



الإدارة العامة لمشروعات البيئة  
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

إستمارة  
بيانات البحوث التطبيقية

الباحث الرئيسي		البيانات الشخصية
الإسم	آية الله محمود ابراهيم البكري	
الوظيفة	مدرس مساعد	
القسم	الكيمياء	
الجهة التابع لها	كلية النبات - جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل	01000678600
	ت. مكتب	
		البريد الإلكتروني

بيانات البحث: الخواص الفيزيوكيميائية والميكانيكية لعجائن الأسمنت الجيوبوليمر

عنوان البحث	
الهدف من البحث	1- تقليل انبعاث ثاني اكسيد الكربون من الهواء الجوى الصادر من مصانع الأسمنت 2- اعادة استخدام مخلفات المصانع فى صناعة مادة رابطة بديلة للأسمنت 3- تقليل تكلفة المواد الاسمنتية المستخدمة فى البناء
المردود البيئي	تقليل التلوث البيئى وإعادة تدوير مخلفات البناء
مدة البحث	سنتين
الجهة المستفيدة من البحث	مصانع الأسمنت - البيئة
مجالات البحث	يرجى 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

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

بيانات البحث :

عنوان البحث	تحضير ودراسات بيولوجية لبعض المركبات غير المتجانسة الجديدة كمضادات للأكسدة
الهدف من البحث	1- تحضير بعض الحلقات غير المتجانسة الجديدة 2- اثبات التراكيب البنائية لهذه المركبات الجديدة باستخدام الطرق الطيفية المختلفة 3- دراسة النشاط البيولوجي للمشتقات الجديدة كمضادات للأكسدة ومضادات للأورام
المردود البيئي	محاولة الوصول الى مشتقات جديدة كمضادات للأكسدة ومضادات للأورام وبأقل نسبة سمية.
مدة البحث	2016 - 2017
الجهة المستفيدة من البحث	المعهد القومي للأورام - وزارة الصحة - المجتمع العلمى
مجالات البحث	يرجى 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	سهر صبحي عبد الحليم عبد الله	
الوظيفة	مدرس	
القسم	علم الحيوان	
الجهة التابع لها	كلية البنات - جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	0100404042056	
موبايل		
ت. مكتب		
البريد الإلكتروني	Dr.sahar.sobhy@women.asu.edu.eg	

بيانات البحث :

عنوان البحث	دور الخلايا الجذعية فى تنشيط الاسترليوكين-9 فى مرض التهاب المفاصل
الهدف من البحث	1- دور انتريلوكسين -9 فى مرض التهاب المفاصل 2- دور الخلايا الجذعية فى علاج التهاب المفاصل 3- دور مادة طبيعية مضادة للأكسدة هيسبريدين فى تحسين العلاج
المردود البيئي	
مدة البحث	11 شهر
الجهة المستفيدة من البحث	وزارة الصحة
مجالات البحث	يرجى 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	رحاب محمود قطب - نجلاء عبد العظيم أمين - رانيا نبيل شاكر	
الوظيفة	مدرس الملابس والنسيج	
القسم	الاقتصاد المنزلى	
الجهة التابع لها	كلية البنات	
وسائل الإتصال	موبايل 01284443722	
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني		

بيانات البحث : لقاح جديد لتبيض القطن بمرحلة واحدة وتجهيزه ضد البكتريا

عنوان البحث	دور الخلايا الجذعية فى تنشيط الاسترليوكين-9 فى مرض التهاب المفاصل
الهدف من البحث	1- تقليل التلوث الناتج من تجهيز أقمشة القطن 2- إضافة قيمة مضافة للبكتريا 3- تحسين خواص اقمشة القطن
المردود البيئي	تقليل التلوث الناتج من تحضير القطن - اضافة كمية مضادة للبكتريا
مدة البحث	سنتين
الجهة المستفيدة من البحث	وزارة الصحة
مجالات البحث	يرجى 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	الأرنيا نبيل شاكر - أ.د/مها العدوى - م.م/شيماء حسن عبد الرحمن	
الوظيفة	مدرس ملابس ونسيج	
القسم	الاقتصاد المنزلي	
الجهة التابع لها	كلية البنات	
وسائل الإتصال	موبايل	01284443722
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني		

بيانات البحث: إعادة تدوير الملابس المستعملة ومعالجتها ضد البقع للحصول على تصميمات الموضة المستدامة

عنوان البحث	
الهدف من البحث	1- إعادة تدوير الملابس والأقمشة المستعملة 2- اضافة قيمة بيئية (سهولة التنظيف) 3- استخدام المنتجات في تطبيق مبدأ الاستدامة
المردود البيئي	تقليل التلوث من مصانع الملابس - الصناعات النسيجية
مدة البحث	سنتين
الجهة المستفيدة من البحث	وزارة البيئة - مصانع الملابس والنسيج - الغرف التجارية
مجالات البحث	يرجى 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 البحث

إستمارة  
بيانات البحوث التطبيقية

البيانات الشخصية		الباحث الرئيسي
الإسم	ناهد عبد الحميد المحلاوى	
الوظيفة	استاذ متفرغ	
القسم	التصميم وهندسة الإنتاج	
الجهة التابع لها	هندسة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل 01227828240	
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني		

