكتريا ANTI BACTERIAL TEST
المردود البيئي	انتاج دعامات قلب معدنية مغلفة بمواد طبيعية تقلل من تكوين الجلطات مرة اخري مع تجنب حدوث عدوي بكتيرية خلال الاستخدام او بعد اجراء العملية ممايزيد من عمر الدعامة المنزرعة داخل القلب
مدة البحث	سنتين
الجهة المستفيدة من البحث	مركز القلب بأسوان مؤسسة مجدي يعقوب



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

الدعم المقدم من جهات خارجية	جاري الاتفاق مع الجهة المتفيدة
مجالات البحث	تنمية بشرية - تنمية صحة المجتمع



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

الباحث الرئيسي		البيانات الشخصية
الإسم	زينب عبد الحميد لطفي	
الوظيفة	استاذ متفرغ	
القسم	قسم التمريض النفسي والصحة النفسية	
الجهة التابع لها	كلية التمريض - جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل	وسائل الإتصال
	ت. مكتب	
Zeinab_loutfi@yahoo.com		البريد الإلكتروني

بيانات البحث :

عنوان البحث	البرنامج التطبيقي التأهيلي لتحسين جودة الحياة لمرضي التصلب المتعدد
الهدف من البحث	تحسين جودة الحياة لمرضي التصلب المتعدد
المردود البيئي	تكيف الفئة المستهدفة جسائيا - نفسيا - اجتماعيا مع المرض
مدة البحث	عامان
الجهة المستفيدة من البحث	وحدة الرعاية النهارية للتصلب المتعدد التابع لمستشفى عين شمس الجامعي
الدعم المقدم من جهات خارجية	
مجالات البحث	يرجي من سيادتكم التكرم باختيار احد المجالات التالية: (تنمية زاعية-تنمية بيئية-تنمية صناعية وتكنولوجية-تنمية بشرية -تنمية صحة المجتمع - تنمية اقتصادية



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

الباحث الرئيسي		البيانات الشخصية
الإسم	ثريا رمضان	
الوظيفة	استاذ متفرغ	
القسم	تمريض صحة نفسية	
الجهة التابع لها	كلية التمريض - جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل	01143888814
	ت. مكتب	
		البريد الإلكتروني

بيانات البحث :

عنوان البحث	البرنامج التطبيقي لطلبة جامعة عين شمس لتعديل السلوك العدواني وتحسين مهارات التواصل الاجتماعي
الهدف من البحث	1- تقليل السلوك الدواني بين الطلاب 2- تحسين مهارات التواصل تجاة الاخر
المردود البيئي	توفير مناخ اجتماعي ونفسي لطلبة الجامعة وتحسين المهارات
مدة البحث	سنتان
الجهة المستفيدة من البحث	طلبة جامعة عين شمس
الدعم المقدم من جهات خارجية	
مجالات البحث	يرجي من سيادتكم التكرم باختيار احد المجالات التالية: (تنمية زاعية-تنمية بيئية-تنمية صناعية وتكنولوجية-تنمية بشرية-تنمية صحة المجتمع - تنمية اقتصادية)



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية		الباحث الرئيسي
الإسم	د/مجدي احمد محمد ابراهيم	
الوظيفة	استاذ مساعد	
القسم	الكيمياء	
الجهة التابع لها	كلية التربية - جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل 01007887204	
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني	Magdy_ahmed1977@yahoo.com	

بيانات البحث :

عنوان البحث	تخليق بعض المركبات غير متجانسة الحلقة كمضادات للاورام السرطانية
الهدف من البحث	1- إيجاد علاج فعال لعلاج الاورام السرطانية قليل التكلفة 2- تنمية صحة المجتمع بتقليل الامراض السرطانية 3- التقليل من اعداد مرض الاورام السرطانية
المردود البيئي	تنمية صحة المجتمع
مدة البحث	12 شهر
الجهة المستفيدة من البحث	المستشفيات - المراكز البحثية لعلاج السرطان
الدعم المقدم من جهات خارجية	
مجالات البحث	يرجي من سيادتكم التكرم باختيار احد المجالات التالية: (تنمية زاعية-تنمية بيئية-تنمية صناعية وتكنولوجية-تنمية بشرية-تنمية صحة المجتمع - تنمية اقتصادية)



