

## المشاريع البحثية

| م  | أسم المشروع  | الباحث الرئيسي             | الجهة الممولة / الميزانية   | التاريخ |
|----|--|----------------------------|---|---------|
| 1. | رصد المياة الساحلية للبحر الابيض المتوسط   | ا.د. سمير محمود نصر        | جهاز شنون البيئه  | 1997    |
| 2. | التكيف مع تأثيرات مستوى البحر المصاحب للتغير المناخي في المنطقة الساحلية لدلتا مصر | د. محمد عبد الكريم عبد ربه | مركز البحوث للتنمية الدولية - IDRC  | 2009    |
| 3. | - خلايا شمسية جديدة مهجنة من الافلام الرقيقة                                       | د. شاكر ميروك              | LinksProgramme-200MENA-Sweden Research<br>مشروعات الجامعة                 | 2009    |
| 4. | اعتماد معمل تلوث الهواء  | ا.د السيد شلبي             | برنامج التطوير PCIQA وزارة التعليم العالي -<br>المستمر و التأهيل للاعتماد | 2009    |
| 5. | خلايا كهروضوئية بوليمرية مهجنة عالية الكفاءة ومتعددة الوصلات                       | ا.د معتز بالله سليمان      | في إطار الشراكة المصرية الامريكية STDE                                    | 2010    |
| 6. | اعتماد معمل تلوث المياه  | ا.د سمير نصر               | وزارة التعليم العالي - PCIQA برنامج التطوير المستمر<br>و التأهيل للاعتماد | 2010    |
| 7. | انتاج الواح كهروضوئية اقل تكلفه بناء علي استخدام مواد محلية وخبره مسبقه            | ا.د معتز بالله سليمان      | في إطار الشراكة المصرية الامريكية   | 2010    |
| 8. | انشاء مركز اسكندرية البحثي للتاقلم مع تغيرات المناخ                                | ا.د. محمد عبد الكريم       | مركز البحوث الدولية - (كندا) IDRC   | 2011    |



|      |  |                          |   |     |
|------|--|--------------------------|---|-----|
| 2011 | الإتحند الأوروبي   | ا. د. محمد عبد الكريم    | ادارة مناطق المواني الساحلية بحوض البحر الأبيض المتوسط  | .9  |
| 2012 | تمبس   | ا. د. معتز بالله سليمان  | تطوير و ابتكار منتج   | .10 |
| 2012 | صندوق العلوم و التنمية التكنولوجيه و جامعه الاسكندرية                    | ا. د. شريف حسين فنديل    | اغشيه متراكبه نانومترية رقيقة قائمه عاى المتبلمرات و الطفلة لاستخدام الضغط الاسموزي العكسي                            | .11 |
| 2013 | برنامج TEMPAS<br>(موقوف مؤقتا لحين موافقة الأمن)                         | د. محمد يوسف فتيحة       | - إنشاء درجة ماجستير بشراكة يورو متوسطة في مجال الطاقة المتجددة و المستدامة   | .12 |
| 2013 | برنامج الاطار السابع الأوروبي  | ا. د. معتز بالله سليمان  | التعاون الأوروبي/ البحر متوسطي لإجراء الأبحاث و التدريب في مجالات الأبحاث و التدريب في مجالات الطاقة المتجددة الشمسية | .13 |
| 2014 | صندوق العلوم و التنمية التكنولوجيه - اكاديميه البحث العلمى و التكنولوجيا | ا. د. رفيق عباس          | نظام بناء اخضر لإسكان منخفض التكاليف  | .14 |
| 2014 | صندوق العلوم و التنمية التكنولوجيه - اكاديميه البحث العلمى و التكنولوجيا | ا. د. شريف فنديل         | تطوير دعامة مضادة للميكروبات قابله للحقن لتجديد عظام الفك   | .15 |
| 2015 | وحدة إدارة مشروعات تطوير التعليم العالي                                  | ا. د. مختار إبراهيم يوسف | تطوير معمل بلازما الانبعاث الدرني   | .16 |