

المشروعات البحثية

كلية العلوم – جامعة المنصورة

إنتاج وقود حيوي من نبات فاكر كاس

الباحث الرئيسي

أ.د. ممدوح عبدالمجيب محمد

أعضاء الفريق البحثي

أ.د/ فواز عبد اللطيف عجيذة

أ.د/ احمد ثروت محمد يوسف

أ.د/ عمرو السيد الدمرداش

أ/ هبه المتولي شعبان

أ.د/ احمد ممدوح عبده معتوق

أ.د/ ممدوح محمد سالم سراج

أ.د/ زينب شعبان ابو النجا

د. محمد احمد عوض المتولي

التمويل : 150000 (مائة وخمسون ألف جنيه)

تقييم مستخلص الشاي الأخضر في صورة نانوية لتحسين معالجة السرطان

الباحث الرئيسي

أ.د. محمد عمرو المسيرى

أعضاء الفريق البحثي

د. إبراهيم محمد الشربيني

أ.د. عزة إسماعيل عثمان

أ. انجي عبد الحكيم

د. محمد السعيد عبد ربه

بداية المشروع: 16/1/2013

التمويل: 135000 (مائة وخمس وثلاثون ألف جنيها)

استخدام جزيئات متناهية الصغر من أكسيد النيترينك للمساعدة في
التئام الجروح في حيوانات تجارب مصابه بمرض السكر

الباحث الرئيسي

أ.د. عزة إسماعيل عثمان

أعضاء الفريق البحثي

أ.د. محمد عمرو المسيرى أ.د. ماهر عامر علي عامر

د. علي حسن أمين

بداية المشروع : 16/9/2011

التمويل : 20000 (عشرون ألف جنيه)

Biotechnological Production Of biodegradable Plastics by the Bacterium Ralstonia Species

الباحث الرئيسي

أ.د. يحيى عبدالمنعم اللازق

أعضاء الفريق البحثي

د. احمد عبده احمد عبد الرزاق

د. عطية حامد محمدين

أ. وسام محمد عبد الله

التمويل : 135000 (مائة وخمسة وثلاثون ألف جنيه)

قدرة بعض النباتات المصرية على حماية الكبد

الباحث الرئيسي

أ.د. عمر عبدالسميع الشهابي

أعضاء الفريق البحثي

أ.د. محمد علي عباس

أ.د. فرج إبراهيم محمد

أ.د. الهام عبد المنعم السعيد

أ. إيمان محمد الغريب

أ. محمد محمود محمود الحفني

أ. طلعت رمضان عبد الفتاح

أ.د. فكري محمد حسن ريشه

أ.د. احمد محمد إبراهيم الشوبكي

أ.د. أيمن يحيي حسنين الخطيب

أ. إيهاب محمد علي عيد

أ. شيرين عبد العزيز عبد السلام

أ.د. محمد عمرو المسيري

أ.د. إبراهيم محمد الشر بيني

أ.د. السيد السيد حافظ

أ. أيمن صبحي شبلي

أ. هند محمد إبراهيم محمد

أ.د. عبد الحميد عبد الفتاح خضر

أ.د. مصطفى محسن محمود الزيات

أ. محمود احمد إبراهيم

أ. محمد خليل جابر

أ. احمد عباس إبراهيم

بداية المشروع : 17/7/2013

التمويل: 150000 (مائة وخمسون ألف جنيه)

فقاريات ما بعد السينوماتي : تنقيب حقلي جنوب واحة الداخلة
والخارجة في الصحراء الغربية والجزء الجنوبي من الصحراء الشرقية.

الباحث الرئيسي

أ.د. محمود أحمد قورة

أعضاء الفريق البحثي

الآنسة/ سناء السيد البسيوني / أ/ ايمان عبد العزيز علي الداوودي

د. هشام محمد عليوة سلام

الإستراتيجية التشييدية الجديدة لمشتقات البوريفين معتمدة على أنظمة
مخلفة من التفاعلات لاستخدامها في العلاج الضوء ديناميكي.