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية		الباحث الرئيسي
الإسم	اشرف رشدي محمد بغدادى	
الوظيفة	استاذ مساعد	
القسم	الجيولوجيا	
الجهة التابع لها	العلوم	
وسائل الإتصال	موبايل 01099830331 د/علي محمد	
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني	Aliabdallah62@hotmail.com	

بيانات البحث :

عنوان البحث	دراسة تأثير مياة الصرف الصحي علي انتفاخ الطفلة بطبقات الاساس بمدينة القاهرة الجديدة
الهدف من البحث	1-تحديد خواص الطفلة القابلة للانتفاخ 2-تأثير طبقات الطفلة علي اساس المدينه 3-تحديد عوامل معالجة الطفلة
المردود البيئي	
مدة البحث	1 سنة
الجهة المستفيدة من البحث	مدينة القاهرة الجديدة
الدعم المقدم من جهات خارجية	
مجالات البحث	يرجى من سيادتكم التكرم باختيار احد المجالات التالية: (تنمية زاعية-تنمية بيئية-تنمية صناعية وتكنولوجية-تنمية بشرية-تنمية صحة المجتمع - تنمية اقتصادية



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

الباحث الرئيسي		البيانات الشخصية
الإسم	منى مصطفى علي محمد سيف	
الوظيفة	استاذ مساعد	
القسم	الكيمياء	
الجهة التابع لها	التربية	
وسائل الإتصال	موبايل	01009642295
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني	Mona_saif@yahoo.com	

بيانات البحث :

عنوان البحث	إنتاج مواد نانو مترية غير سامة وتطبيقها في الكشف عن بصمات الاصبع الغير مرئية
الهدف من البحث	1- تعتبر بصمات الاصبع احد الادلة الجنائية الهامة في الطب الشرعي 2- إنتاج مواد نانو مترية غير سامة تكشف عن بصمات الاصبع بكفاءة عالية
المردود البيئي	ستساهم النتائج في حل مشكلة السمية التي تعاني منها المركبات الكيميائية المستخدمة في الكشف عن بصمات الاصبع في الطب اشاعي
مدة البحث	عامان
الجهة المستفيدة من البحث	هيئة الطب الشرعي و الادلة الجنائية
الدعم المقدم من جهات خارجية	
مجالات البحث	يرجي من سيادتكم التكرم باختيار احد المجالات التالية: (تنمية زراعية-تنمية بيئية-تنمية صناعية وتكنولوجية-تنمية بشرية-تنمية صحة المجتمع - تنمية اقتصادية)



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية		الباحث الرئيسي
الإسم	هبة زاكريا محمد أبو حشيش	
الوظيفة	مدرس بكلية البنات - جامعة عين شمس	
القسم	الاقتصاد المنزلي	
الجهة التابع لها	جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل 01000186681	
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني	Zakaria_heba@hotmail.com	

بيانات البحث :

عنوان البحث	الحروف البدوية و تنمية الاقتصاد الابداعي المعاصر
الهدف من البحث	1- النهضة بالحرف اليدوية 2- تنمية مهارات الافراد في ضوء الامكانات الاقتصادية المتاحة 3- تطوير اقتصاديات السوق عن طريق الصناعات الابداعية الصغيرة
المردود البيئي	توعية المجتمع بأهمية الحرف اليدوية ودورها في تدعيم الاقتصاد
مدة البحث	عامان
الجهة المستفيدة من البحث	كلية البنات - جامعة عين شمس
الدعم المقدم من جهات خارجية	
مجالات البحث	يرجي من سيادتكم التكرم باختيار احد المجالات التالية: (تنمية زراعية- تنمية بيئية- تنمية صناعية وتكنولوجية- تنمية بشرية - تنمية صحة المجتمع - تنمية اقتصادية)