بيانات البحث :

عنوان البحث	تطوير وتصنيع الأسطح الماصة للطاقة الشمسية
الهدف من البحث	1- تطوير مواد جديدة ذات كفاءة عالية في امتصاص الطاقة الشمسية 2- تدريب طلبة الدراسات العليا وطلبة مشاريع التخرج 3- نقل التكنولوجيا الى جهات صناعية مصرية
المردود البيئي	توفير وانتاج اجزاء من مولدات الطاقة الشمسية بصناعة محلية
مدة البحث	عامان
الجهة المستفيدة من البحث	الصناعة المصرية في مجال الطاقة الشمسية
مجالات البحث	يرجى 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

الباحث الرئيسي		البيانات الشخصية
الإسم	ا.د/ محمد احمد طه	
الوظيفة	استاذ متفرغ	
القسم	التصميم وهندسة الإنتاج	
الجهة التابع لها	كلية الهندسة	
وسائل الإتصال	موبايل 01222182427	
	ت. مكتب	
		البريد الإلكتروني

بيانات البحث :

عنوان البحث	
الهدف من البحث	1- تصنيع الواح الزهر الكروي للمنشآت الميكانيكية لامتصاص الاهتزازات 2- تقليل الصدا وإطالة عمر المنشآت 3- استبدال مواد بالمنشآت لتقليل العوادم الصلبة
المردود البيئي	افادة للمنشآت الميكانيكية ماصة للاهتزازات قليلة الصدا
مدة البحث	عامان
الجهة المستفيدة من البحث	الصناعات المعدنية - الصناعات الميكانيكية
مجالات البحث	يرجى 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	د/ عبد الرحمن يوسف محمد عبد الهادى	
الوظيفة	مدرس	
القسم	انتاج الدواجن	
الجهة التابع لها	كلية الزراعة - جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل 01009249710	
	ت. مكتب 0244441711	
البريد الإلكتروني	<a href="mailto:Abdelrahman_abdelhady@agr.asu.edu.eg">Abdelrahman_abdelhady@agr.asu.edu.eg</a> <a href="mailto:Ayousef2006@gmail.com">Ayousef2006@gmail.com</a>	

بيانات البحث: استخدام مخلفات مصانع عصير الفواكه كبديل لمواد العلف التقليدية فى علائق دجاج التسمين

عنوان البحث	
الهدف من البحث	1- تحويل مخلفات مصانع العصير الى مواد علف ذات قيمة غذائية 2- دراسة وقياس القيمة الغذائية لهذه المخلفات وطرق تحسينها والتخلص من المواد الضارة بها 3- تحديد نسب استخدام غذائية واقتصادية لهذه المخلفات فى علائق بداري التسمين بعد اجراء معالجة (فيزيائية وكيميائية) لها 4- وضع دراسة اقتصادية (حقيقية وحالية) لدراسة مدى تأثير استخدام هذه المخلفات
المردود البيئي	تقليل التلوث من مصانع العصير بطريقة آمنة واقتصادية
مدة البحث	-
الجهة المستفيدة من البحث	مصانع عصير الفاكهة - مزارع الدواجن - مصانع الأعلاف - صغار المربين - مربين المنازل
مجالات البحث	يرجى 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



الإدارة العامة لمشروعات البيئة  
إدارة متابعة وتنفيذ المشروعات البحثية

البيانات الشخصية		الباحث الرئيسي
الإسم	أ.د/ احمد عبد الفتاح الجزار	
الوظيفة	أستاذ	
القسم	البساتين	
الجهة التابع لها	كلية الزراعة	
وسائل الإتصال	01003815709	
موبايل		
ت. مكتب		
البريد الإلكتروني		

#### بيانات البحث:

عنوان البحث	استخدام بعض المخلفات الزراعية كبيئات زراعية فى زراعة عقل شتلات الفاكهة
الهدف من البحث	1- تقليل تكلفة انتاج الشتلات باستخدام بعض الخامات المحلية 2- تقليل استيراد بعض بيئات الزراعة لشتلات الفاكهة 3- التخلص الآمن والمقنن لبعض انواع المخلفات الزراعية
المردود البيئي	التخلص الآمن لبعض المخلفات الزراعية ورفع قيمتها الاقتصادية
مدة البحث	سنتين
الجهة المستفيدة من البحث	مشاتل الفاكهة
مجالات البحث	يرجى 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	محمد احمد طه عبد الحميد	
الوظيفة	أستاذ	
القسم	الكيمياء الحيوية	
الجهة التابع لها	كلية الزراعة - جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل 01003908119	
	ت. مكتب 0244441296	
البريد الإلكتروني	Matio2008@gmail.com	

بيانات البحث :