الباحث الرئيسي

أ.د. أحمد علي حامد فضه

أعضاء الفريق البحثي

أ.د. ماجدة نصر احمد نصر

أ.د. حسن علي عثمان

د. رشا الدمرداش المكاوي

استهداف خلايا سرطان الكبد بواسطة الآليات المتحدة على أنواع الأوكسجين التفاعلية

الباحث الرئيسي

أ.د. وفاء سلامه حمامه

أعضاء الفريق البحثي

د. عمرو علي السيد نجم

د. سعد الدين السيد العربي

بداية المشروع : 28/8/2013

التمويل : 20000 (عشرون ألف جنيهه)

استنباط هجن من القمح والإعشاب القمحية غير معدلة وراثيا ومقاومة للملوحة.

الباحث الرئيسي

أ.د. ساميه على هارون

أعضاء الفريق البحثي

أ.د. عمر عبد السميع الشهابي

د. اشرف عبد المنطلب محمد السي

د. الشافعي رمضان عوض المرسي

د. مصطفى محسن محمود الزييات

أ. عصام عبده علي معد

التمويل: 110000 (مائه وعشرة ألف جنيه)

استخدام الخامات الجيولوجية الأولية في إنتاج سماد المعادن الطبيعية مقابل السماد الكيميائي لإنتاج غذاء آمن وحماية للبيئة.

الباحث الرئيسي

أ.د. أحمد عبد اللطيف المتولي

أعضاء الفريق البحثي

د. يسري محمد إبراهيم

د. نهله إبراهيم مجاهد

السيدة / فاطمة السيد إبراهيم دشيش

السيد / احمد جمعه محمد عبد الواحد

أ.د. عادل محمد السيد جنيدي

د. السيد محمد عبد العال علي

د. احمد عبد المحسن رمضان

السيدة / أماني عادل عبد الباري إبراهيم

السيد / أحمد الخولي

المؤشرات الفسيولوجية والكيموحيوية والجزئية كتقنية فحص لتحمل الجفاف في الأنماط الجينية للقمح.

الباحث الرئيسي

أ.د. حشمت سليمان أحمد الدسوقي

أعضاء الفريق البحثي

د. برديس محمد أحمد مكي

أ. جمال محمود بدر

د. أماني مصطفى صابر قزامل

أ. مصطفى إسماعيل محمد النجار

نهج جينومي وظيفي لتقليل الاعتماد على الأسمدة النيتروجينية في حقول الذرة.

الباحث الرئيسي

أ.د. محمد علي عباس

أعضاء الفريق البحثي

أ.د. احمد نادر السيد

أ.د. مصطفى محسن الزيات

السيد / طلعت رمضان عبد الفتاح

أ.د. عمر عبد السميع الشهابي

أ.د. مأمون أحمد عبد المنعم المصيلحي

السيدة / إيمان محمد الغريب

بداية المشروع : 8/12/2014

التمويل : 115000 (عشرون ألف جنيه)

نهج جديد لاستخدام الميلاطونين في علاج الأطفال المرضى بمتلازمة داون.

الباحث الرئيسي

د. محمد السعيد عبد ربه

أعضاء الفريق البحثي

أ.د. محمد عمرو المسيرى

أ.د. عزة إسماعيل عثمان

د. عبد الرحمن عيد عبد السلام محمود

أ.د.م. نهاد عبد السلام محمد

بداية المشروع : 8/12/2014

التمويل : 155000 (عشرون ألف جنيهه)

تطوير الأساليب الصناعية لإنتاج الإنزيمات الميكروبية المقاومة لدرجة الحرارة العالية.

الباحث الرئيسي

د. أحمد عبده عبد الرزاق

أعضاء الفريق البحثي

د. عمرو محمد حسن

أ. خالد عبد المقصود عثمان السواح

أ.د. يحيى عبد المنعم عثمان اللازق

أ. أميرة عصام عبد العظيم إبراهيم الملاح