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية		الباحث الرئيسي
الإسم	أ.د /محمد مبروك محمد ابو الوف	
الوظيفة	استاذ ورئيس قسم	
القسم	الميكرو بيولوجيا - المناعة	
الجهة التابع لها	كلية الصيدلة -جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل	01002350371
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني	maboukwafa@yahoo.com	

بيانات البحث :

عنوان البحث	انتاج منشطات السطح الميكروبية للاستخدامات الصيدلانية و البيئية
الهدف من البحث	1-التوصل الي مصدر لانتاج منشطات السطح 2-دراسة الخواص المختلفة للمنشط المنتج المؤهلة للاستخدامات الصيدلانية 3-دراسة الخواص المختلفة للمنشط السطحي المنتج المؤهلة للاستخدامات البيئية
المردود البيئي	المعالجة البيئية لمخلفات البترول واستبدال منشطات السطح الكيماوية بالاخري الميكروبية
مدة البحث	عامان
الجهة المستفيدة من البحث	شركات البترول- شركات الادوية-قطاع المحافظه علي البيئة
الدعم المقدم من جهات خارجية	
مجالات البحث	يرجي من سيادتكم التكرم باختيار احد المجالات التالية: (تنمية زاعية-تنمية بيئية-تنمية صناعية وتكنولوجية-تنمية بشرية -تنمية صحة المجتمع - تنمية اقتصادية)



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية	
الباحث الرئيسي	الإسم
وليد عبد الهادي احمد عبد الهادي	الوظيفة
مدرس مساعد	القسم
الباثولوجيا الاكلينيكية	الجهة التابع لها
كلية الطب - جامعة عين شمس	وسائل الإتصال
01068309059	موبايل
	ت. مكتب
Walid2451982@hotmail.com	البريد الإلكتروني

بيانات البحث :

عنوان البحث	تأثير عقار سوفالدي علي نتائج التفاعل التسلسلي التبلمري لدي مرضي فيروس سي
الهدف من البحث	1- ملاحظة الفروقات في نتائج تحليل التفاعل التسلسلي التبلمري قبل وبعد 2- اخذ الجرعة من علاج السوفالدي 3- مقارنة نتائج ال pcr مع نتائج branched DNA في المرض بالالتهاب الفيروس سي
المردود البيئي	تحقيق الجودة المناسبة للنتائج ال PCR للمرض بالالتهاب الكبدي سي
مدة البحث	عامان
الجهة المستفيدة من البحث	مستشفيات جامعة عين شمس
الدعم المقدم من جهات خارجية	
مجالات البحث	يرجي من سيادتكم التكرم باختيار احد المجالات التالية: (تنمية زاعية-تنمية بيئية-تنمية صناعية وتكنولوجية-تنمية بشرية -تنمية صحة المجتمع - تنمية اقتصادية)



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية	
الباحث الرئيسي	
الإسم	أ . د / حمزة احمد شبكة
الوظيفة	استاذ الاجنة بقسم علم الحيوان
القسم	
الجهة التابع لها	
وسائل الإتصال	
موبايل	01001627631
ت. مكتب	26857769
البريد الإلكتروني	hamzashabaka@gmail.com

بيانات البحث :

عنوان البحث	تمايز الخلايا الجذعية الجنينية للفئران في الزجاج الي خلايا مفرزة للانسولين لعلاج مرضي البول السكري
الهدف من البحث	1- عزل خلايا جذعية جنينية 2- تحويل الخلايا الجذعية الي خلايا بيتا لغدة لانجر هانز بالبنكرياس المفرزة للانسولين 3- استخدام الخلايا المتحولة الي خلايا بيتا في علاج مرض البول السكري
المردود البيئي	المساهمة في حل مشكلة انتشار مرض البول السكري
مدة البحث	عامان
الجهة المستفيدة من البحث	وزارة الصحة - المستشفيات - مراكز البحوث الاكاديمية و الطبية
الدعم المقدم من جهات خارجية	
مجالات البحث	تنمية صحة المجتمع