عنوان البحث	استخدام اوراق نبات العنب كمضاد لمرض السكر
الهدف من البحث	1- التعرف على مدى امكانية استخدام اوراق نبات العنب كبديل آمن لعلاج مرض السكر
المردود البيئي	ايجاد بدائل طبيعية رخيصة وآمنة لعلاج بعض الأمراض
مدة البحث	سنتين
الجهة المستفيدة من البحث	القطاعات الدوائية والعلاجية بوزارة الصحة
مجالات البحث	يرجى 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

الباحث الرئيسي		البيانات الشخصية
الإسم	د. خالد محمد امين فوزي رمضان	
الوظيفة	أستاذ مساعد	
القسم	الكيمياء الحيوية	
الجهة التابع لها	كلية الزراعة - جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل	01228489993
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني	Kaf282@yahoo.com - kaf282@agr.asu.edu.eg	

بيانات البحث :

عنوان البحث	تحضير مجموعة من المركبات العضوية النشطة بيولوجيا في كبسولات ومستحلبات متناهية الصغر لاستخدامها كمركبات وقائية هامة ومضادات للأكسدة
الهدف من البحث	1- تحضير مجموعة من المركبات العضوية في صورة مستحلبات وكبسولات متناهية الصغر لتحسين فاعليتها وخواصها الطبيعية 2- اختبار الفاعلية الحيوية للمركبات المحضرة كمركبات وقائية هامة ومضادات للأكسدة
المردود البيئي	تحسين الخواص الطبيعية للمركبات المحضرة بهدف زيادة الثبات ضد العوامل البيئية المختلفة
مدة البحث	18 شهر
الجهة المستفيدة من البحث	مراكز التغذية العلاجية - مصانع الاغذية - مصانع تطوير الادوية
مجالات البحث	يرجى 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	د/ منال محمد امام	
الوظيفة	أستاذ	
القسم	النبات	
الجهة التابع لها	كلية العلوم - جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل 01155369999	
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني		

بيانات البحث :

عنوان البحث	تحسين مقاومة القمح تحت ظروف الاجهاد الحرارى
الهدف من البحث	1- نظرا لما تتعرض له البلاد من تقلبات مناخية سوف يتم اجراء تجارب لزيادة مقاومة نبات القمح
المردود البيئي	زراعة القمح تحت ظروف بيئية قاسية من ارتفاع ونقص في درجة الحرارة
مدة البحث	سنتين
الجهة المستفيدة من البحث	وزارة الزراعة
مجالات البحث	يرجى 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

الباحث الرئيسي		البيانات الشخصية
الإسم	د/ عاشور احمد عاشور على عمرى	
الوظيفة	مدرس	
القسم	أصول التربية	
الجهة التابع لها	كلية التربية	
موبايل	01228802565	وسائل الإتصال
ت. مكتب	01068532122	
البريد الإلكتروني	Ashour_amry@yahoo.com	

بيانات البحث :

عنوان البحث	تنمية المهارات الحياتية للطلاب المكفوفين بجامعة عين شمس
الهدف من البحث	1- تحديد الاحتياجات التدريبية للطلاب المكفوفين والمهارات التى يحتاجونها 2- تحديد معايير جودة الحياة لذوي الاحتياجات الخاصة 3- وضع تصور مقترح اتمكية المهارات الحياتية للطلاب المكفوفين لتحقيق جودة الحياة
المردود البيئي	تنمية قدرات ومهارات فئة خاصة من طلاب الجامعة وهم (المكفوفين) لما تحتاجه من رعاية واهتمام خاص
مدة البحث	عام
الجهة المستفيدة من البحث	الجامعات المصرية وبخاصة جامعة عين شمس
مجالات البحث	يرجى 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

الباحث الرئيسي		البيانات الشخصية
الإسم	ا.د/ ابراهيم احمد محمد الصفتى	
الوظيفة	أستاذ كيمياء حيوية	
القسم	الكيمياء - كلية التربية - جامعة عين شمس	
الجهة التابع لها	جامعة عين شمس	
وسائل الإتصال	موبايل	01284111655 - 01065567240
	ت. مكتب	
البريد الإلكتروني	Elsafty54@yahoo.com	

بيانات البحث :

عنوان البحث	الكشف المبكر لمدى تأثير الكلى بعنصر الألومنيوم بين العمال المعرضين لهذا العنصر
الهدف من البحث	1- الحفاظ على صحة ووظائف الكلى بين عموم الناس والعمال المعرضين للألومنيوم 2- اختبار مدى كفاءة المؤشرات البولوية الحديثة فى اكتشاف آثار التعرض للألومنيوم على الكلى فى مرحلة مبكرة 3- تدريب بعض الباحثين والشباب على كيفية استخدام المؤشرات البولوية الحديثة فى الاكتشاف المبكر لأمراض الكلى.
المردود البيئي	الحفاظ على الصحة العامة وصحة العاملين المعرضين لهذا العنصر
مدة البحث	عام واحد
الجهة المستفيدة من البحث	هيئة التأمين الصحي - وزارة الصحة
مجالات البحث	يرجى من سيادتكم التكرم باختيار احد المجالات التالية (تنمية زراعية - تنمية بيئية - تنمية صناعية وتكنولوجية - تنمية بشرية - تنمية صحة المجتمع - تنمية اقتصادية)