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

الباحث الرئيسي		البيانات الشخصية
الإسم	د.شمس فوقي الشامي	
الوظيفة	مدرس	
القسم	علم الحشرات	
الجهة التابع لها	كلية العلوم	
وسائل الإتصال	موبايل	010984877739
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني	shfawki@sci.asu.eg	

بيانات البحث :

عنوان البحث	استخدام الحرارة الشمسية و التخزين المحكم في مكافحة افات الحبوب المخزونة
الهدف من البحث	1-استخدام طرق مكافحة غير كيميائية امنة وسهلة لمكافحة افات الحبوب المخزونه 2-تصميم سخان شمسي بمواد محلية ويسعر متاح للمزارعين البسطاء 3-نظام مكافحة يستهدف اصحاب
المردود البيئي	استخدام طق امنه للانسان و البيئة . تقليل كمية التالف السنوي من الحبوب لدي المزارعين و الصناعات الغذائية وزيادة الانتاج المحلي من القمح و الحبوب و بالتالي الإقتصاد العام
مدة البحث	عامان
الجهة المستفيدة من البحث	المزارعين المحليين , وصناعات الحبوب الصغيرة و المتوسطة الحجم ,الشركة العامة للصوامع والتخزين , وبنك التنمية و الائتمان الزراعي و شركات الصناعات الزراعية
الدعم المقدم من جهات خارجية	التعاون من بعض اعضاء هيئة التدريس من كلية الهندسة - جامعة عين شمس لتصميم السخان الشمسي
مجالات البحث	يرجي من سيادتكم التكرم باختيار احد المجالات التالية: هي تنمية زراعية و صناعية في نفس الوقت ذات مردود امن علي الانسان و بيئة



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية		الباحث الرئيسي
الإسم	ياسر محمد صبري جاد ابو المجد	
الوظيفة	مدرس	
القسم	هندسة الالكترونيات و الاتصالات الكهربائية	
الجهة التابع لها	كلية الهندسة جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل 01001834833	
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني	Yasser.sabry@eng.asu.edu.eg	

بيانات البحث :

عنوان البحث	جهاز ضوئي لرصد جودة الهواء في الاماكن المغلقة عن طريق قياس الطيف الضوئي
الهدف من البحث	1- الاستفادة من التكنولوجيا المبتكرة من التعاون بين فريق جامعة عين شمس و فريق شركة انظمة السيليكون الدقيقة لبناء منتج جديد ذي مردود بيئي و حاجة سوقية كبيرة 2- تطبيق التكنولوجيا المستهدفة كمصدر للتنمية المستدامة في مصر 3- اشترك الباحثين الشباب و الطلاب الجامعيين في تطوير منتج ذي تكنولوجيا متقدمة
المردود البيئي	كشف التلوث من غاز ثاني اكسيد الكربون و تحسين البيئة المعيشية في الاماكن المغلقة مثل المنازل و القاعات و السيارات و خلافة
مدة البحث	سنة واحدة
الجهة المستفيدة من البحث	شركة انظمة السيليكون الدقيقة
الدعم المقدم من جهات خارجية	
مجالات البحث	يرجي من سيادتكم التكرم باختيار احد المجالات التالية: (تنمية زاعية-تنمية بيئية-تنمية صناعية وتكنولوجية-تنمية بشرية -تنمية صحة المجتمع - تنمية اقتصادية)



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية		الباحث الرئيسي
الإسم	احمد محمد مصلح محمود الغزالي	
الوظيفة	معيد بكلية العلوم - جامعة عين شمس	
القسم	كيمياء غير ضوئية	
الجهة التابع لها	كلية العلوم - جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل 01144532010	
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني	Ahmedelazaly95@yahoo.com	

بيانات البحث :

عنوان البحث	تنقية مياه الشرب باستخدام الطاقة الشمسية
الهدف من البحث	1- تحضير مجموعة من متراكبات الكروم باستخدام البايبيريدين والفينانثرولين 2- الكشف عن antibacterial effect لمتراكبات الكروم التي تم تحضيرها 3- استخدام متراكبات الكروم في معالجة البيولوجية للمياه
المردود البيئي	استخدام مياه صالحة للشرب تم معالجتها بيولوجيا باستخدام الطاقة الشمسية
مدة البحث	عام
الجهة المستفيدة من البحث	الجهات الاكثر تضررا من تلوث مياه الشرب في مصر
الدعم المقدم من جهات خارجية	
مجالات البحث	تنمية البيئة



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

الباحث الرئيسي		البيانات الشخصية
الإسم	مينا سمعان فرج سمعان	
الوظيفة	مدرس	
القسم	البساتين	
الجهة التابع لها	كلية الزراعة- جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل	01227569979
	ت. مكتب	44441296(516)
البريد الإلكتروني	minasamaan@agr.asu.edu.eg	

بيانات البحث :

عنوان البحث	انتاج شتلات عنب مطعومة معمليا باستخدام التطعيم الدقيق
الهدف من البحث	1- الاستفادة من مميزات اصول العنب خاصة المقاومة للنيماطودا 2- رفع نسب نجاح التراكيب في شتلات العنب الطرق التقليدية 3- امكانية انتاج شتلات عنب مقاومة للنيماطودا معمليا
المردود البيئي	الحد من استخدام مبيدات النيماطودا في مزارع العنب
مدة البحث	عامين
الجهة المستفيدة من البحث	المهتمين بانتاج شتلات العنب ومزارع العنب
الدعم المقدم من جهات خارجية	معمل زراعة انسجة نباتية مقدم
مجالات البحث	تنمية زراعية



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية		الباحث الرئيسي
الإسم	د/ علاء محمد رشاد	
الوظيفة	استاذ مساعد	
القسم	الاقتصاد	
الجهة التابع لها	كلية الزراعة جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل 01142508496	
	ت. مكتب 44447729	
البريد الإلكتروني	alaaelsabea@yahoo.com	

بيانات البحث :

عنوان البحث	دراسة اقتصادية للتعدي علي الاراضي الزراعية بمحافظة الجيزة
الهدف من البحث	1- التعدي علي الاراضي الزراعية و الاثار السلبية اقتصاديا وبيئيا 2- امكانيات التحسين في المستقبل 3- فرص الاستصلاح للاراضي الجديدة
المردود البيئي	حماية الاراضي الزراعية من التعدي عليها
مدة البحث	سنة
الجهة المستفيدة من البحث	وزارة الزراعة وزارة البيئة
الدعم المقدم من جهات خارجية	
مجالات البحث	يرجي من سيادتكم التكرم باختيار احد المجالات التالية: (تنمية زراعية-تنمية بيئية-تنمية صناعية وتكنولوجية-تنمية بشرية-تنمية صحة المجتمع - تنمية اقتصادية)



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية		الباحث الرئيسي
الإسم	محمود يوسف محروس حسانين	
الوظيفة	استاذ مساعد	
القسم	انتاج الدواجن	
الجهة التابع لها	كلية الزراعة جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل 01003030881	
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني	m.yousef72@yahoo.com	

بيانات البحث :

عنوان البحث	دراسة تأثير ارتفاع نسبة البروتين في العليقة علي الجهاز المناعي لكتاكيت التسمين التجارية
الهدف من البحث	
المردود البيئي	
مدة البحث	
الجهة المستفيدة من البحث	القطاع التجاري للدواجن
الدعم المقدم من جهات خارجية	
مجالات البحث	



الإدارة العامة لمشروعات البيئة
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية