



قطاع الدراسات العليا والبحوث
نقطة الإتصال لبرنامج البحوث والتنمية والإبتكار

مصادر تمويل المشروعات البحثية

إعداد

أ.د/ ابراهيم محمد ابراهيم أمان

نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث

أ.د / علاء محمد سالم

أستاذ ورئيس قسم الجيولوجيا-كلية العلوم

مسئول نقطة الإتصال لبرنامج البحوث والتنمية والإبتكار

الطبعة الأولى

٢٠١١

السادة الزملاء/ أعضاء هيئة التدريس والباحثين بالجامعة

تحية طيبة

يشرفنى أن أقدم لسيادتكم هذا الكتيب والذي يشتمل على مصادر تمويل البحوث آمليين ان يكون لكم عوناً فى البحث عن مصادر التمويل المختلفة والذي بدوره سوف ينعكس على مستوى البحث العلمى بالجامعة. إن قطاع الدراسات العليا والبحوث يعدكم أن يقدم كل مالدية للوصول بالبحث العلمى الى مصاف الجامعات المتقدمة.

مع أطيب التمنيات بالتوفيق

نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث

أ.د/ ابراهيم محمد ابراهيم أمان

مقدمة

أعزائي / الزملاء الأفاضل أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم بجامعة كفر الشيخ أقدم لكم هذا الكتيب الذي يحتوى على بيان تعريفى بالجهات المحلية والدولية التى لها مكاتب بالقاهرة لتمول المشاريع البحثية فى مصر وأنواع الدعم وشروطه للإستعانة به حال تقدمكم للحصول على إحدى هذه المنح. وقد قصدت فى هذا الكتيب أن أقدم نبذة تعريفية عن المهام الموكلة إلينا فى الجامعة كنقطة إتصال للعمل على نشر الوعى بهذه الجهات الداعمة لمشاريعكم البحثية وكيفية الوصول بها إلى الصورة التنافسية بغية الحصول على التمويل اللازم لها.

والله أسأل أن يكون هذا الكتيب نافعا لكم كنقطة بداية على الطريق الصحيح لتمويل مشاريعكم البحثية والتي قطعاً تعنى مستقبل مهنى أفضل لحضراتكم وتؤدى إلى النهوض بجامعتنا الفتية وترقى بها فى مصاف الجامعات المتقدمة. هذا وأن نقطة الإتصال بالجامعة لا تدخر وسعاً لتقديم المساعدة الفنية الممكنة لحضراتكم فى هذا الصدد.

أ.د / علاء محمد سالم
أستاذ ورئيس قسم الجيولوجيا-كلية العلوم
نقطة الإتصال لبرنامج البحوث والتنمية والإبتكار

برنامج البحوث والتنمية والإبتكار – جامعة كفر الشيخ

<http://www.kfs.edu.eg/fp7>

جامعة كفر الشيخ Kafu University

الصفحة الرئيسية | جديد الاخبار | سجل معنا | موقع الجامعة

برنامج البحوث والتنمية والإبتكار

قامت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بإطلاق برنامج البحوث والتنمية والإبتكار في أكتوبر 2007 بمساعدة قدرها 11 مليون يورو من الاتحاد الأوروبي وذلك في إطار اتفاقية التعاون في مجالات العلوم والتكنولوجيا من كل منسبها . ويهدف البرنامج المساهمة في تعزيز النمو الاقتصادي وزيادة قدرة مصر على المنافسة الدولية من خلال تحسين الأداء في مجالات البحث والتطوير والإبتكار وذلك من خلال :

- تقوية الروابط بين قطاع البحوث والتنمية وقطاع الصناعة مع دعم ثقافة نشر التكنولوجيا والإبتكار .
- تسهيل المشاركة المصرية في منطقة البحوث الأوروبية .

شبكة البحوث والتنمية والإبتكار (Focal Points)

مكتبة الوثائق
البنية الأساسية
أنعم الصور
روابط هامة
يبحث في الموقع

البريد الإلكتروني للجامعة

3 Microsoft Office ... | تقارير نقطة الاتصال | برنامج البحوث والتنمية ... | 11:39

نقطة الإتصال لبرنامج البحوث والتنمية والإبتكار وأنشطتها بالجامعة

المهام :

١. الدراسة والإلمام التام بالإطار الأوروبي السابع FP7 للمشاريع البحثية والتنمية التكنولوجية وكذا مشاريع صندوق البحوث والتنمية والإبتكار RDI.
٢. نشر المعلومات والعمل على زيادة الوعي بهذه الفرص والمشاريع المتاحة بين الباحثين بالجامعة.
٣. بناء وتحديث قاعدة بيانات كاملة بأسماء الباحثين المهتمين وتخصصاتهم وطرق الإتصال بهم.
٤. التعرف على الباحثين بالجامعة والمساعدة في كيفية إيجاد شركاء من أوروبا لخلق فرص التعاون فيما بينهم.
٥. مهارة الإتصال بين الشركاء لخلق مجموعات بحثية في التخصصات المعلنة.
٦. تدريب هذه المجموعات على كيفية الوصول إلى هذه الفرص من خلال شبكة المعلومات، وعلى كيفية كتابة المستندات اللازمة لهذا الغرض.
٧. المتابعة الدائمة وتجميع الإحصائيات مثل عدد المشاريع المقدمة ، المشاريع تحت التقدم، العقبات المحتملةإلخ.
٨. كتابة التقارير الدورية إلى مكتب البحوث والتنمية والإبتكار بوزارة التعليم العالي والدولة للبحث العلمي.

أنشطة نقطة الإتصال بالجامعة:

- ١- تم عقد لقاءات تعريفية كثيرة لمجموعات كبيرة من أعضاء هيئة التدريس ومعاونهم (حوالي ٢٥ لقاء - متوسط حضور من ٢٥ - ٦٠ باحث) في العديد من كليات الجامعة ومركز التطوير والمعلومات غطت كل أنواع الفرص البحثية الخاصة ببرنامج الإطار الأوروبي السابع FP7 وبرنامج البحوث والتنمية والإبتكار RDI ، منح هيئة التبادل العلمي الألمانية DAAD ، صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية STDF ، منح هيئة فولبرايت الأمريكية Fulbright ، وغيرها من الهيئات المانحة الأخرى.
- ٢- عقد ورش عمل لمجموعات صغيرة من أعضاء هيئة التدريس للمساعدة الفنية في كتابة الوثائق اللازمة وتوضيح ما يخص خطوات كتابة المشاريع البحثية.

- ٣- عمل مطبوعات بشعار المشروع وتوزيعها على أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم أثناء حضورهم الندوات.
- ٤- توزيع جميع الوثائق اللازمة للتعريف بهذه المشروعات.
- ٥- تقديم المساعدة الفنية للأفراد في مكتب نقطة الإتصال أو في أقسامهم.
- ٦- قاعدة بيانات لما يقرب من ٥٠٠ عضو هيئة تدريس ومعاونيهم في الجامعة بجميع بياناتهم وتخصصاتهم المختلفة.
- ٧- تم إشراك عدد من الباحثين بالجامعة لحضور العديد من ورش العمل خارج الجامعة عن كيفية كتابة المقترح البحثي لبرنامج الاطار الأوروبي السابع والتي كانت تلقى بواسطة خبراء أوروبيين في هذا المجال.
- ٨- كانت نقطة الإتصال حريصة على إشراك باحثي الجامعة في اللقاءات التي تعقد خارج الجامعة والتي كانت هامة جدا في تعريف باحثي الجامعة بنظرائهم من الجامعات ومراكز البحوث الأخرى وأيضا من الباحثين الأوروبيين وذلك لخلق فرص من التعاون المشترك، وفي هذا الصدد تم تنظيم لقاءات لحضور ندوات خارجية.
- ٩- ورشة العمل عن تحديث الصناعة بغرفة الصناعات الغذائية بوزارة التجارة والصناعة يوم ٢٥ مارس ٢٠٠٩.
- ١٠- منتدى سوق الأورومتوسطى بفندق فيرمونت هليوبوليس بالقاهرة يوم ٢٦ يناير ٢٠١٠.
- ١١- لقاء عبر الفيديو كونفيراس في المنصورة عن كيفية كتابة المقترح البحثي لبرنامج الاطار الأوروبي السابع.
- ١٢- تقدم عدد من باحثي الجامعة للحصول على مشاريع البحوث والإبتكار بوزارة التعليم العالي من كليات الزراعة والتربية النوعية(د. السيد بلال - د. السيد النشار).
- ١٣- تسجيل عدد من أعضاء هيئة التدريس كخبراء ومحكمين في برنامج الاطار الأوروبي السابع.
- ١٤- إختيار د. السيد بلال كمحكم لمشاريع الحراك الفردي وتبادل الباحثين (منح ماري كوري).
- ١٥- تقدم بعض أعضاء هيئة التدريس بمشاريع الحراك الفردي (ماري كوري)، د/صبري شاهين، د/ مجدى النجار

- ١٦- تقدم بعض أعضاء هيئة التدريس بمشاريع هيئة التبادل العلمي الألمانية DAAD ومشاريع صندوق العلوم والتكنولوجيا STDF أمثلة: د/ السيد بلال، د/ محمد رزق الغنام، د/ عبد الحميد على، د/ أشرف أحمد، د/ عبد الحميد الشاعر.
- ١٧- حصول الجامعة على أربعة مشروعات من صندوق العلوم والتكنولوجيا: د/ أشرف أحمد، د/ عبد الحميد الشاعر، د/ محمد السيد رزق، د/ محمود قنديل السيد.
- ١٨- تسجيل عدد ٢ إختراع فى أكاديمية البحث العلمى والتكنولوجيا: د/ السيد بلال، د/ السيد النشار
- ١٩- حصول الجامعة على مشروع Erasmus Mundus Action 2 Strand 1, Lot 2 (Egypt) كعضو مشارك مع جامعة ويلز بإنجلترا وبعض الجامعات المصرية والأوروبية الأخرى. المشروع يتيح للجامعة إرسال طلاب ماجستير ودكتوراه، وأيضاً بعد الدكتوراه إلى جامعات أوروبا للدراسة (مزيد من التفاصيل فى نهاية التقرير).
- ٢٠- عمل مجموعات بحثية من أعضاء هيئة التدريس فى التخصصات المختلفة (معلنة على موقع الجامعة).
- ٢١- إنشاء رابط للبرنجام على موقع الجامعة www.kfs.edu.eg/fp7

نقطة الإتصال Focal Point

Alaa M. Salem

Professor and Head of Geology Department,

Faculty of Science, 33516 Kafrelsheikh, Egypt

Phone: +2047 – 3215173

Fax: +2047 – 3215175

Mobile: +2012 - 2515807

E-mail: alaasalem667@yahoo.com

alaasalem@sci.kfs.edu.eg

URL: www.kfs.edu.eg/fp7

صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية
SCIENCE & TECHNOLOGY DEVELOPMENT FUND
(STDF)

<http://www.stdf.org.eg/>

Science and Technology Development Fund - Windows Internet Explorer provided by Yahoo!

http://www.stdf.org.eg/

File Edit View Favorites Tools Help

WEB SEARCH

Science and Technology ... x alaa.salem - Outlook Web App

HOME ABOUT STDF STDF FUNDING STDF PLAN OF ACTION EGYPTIAN S&T PLAN VACANCIES SECTION CONTACT US

صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية
Science & Technology Development Fund
www.stdf.org.eg

Login Member

Username
Password
Remember Me
Login

Forgot your password?

Latest News

is sent via email will be considered. HCV Full Proposal submission deadline has been extended to February 15, 21

If you face any problem uploading your proposal.
Please contact Eng. Naglaa Mohamed, naglaa.mohamed@stdf.org.eg, 019 994 0951

Done Internet 100%

start Science and Technol... مبرشور عن تمويل البحو... نبذة عن صندوق العلوم... Windows Explorer EN 21:26

في إطار خطة وزارة البحث العلمي لإعادة هيكلة منظومة العلوم والتكنولوجيا في مصر، صدر قرار السيد رئيس الجمهورية رقم 217 لسنة ٢٠٠٧ بإنشاء المجلس الأعلى للعلوم والتكنولوجيا برئاسة الأستاذ الدكتور رئيس مجلس الوزراء وعضوية مجموعة من الوزراء والعلماء ورجال المجتمع والصناعة، ويختص المجلس بالتخطيط الاستراتيجي ووضع الرؤى المستقبلية للعلوم والتكنولوجيا وإعتماد معايير الخطة التنفيذية ومتابعتها لتحقيق أهداف الخطة الوطنية. وفي إطار الخطة التنفيذية لوزارة البحث العلمي لإعادة الهيكلة، فقد صدر قرار السيد رئيس الجمهورية رقم ٢١٨ لسنة ٢٠٠٧ بإنشاء صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية.

أهداف الصندوق

- ١- يتولى الصندوق كفالة تمويل البحث العلمي والتنمية التكنولوجية من خلال الأولويات التي يحددها المجلس الأعلى للعلوم والتكنولوجيا وهي: المياه، والانتاج الزراعي، ومقاومة فيروس الكبد الوبائي، والطاقة الجديدة والمتجددة.
- ٢- دعم القدرات الابتكارية لمنظومة العلوم والتكنولوجيا.
- ٣- دعم الدورة الكاملة للبحث العلمي وتطوير المنتجات التي تعتمد على المعرفة والتكنولوجيا (أبحاث منشورة - براءات إختراع - نماذج نصف صناعية - منتجات).
- ٤- دعم نشر البيانات والمعلومات عن العلوم والتكنولوجيا.

موارد الصندوق

- ١- الاعتمادات التي تخصصها له الدولة في الموازنة العامة.
- ٢- التبرعات والاعانات والهبات والوصايا التي يقبلها مجلس الادارة بما لا يتعارض مع أهداف الصندوق.
- ٣- المنح والقروض التي توافق عليها الدولة وما يتم اتاحته كمقابل محلي لها.
- ٤- حصيلة استثمار موارد الصندوق.

آليات الصندوق

- ١- تمويل المشروعات البحثية المشتركة والمنح القومية للبحث العلمي الفردي بالإضافة إلى وضع تلك المشروعات على خطى الاستراتيجية القومية.
- ٢- تطوير عملية تمويل البحث والتنمية للمشروعات الصغيرة ونماذج الأفكار الإبداعية مثل نموذج SBRI في الولايات المتحدة.
- ٣- إنشاء نظام منح لنماذج الأفكار الإبداعية قائم على مبادرة أبحاث المشروعات الصغيرة بالولايات المتحدة.
- ٤- تشجيع تطوير وحدات راس المال المخاطر في البنوك المشاركة لتمويل الأعمال القائمة على التكنولوجيا بالإضافة إلى المساعدة في التوظيف القانوني للأسهم وآليات رأس المال المخاطر.
- ٥- تمويل إنشاء متاحف علمية قومية ومتاحف إحياء بحرية في المحافظات.
- ٦- تمويل تعريب قناتي National Geography and Discovery.

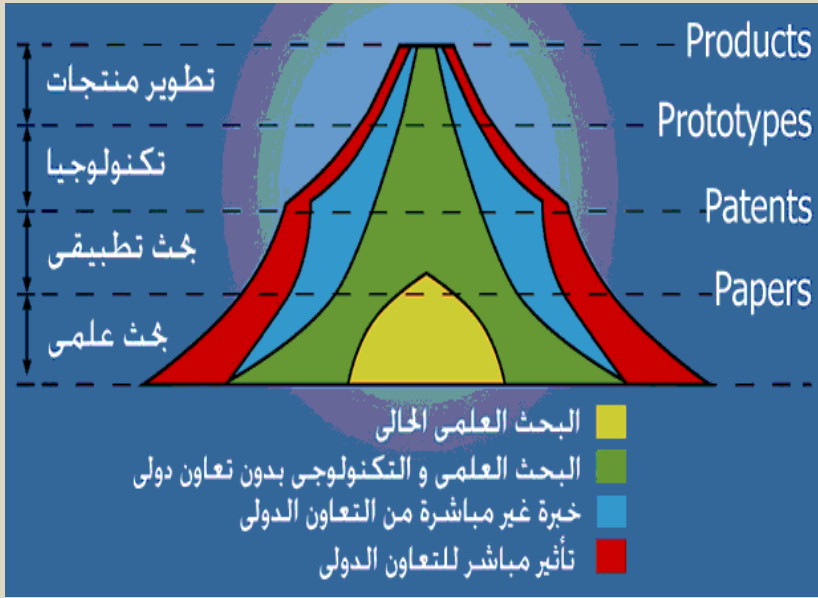
- ٧- تمويل إنشاء برامج عالية الجودة للحوافز العلمية ومراكز الإبداع داخل الجامعات المختارة.
- ٨- تمويل توسيع أنشطة الأساتذة الباحثين وتشجيع وتنمية عدد من المشروعات البحثية المشتركة مع الجامعات والقطاعات الصناعية.
- ٩- توفير الموارد المطلوبة للجامعات المحلية للمساعدة في دعم المشروعات القائمة على التكنولوجيا والتي تساهم في عملية التنمية الاقتصادية.
- ١٠- تسهيل التعاون الاقليمي بين هيئات التعليم العالي والهيئات البحثية وهيئات التنمية الاقتصادية.
- ١١- التطوير المستمر للبنية التحتية للأبحاث والتنمية .
- ١٢- تمويل مراكز التفوق الواعدة ودعم المراكز المصرية المتطورة.
- ١٣- دعم الشراكة مع مراكز التدريب المتخصصة والمنظمات غير الحكومية لوضع دورات تدريبية في المشروعات الرأسمالية الخاصة.
- ١٤- دعم تكامل مناهج دراسة المشروعات الرأسمالية الخاصة في مراحل الجامعة وبعد التخرج.

محاور خطة الدولة في العلوم و التكنولوجيا

- ١- إعادة هيكلة منظومة البحث العلمى حتى تتمكن من دفع عجلة التنمية ولتتمكن من التفاعل الدولى وتوجه إلى تطبيق الدورة الرباعية للإبتكار وذلك بتأكيد الدعم السياسى من خلال مجلس أعلى للعلوم والتكنولوجيا وإيجاد آليات مرنة لتمويل البحث العلمى من خلال خطة إستراتيجية واضحة.
- ٢- إعداد خطة إستراتيجية قومية للعلوم والتكنولوجيا يشارك فيها كافة قطاعات الدولة والمجتمع المدنى ويشرف على وضعها وعلى تنفيذها وزارة الدولة للعلوم والتكنولوجيا.
- ٣- التركيز على دورة الإبتكار الرباعية ودورها فى دفع العلوم والتكنولوجيا إلى المساهمة الفعلية والجادة للاقتصاد القومى.
- ٤- زيادة الإنفاق القومى على العلوم والتكنولوجيا للوصول إلى المستويات العالمية (حوالى ٣% من الدخل القومى) وذلك مع مراعاة القدرة الإستيعابية لمؤسسات البحث العلمى والتكنولوجى.

- ٥- إطلاق مبادرات لتنمية الموارد البشرية العلمية من خلال التفاعل الدولي والحد من هجرة العقول من خلال توفير المتطلبات اللازمة لبقائهم بمصر .
- ٦- نشر الوعي المجتمعي بالعلوم والتكنولوجيا وتنمية شغف أطفال وشباب الشعب المصرى بالعلوم والتكنولوجيا .

وتعتبر السنة نقاط أعلاه هي محاور وأسس التقدم العلمى والتكنولوجى فى مصر وتعتبر هذه النقاط الست هي وسيلة دفع المجتمع المصرى إلى مجتمع المعرفة والإقتصاد المبنى على المعرفة. ويشير الشكل التالي إلى الدورة الرباعية للإبتكار وكيفية تنفيذها ومتابعتها من خلال النشر العلمى (Papers) وبراءات الإختراع (Patents) والنماذج نصف الصناعية (Prototypes) حتى الوصول إلى المنتجات الصناعية (Products) التى تخدم الإقتصاد القومى.

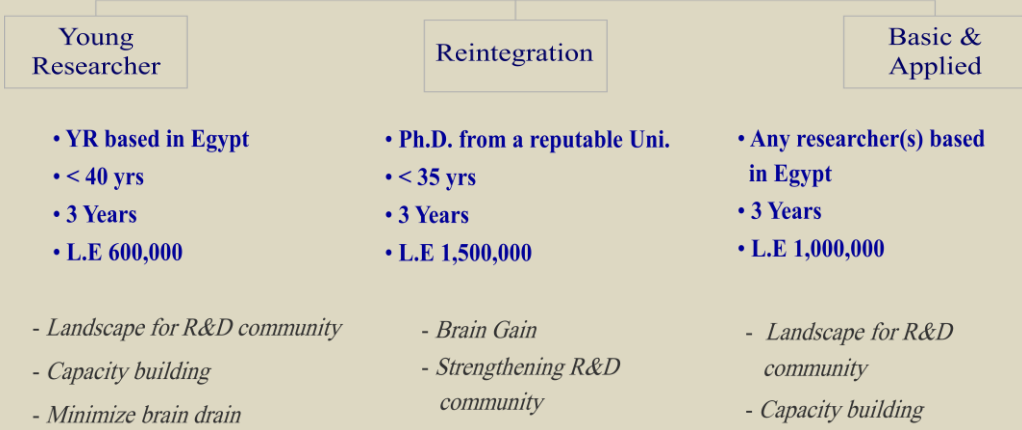


طرق التمويل Funding Mechanisms

يهدف الصندوق إلى توفير تمويل إضافى للبحث العلمى المبنى على التنافسية وتشجيع الباحثين بمصر للإبتكار والتنمية من خلال منح بحثية وطنية (منح لشباب الباحثين ومنح إعادة التوطين ومنح لإجراء بحوث أساسية وتطبيقية) بالإضافة لمنح شراكة (شراكة أمريكية- شراكة المانية و شراكة يابانية) وذلك من خلال أنواع التمويل التالية:

أولاً: منح بحثية وطنية: National Research Grants

National Research Grants



١. منح شباب الباحثين: Young Researcher

- ✓ منح تقدم لصغار الباحثين العاملين من هم أقل من ٤٠ عاماً أثناء تقديمهم للمشروع.
- ✓ الباحث الرئيسي يجب ان يكون حاصل على الدكتوراة في خلال ١٠ سنوات من تقديمه للمشروع.
- ✓ قيمة التمويل ٦٠٠,٠٠٠ جنية على مدار ٣ سنوات.

٢. منح إعادة التوطين: Reintegration

- ✓ توجه الى صغار الباحثين ممن حصلوا على الدكتوراة من أعلى ٢٥٠ جامعة ومراكز بحثية ذات سمعة عالية.
- ✓ لا يزيد العمر للباحث الرئيسي عن ٣٥ عام أثناء تقديمه للمشروع.
- ✓ حاصل على الدكتوراة في خلال ٥ سنوات قبل التقدم للمشروع.
- ✓ قيمة الدعم المالي ١,٥٠٠,٠٠٠ جنية.
- ✓ مدة تنفيذ المشروع ثلاث سنوات.

٣. منح البحوث الأساسية والتطبيقية: Basic & Applied

- ✓ منح بحثية توجة للباحثين فى أى عمر وفى كل التخصصات.
- ✓ قيمة التمويل مليون جنيه (1,000.000) على مدار ٣ سنوات.

ثانياً: منح الشراكة: Joint Research Grants



١. شراكة مصرية يابانية:

- ✓ شراكة تعتمد على عمل بحوث مشتركة على ان يشكل الفريق البحثى من عضو مصرى وآخر ياباني.
- ✓ يقوم الجانب الياباني سنوياً بتمويل حتى ٢ مليون و ٥٠٠ الف ين ياباني لكل مشروع.
- ✓ يقوم صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية بتمويل كل مشروع بحثى حتى ١٤٥ ألف جنيه.

٢. شراكة مصرية المانية:

- ✓ شراكة بين هيئة الداد الالمانية (DAAD) وصندوق العلوم والتنمية التكنولوجية بكلتا الدولتين.
- ✓ تهدف الى دعم الباحثين الحاصلين علي الدكتوراه حتي ٢٥٤٠ يورو شهرياً.
- ✓ وبالنسبة لطلاب الماجستير والدكتوراه يتم تمويلها شهرياً بـ ١٠٣٥ في حال دراستهم علي منح للحصول علي الدكتوراه من المانيا.

✓ تعطى أولوية خاصة لمواضيع التكنولوجيا الحيوية- الزراعة- الطاقة المتجددة.

٣. شراكة مصرية أمريكية

✓ شراكة تعتمد على عمل بحوث مشتركة على ان يشكل الفريق البحثي من عضو

مصرى وآخر أمريكى.

✓ تغطي كافة المجالات العلمية.

✓ يوجد نوعان من التمويل لهذه البحوث المشتركة:-

• النوع الاول حتى ١٠٠ الف دولار.

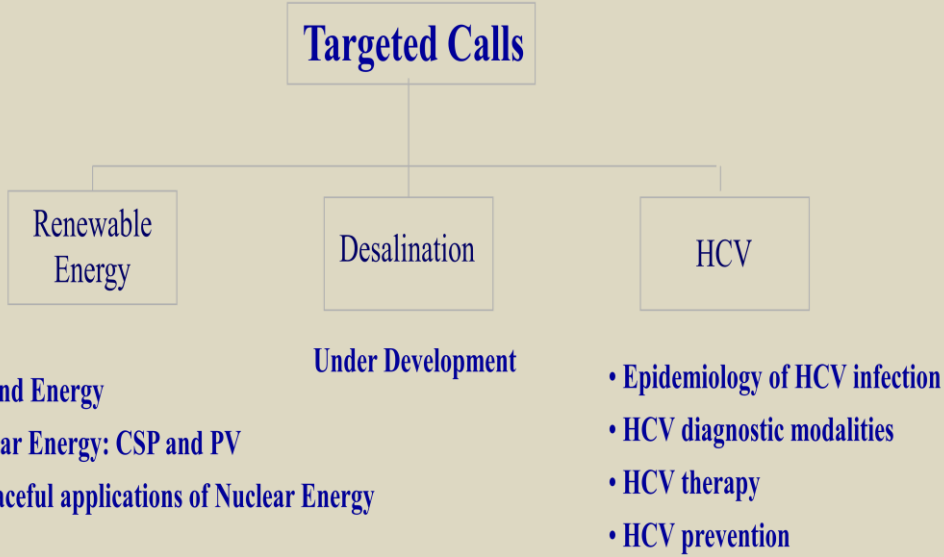
• النوع الثاني من ١٠١ - ٢٠٠ ألف دولار.

✓ تتوقف قيمة التمويل على نوع ودرجة التعاون وأهمية المشروع البحثي.

٤. شراكة مصرية فرنسية

يجرى الإتفاق عليها حالياً.

ثالثاً: منح موجهه لموضوعات بحثية: Targeted Calls



وهى موجهه فى الموضوعات الآتية:

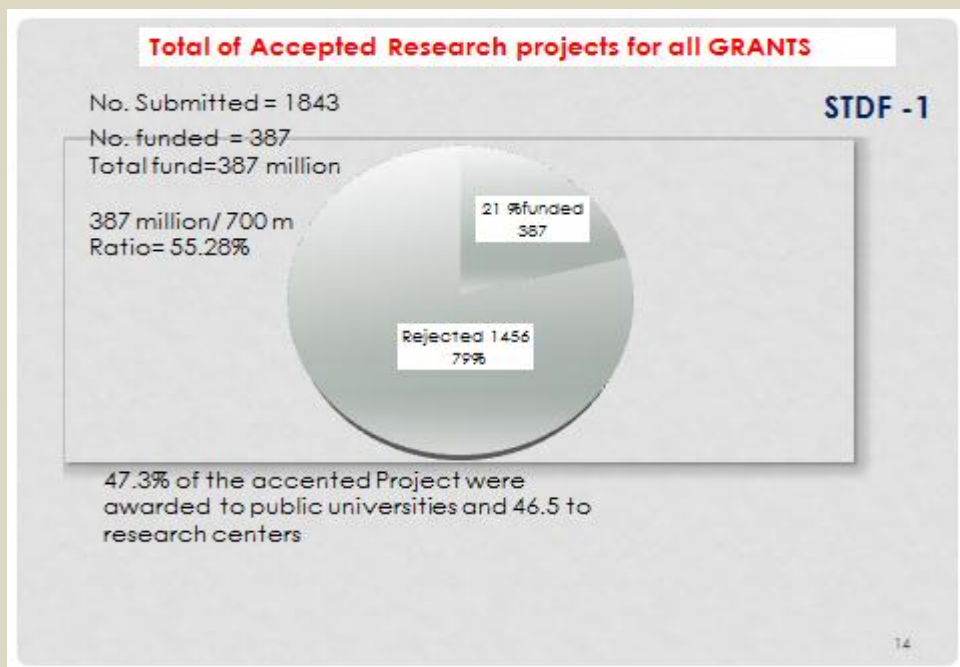
١. الطاقة المتجددة: وتشمل طاقة الرياح والطاقة الشمسية والتطبيقات السلمية للطاقة النووية

٢. الإلتهاب الكبدي الوبائي: وتشمل الأبحاث التي تغطي مجالات العدوى

والتشخيص والعلاج والوقاية

٣. تحلية المياه.

٤. انتاج الغذاء.



والرسم البياني أعلاه يبين عدد المشاريع المقبولة للدعم المادي حتى تاريخ طباعة هذا الكتيب بتمويل قدره ١٥٥ مليون جنيه في المجالات الموضحة.

هذا وقد حصلت الجامعة على اربعة مشروعات، ثلاثة منهم بكلية الطب البيطري والآخر للمنح الموجهه في مجال الطاقة المتجددة بكلية العلوم بياناتهم كالاتي:

I- Project Title:

Low- cost Nano-Wire Solar Cell and White Light Emitting Diode based on Zinc Oxide-Polymer hybrid Nano-structures (NANO-SOLED)

PI: Dr. Eng. A. El-Shaer (Abdelhamid El-Shaer)

Physics Department, Faculty of Science

Call: Renewable Energy Research Program (Targeted Call)

Project ID: 1473

Grant duration: 36 month

Budget: 2,021,520.000 Egyptian pounds

II- Project Title:

"Molecular Characterization of Pathogenic Bacteria from Meat and Dairy Products in Delta Area, Egypt"

PI: Dr. Ashraf Mohamed Ahmed, Ph.D.

Department of Bacteriology, Mycology and Immunology

Faculty of Veterinary Medicine

Call: Young Researcher

Project ID: 540

Grant duration: 36 month

Budget: 500,000 Egyptian Pounds

III-Project Title:

✓ الباحث الرئيسي: د/ محمد السيد رزق الغنام المدرس بكلية الطب البيطري
✓ المشروع البحثي تحت عنوان:

" عزل وتحديد الجينات المسنولة عن مضاعفة حجم العضلات (اللحوم) والضرع (زيادة انتاج اللبن) في الجاموس المصري".

مقدار التمويل: ١ مليون و ٨٦١ الف و ٦٠٠ جنية مصرى ولمدة ثلاث سنوات.

VI-Project Title:

✓ الباحث الرئيسي: د/محمود قنديل السيد المدرس بكلية الطب البيطري
✓ المشروع البحثي تحت عنوان:

" استخدام التكنولوجيا الجزيئية والجينومية لإكتشاف مستقبلات دوائية جديدة في البلهارسيا".

مقدار التمويل: ٩٠٠ الف جنية مصرى ولمدة ثلاث سنوات.

لمزيد من المعلومات يرجى زيارة الموقع أعلاه أو الاتصال بالمهندس/ نجلاء محمد
0199940951 أو على تليفون محمول رقم: naglaa.mohamed@stfd.org.eg



برنامج البحوث و التنمية و الابتكار

Research, Development and Innovation (RDI) Programme

<http://www.rdi.eg.net/AboutRDI/Background/Pages/default.aspx>

A Programme of the Ministry of Higher Education and Scientific Research funded by the European Union
برنامج تابع لوزارة التعليم العالي و البحث العلمى ممول من الإتحاد الأوروبى



Address: 101 Kasr El-Aini Street, Cairo, Egypt
Tel.: +20 2 27927368/69/81 Fax: +20 2 27927382
website: www.rdi.eg.net

١٠١ شارع القصر العيضى - القاهرة - مصر
تليفون: +٢٠ ٢ ٢٧٩٢٧٣٦٨ / ٦٩ / ٨١ - فاكس: +٢٠ ٢ ٢٧٩٢٧٣٨٢
الموقع الإلكتروني: www.rdi.eg.net

The screenshot shows the RDI website in Internet Explorer. The browser title is "RDI - Windows Internet Explorer provided by Yahoo!". The address bar shows the URL: <http://www.rdi.eg.net/AboutRDI/Background/Pages/default.aspx>. The website header includes the RDI logo and the text "Research Development and Innovation Programme (RDI)". Below the header is a navigation menu with links: "Login | Register", "Home", "Newsletter", "Media Gallery", "Document Library", and a search box. The main content area is titled "Background" and contains the following text:

The European Commission and Egypt signed in June 2007 the Research Development and Innovation (RDI) agreement with a grant of €11 million to support the Egyptian government's Research, Development and Innovation initiatives.

A Programme Implementing Office established by the Ministry of Higher Education and Scientific Research is responsible for implementing the Programme over a period of 3 years.

- RDI Programme Brochure
- [بناءً عن برنامج البحوث و التنمية و الابتكار](#)

The browser's taskbar at the bottom shows the Windows Start button, several open applications including Internet Explorer, and the system clock showing 21:23 on 12/23.

نبذة تعريفية

إيماناً بالدور المحوري للعلم والتكنولوجيا كأداة نحو إقتصاد أساسه المعرفة، وضعت الحكومة المصرية البحث والإبتكار (RDI) في قلب إستراتيجيتها للتطوير إذ قامت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي مؤخرًا بالعديد من المبادرات لتنشيط هذا القطاع وفي طليعة هذه المبادرات، قامت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بإطلاق برنامج البحوث والتنمية والإبتكار في أكتوبر 2007 بمنحة قدرها 11 مليون يورو من الإتحاد الأوروبي وذلك في إطار اتفاقية التعاون في مجالات العلوم والتكنولوجيا بين كل منهما.

أهداف البرنامج:

يهدف البرنامج المساهمة في تعزيز النمو الاقتصادي وزيادة قدرة مصر على المنافسة الدولية من خلال تحسين الأداء في مجالات البحوث والتطوير والإبتكار وذلك من خلال:

- 1- تقوية الروابط بين قطاع البحوث و التنمية و قطاع الصناعة مع دعم ثقافة نشر التكنولوجيا والإبتكار.

2- تسهيل المشاركة المصرية في منطقة البحوث الأوروبية.

مكونات البرنامج

يعمل برنامج البحوث والتنمية والإبتكار من خلال ثلاثة محاور:

أولاً: الصندوق المصري الأوروبي للإبتكار (EEIF)

ثانياً: شبكة البحوث والتنمية والإبتكار (RDIN)

ثالثاً: سياسات مراقبة و تقييم مشروعات و برامج و مؤسسات البحوث والتنمية (M&E)

أولاً: الصندوق المصري الأوروبي للإبتكار (EEIF)

يعتبر الصندوق المصري الأوروبي للإبتكار المحور الأساسي للبرنامج، ويعمل على دعم المراحل المختلفة للإبتكار بدءاً من البحث وصولاً إلى التطبيق. كما يعزز من الشراكة المصرية الأوروبية من أجل رفع كفاءة نقل التكنولوجيا والإبتكارات الحديثة. ويقوم الصندوق بدعم المشروعات التي تحث على التعاون بين قطاع الصناعة والبحث من خلال تقديم منح على أساس تنافسي للبحوث التطبيقية والإبتكار. وقد نجح الصندوق المصري الأوروبي للإبتكار (EEIF) خلال فترة وجيزة في زيادة الوعي بأهمية الإبتكار وتعزيز التعاون بين المؤسسات الأكاديمية والصناعة وبدا ذلك جلياً من خلال تلقي أكثر من 700 مقترح للتقدم

بمشروعات بحثية في مختلف المجالات .ومن الجدير بالذكر أن القطاع الصناعي قدم نحو 30 % من المقترحات. علماً بأن الصندوق المصري (EEIF) قام بتمويل 51 مشروع من خلال فئتي الصندوق الأوروبي للابتكار، 22 مشروع بالفئة الأولى (100.000 ألف يورو - 500.000 ألف يورو)، ٢٩ مشروع بالفئة الثانية (10.000 آلاف يورو - ٢٥,٠٠٠ ألف يورو).

ثانياً: شبكة البحوث والتنمية والابتكار (RDIN)

تعتبر شبكة البحوث والتنمية والابتكار شبكة لنقاط الاتصال (Focal Points) في الجامعات ومراكز البحوث والهيئات الصناعي. وتتمثل مهمة الشبكة في الترويج للبرامج الممولة من الاتحاد الأوروبي وتسهيل مشاركة الباحثين المصريين بها. وتسعى شبكة البحوث والتنمية والإبتكار إلى تعزيز مقومات قطاع البحوث والتنمية المصري من خلال النشر والتوجيه الفعال للمعلومات لبدأ التعاون العلمي المثمر مع الشركاء الأوروبيين بهدف دمج مصر في منطقة البحث الأوروبية European Research Area كما تتلقى نقاط الإتصال أحدث المعلومات والعديد من الدورات التدريبية من أجل توجيه الباحثين في مساهم للمشاركة الناجحة في البرامج والمنح الممولة من جانب الإتحاد الأوروبي و ذلك من خلال الأنشطة التي تقدمها الوحدة المركزية لشبكة البحوث والتنمية والابتكار بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي. وبالفعل أثبتت المؤشرات والإحصائيات تنامي المشاركة المصرية في البرامج الممولة من الاتحاد الأوروبي من خلال زيادة نصيب مصر من منح البرنامج البحثي الإطاري FP7 (البرنامج البحثي الإطاري السابع).

ثالثاً: سياسات مراقبة و تقييم مشروعات و برامج و مؤسسات البحوث والتنمية (M&E)
تتبع الأنشطة الخاصة بهذا المكون مرحلتين متتاليتين من أجل مراقبة وضمن الكفاءة:-

المرحلة الأولى:

العمل على مراجعة عمليات وطرق التقييم المستخدمة بالفعل في الوزارات المصرية وهيئات البحوث والتطوير، إلى جانب تجميع البيانات من جميع أنحاء العالم حول أفضل السياسات والممارسات الحالية في مراقبة وتقييم مشروعات و برامج ومؤسسات البحوث والتطوير. ومن ثم يتم إقتراح " أفضل السياسات والممارسات " من وجهة نظر الجانب المصري وفقاً لنتائج المرحلة الأولى.

المرحلة الثانية:

بعد وضع توصيات "أفضل السياسات والممارسات"، يوصي برنامج البحوث والتنمية والابتكار بتنفيذها في ثلاث أو أربع هيئات مصرية والذى يستلزم بالضرورة نشر هذه المعرفة من خلال ورش العمل والندوات والتدريب في الهيئات المختارة وتقديم المساعدة الفنية. وقد تم تنفيذ الأنشطة الخاصة بهذا المكون بالتعاون مع مؤسسة فراونهوفر الألمانية المتخصصة في هذا المجال حيث تم إجراء مسح واسع لأداء البحث والتطوير والابتكار وتحليل مجموعات البيانات المستخلصة للتوصل إلى أفضل السياسات والممارسات التي يمكن أن تؤدي إلى تحسن أداء الجهات المختصة بالبحث والتطوير، هذا وسوف يقوم البرنامج خلال الفترة القادمة بالتعاون مع مؤسسة فراونهوفر بتطبيق النتائج المستخلصة في المرحلة الأولى على عدة مؤسسات بحثية كدراسة تجريبية وذلك تمهيدا لتعميم تلك السياسات على المؤسسات البحثية في المرحلة التالية.

لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بالمهندسة / ريم عوض، المدير الإعلامي ببرنامج البحوث والتنمية والابتكار على البريد الإلكتروني: info@rdi.eg.net أو تليفون ٠٢27927368



البرنامج الأوروبي السابع للمشاريع البحثية والتنمية التكنولوجية

The Seventh Framework Program (FP7)

http://cordis.europa.eu/fp7/home_en.html

European Commission
CORDIS

European Commission > CORDIS > FP7

Home News Funding Results Themes Go local Look it up Interact Help

Seventh Framework Programme (FP7)

Search all CORDIS

About this service | What's New | Sitemap

>> Quick Links

What type of user are you?
The Seventh Framework Programme (FP7) is designed to support a wide range of participants:

- Private company
- Public organisation
- Individual researchers
- Outside the EU

Latest News
Call for proposals for research and technology development projects under the Clean Sky Joint Technology Initiative
[Date: 2011-02-11]

Highlights
ERC awards 427 top researchers with Starting

start European Commission... برشور عن تمويل البجو... EN 22:16

المقصود بال FP7: هو الوعاء الرئيسي لتمويل البحث والتكنولوجيا من خلال الإتحاد الأوروبي.

الفترة الزمنية للبرنامج: ٧ سنوات- تمتد من بداية ٢٠٠٧ و تستمر حتى نهاية ٢٠١٣.
الميزانية المخصصة للبرنامج: حوالى 53 بليون يورو.

الهيكل الأساسى للبرنامج: يغطى البرنامج أربعة محاور أو برامج محددة و هى كالتالى:

١- Cooperation: برنامج التعاون المشترك و هو أكبر البرامج و يمثل ثلثى ٢/٣ من الميزانية الكلية ل FP7 وهو يغطى المجالات البحثية العشرة الآتية:

1- Health, 2- Food, Agriculture and biotechnology, 3- Information and communication Technologies, 4- nanosciences, Nanotechnologies, Materials and New Production Technologies, 5- Energy, 6- Envirment, 7- Transport, 8- Socio-economic Scieinces and humanities, 9- Security and 10- space.

٢- Ideas: يهدف هذا البرنامج إلى تمويل الأفكار الخلاقة و لبحث العلمى المتميز بميزانية تقدر بحوالى ٧,٥ بليون يورو. و يدار هذا البرنامج من خلال المجلس الأوروبى للبحوث ERC) European Research Council (و لمزيد من المعلومات عن هذا البرنامج زوروا الموقع الإلكتروني: <http://www.erc.europa.eu>

٣- People: يهدف إلى تدريب الباحثين فى أوروبا و تنمية قدراتهم البحثية بميزانية حوالى ٤,٧٥ بليون يورو.

٤- Capacities: يهدف إلى توفير أعظم التقنيات البحثية و تحقيق أقصى إستفادة منها لخدمة المجتمع و شركات الإنتاج (ميزانية ٤,١ بليون يورو).

الدول المسموح لها بالمشاركة: كقاعدة عامة يجوز لاي دولة فى العالم أن تشارك فى ال FP7 و ان تتقدم بمشروعات. و لكن من المهم لنا ان نفهم أولا تصنيفات الدول كما أوردها الإتحاد الأوروبى كالتالى:

- Member States (MS) دول الإتحاد الاوروبى ال ٢٧ تتمتع بديهيا بأعظم الفرص.
- Associated Countries (AC) و هى الدول التى تدفع- تشارك بجزء من ميزانية ال FP7. أمثلة لتلك الدول كما ذكرت فى البرنامج السابق FP6: ايسلندا-النرويج-تركيا-كرواتيا-سويسرا و إسرائيل.

- International Cooperation Partner Countries (ICPC) و تشمل: روسيا- دول أوروبا الشرقية و آسيا الوسطى- الدول النامية- دول حوض البحر الأبيض- دول البلقان الغربية.
- Third Countries دول العالم الثالث: و يقصد بها جميع الدول التي لا تنتمي إلى التصنيفات السابقة.

ما هي فرص مصر للتقدم و قواعد المشاركة ؟

بعد توقيع إتفاقية التعاون العلمى و التكنولوجى بين مصر و الاتحاد الاوروبى فى ٢١ من يونيه ٢٠٠٥ فان فرص مصر للمشاركة و التقدم بشروعات أصبحت كبيرة و تتركز اساسا من خلال البابين الآتيين:

- جميع المجالات البحثية المفتوحة لدول العالم الثالث يمكننا أن نشارك فيها بشرط إيجاد ثلاث دول من MS أو AC.
- مشروعات ال (Specific International Cooperation Actions) SICA بشرط وجود أربعة مشاركين من دول مختلفة، إثنين من MS أو AC بالإضافة إلى إثنين من الدول المنتمية إلى ICPC و التى منها مصر و دول حوض البحر الأبيض و افريقيا على سبيل المثال.

ملحوظة: يجب و يفضل أن نركز على المشاركة فى مشروعات ال SICA حيث أن فرص مصر تكون جيدة جدا.

كيف أتقدم بمشروع ؟

يعلن و يفتح باب التقدم لكل مجال بحثى سنويا على هيئة دعوات للتقدم Call for Proposals بمواضيع بحثية محددة و معلن عنها بجدول زمنى معروف. و من الممكن الحصول على هذه المعلومات بالدخول و تسجيل بعض بياناتنا الشخصية على الموقع الالكترونى الخاص بهذا البرنامج و عنوانه كالتالى: http://www.cordis.europa.eu./fp7/home_en.html

و جدير بالذكر أن نماذج التقدم للمشروعات موجودة و تتم من خلال الموقع الالكترونى كشرط اساسى للتقدم.

أيضا من الممكن الحصول على هذه المعلومات بالدخول على موقع برنامج البحوث و التنمية والإبتكار (RDI) الآتى: www.rdi.eg.net

ماذا يحدث بعد التقدم بمشروع ؟

ترسل المشاريع إلى محكمين متخصصين فى المجال لتقييمها. و هنا ندعوكم جميعا أو من يرى فى نفسه الكفاءة للتسجيل كمحكم لمشاريع الإتحاد الأوروبى لما لذلك من فائدة أدبية. التسجيل على الموقع الإلكتروني:

http://www.cordis.europa.eu./research_openings/home.html

من له حق التقدم بمشروعات؟

المشاركة فى البرنامج مفتوحة لقطاع عريض من المؤسسات و الهيئات و كذا الأفراد. أمثلة على ذلك: جميع الجامعات و المراكز و المعاهد البحثية، الشركات، المشاريع الصغيرة والمتوسطة SMEs وشباب و قدامى الباحث. ولكن يجب أن نعرف أن أسلوب و أسس التمويل يختلف باختلاف البرنامج نفسه و المشارك فيه و الميزانية المحددة له.

كيف أجد شريك أجنبي؟

يوجد طريقين أساسيين:

- a. أن نحدد أفكار المشاريع و المجالات البحثية التى تهمنى و بعض البيانات الشخصية و سوف تجمع هذه المعلومات و تسجل فى استمارات و تعرض على الموقع الإلكتروني الخاص بالبرنامج (بمساعدة منسق البرنامج بالجامعة أ.د/ علاء سالم) حتى يراها الشريك الأجنبي. جدير بالذكر أن هذه الاستمارات موجودة بالفعل و جاهزة للاستعمال.
- b. أن نبحث فى الموقع الإلكتروني الخاص بالبرنامج عن مشاريع معلى عنها و تحتاج الى شريك آخر (طريقة عكسية للطريقة الأولى). هذا بالإضافة إلى الاتصالات الشخصية.

DAAD

Deutscher Akademischer Austausch Dienst
German Academic Exchange Service



الهيئة الألمانية للتبادل العلمي بالقاهرة

<http://cairo.daad.de/en/>

<http://cairo.daad.de/en/studyingresearchgermany/scholarshipforeigners/>

العنوان: ١١ شارع الصالح أيوب ، الزمالك – القاهرة.

E-Mail: info@daadcairo.org

تليفون: 0227352726 - ٢٢٧٣٨٤١٣٦

DAAD - Branch Office Cairo - Welcome to the DAAD Office in Cairo! - Windows Internet Explorer provided by Yahoo!

http://cairo.daad.de/en/

File Edit View Favorites Tools Help

WEB SEARCH

DAAD - Branch Office Cairo

Außenstelle
Kairo
Branch Office
Cairo

DEUTSCH
ENGLISH
عربي
قاهري

DAAD Cairo Office
Studying and Research
in Germany
Germany
Studying in MENA
News
Projects
Alumni
FAQs GERLS - General
questions
Links
Contact

Seite zu den Favoriten
Druckversion

DAAD Deutscher Akademischer Austausch Dienst
German Academic Exchange Service
wandel durch **austausch** • change by **exchange**

القاهرة القاهرة
القاهرة
القاهرة
Kairo

DAADnews

news
Download
Die Special Newsletter Edition
on the Alumniportal
Deutschland finden Sie hier
[mehr...](#)

news
Ankündigungen Events
INTERNATIONALE
KONFERENZ:
SPRACHENPOLITIK UND
SPRACHLEHRE
"Mehrsprachigkeit in
Gesellschaft, Arbeitswelt und
Politik. Neue
Herausforderungen an die
universitäre Lehre" [mehr...](#)

news
Regionalkompetenz

Welcome to the DAAD Office in Cairo!

Dear friends and colleagues, ladies and gentlemen,

After five years of very successful work in this country, my predecessor, Dr Christian Hülshörster, has left Egypt for his new post as Head of Department for North Africa, the Near and Middle East and the Gulf Region at DAAD headquarters in Bonn. Best of luck for his new capacity – and, I dare to say, as a friend of Egypt and its people he will always follow our work with an open ear and a warm heart. As Dr. Christian and I have swapped our positions, a maximum of continuity is to be expected in the work of the DAAD in Egypt.

We can build on a very firm fundament of a not only long-lasting but trustful and reliable relationship. With our partners in this country we have achieved a lot of remarkable and outstanding results over a time span of more than 50 years. And – we still have a lot of ideas for innovative and outstanding projects for the German-Egyptian collaboration in Higher Education and Scientific Research.

On this note, I should like to thank you for your very friendly welcome. My family and I are looking forward very much to living in this beautiful country and contribute what we can to foster and strengthen the excellent relationship between our two countries.

Best wishes,

Downloading picture http://cairo.daad.de/imperia/md/images/kairo/mitarbeiterbilder/dr._harms.jpg

start

Internet

20:54

أنواع المنح

أولاً: المنح البحثية طويلة الأجل GERLS

نشأ هذا البرنامج طبقاً لإتفاقية التعاون العلمى بين وزارة البحث العلمى والتكنولوجيا المصرية (MHERS) وهيئة التبادل العلمى الألمانية (DAAD) فى عام ٢٠٠٨ لدعم ١٠٠ منحة بتمويل إجمالى مقداره ١٧,٠٠٠,٠٠٠ (١٧ مليون يورو) لطلاب الدكتوراه المصريين الحاصلين على الماجستير للدراسة والحصول على الدكتوراه من ألمانيا ، ،انواعها هى:

منح كاملة لدراسة الدكتوراه The “Full Ph.D.” Scholarship

- ✓ تغطى جميع المجالات الدراسية
- ✓ تمنح درجة الدكتوراه من إحدى الجامعات الألمانية
- ✓ مدة المنحة حتى ٤٢ شهرا

منح على قنوات المشتركة The “Channel” Scholarship

- ✓ تغطى جميع المجالات الدراسية
- ✓ تمنح درجة الدكتوراه من إحدى الجامعات المصرية
- ✓ مدة المنحة حتى ٢٤ شهرا

منح تخصصية The “Specialization” scholarship

- ✓ تغطى مجالات الطب - الفنون الجميلة والفنون التطبيقية والمعمارية - والموسيقى
- ✓ لا تهدف لمنح درجة علمية
- ✓ مدة المنحة حتى ٢٤ شهرا

الشروط العامة الواجب توافرها:

- أن يكون مدرسا مساعدا بإحدى الجامعات المصرية
- له سجل دراسى متميز
- ألا يكون قد مضى على حصوله على الماجستير أكثر من ٣ سنوات
- القدرة على التواصل باللغة الإنجليزية أو الألمانية
- أولوية الدراسة للمجالات الآتية دون إغفال أى مجالات دراسية أخرى:
المياه - الطاقة المتجددة - علوم المواد - التكنولوجيا الحيوية - العلوم الطبية - العلوم الإنسانية والاجتماعية - وتكنولوجيا الإتصالات والمعلومات

يتم التقدم لهذه المنح فى أكتوبر من كل عام إلكترونيا على العنوان التالى:

الإختبار سوف يتم دعوتهم لمقابلة شخصية يقومون خلالها بتقديم عرض إلى لجنة الإختيار الثنائية. لمزيد من المعلومات أو المساعدة الإتصال بالمهندسة / منى أيوب

[E-mail mona.ayoub@daadcairo.org](mailto:mona.ayoub@daadcairo.org)

أو تليفون: 0227352726 Ext. 109

ثانيا: المنح البحثية قصيرة الأجل GERSS

نشأ هذا البرنامج طبقا لإتفاقية التعاون العلمى بين وزارة البحث العلمى والتكنولوجيا المصرية (MHESR) وهيئة التبادل العلمى الألمانية (DAAD) فى عام ٢٠٠٨ لدعم طلاب الماجستير والدكتوراه المصريين وكذا الحاصلون على الدكتوراه للسفر إلى ألمانيا ومواصلة دراستهم لمدد تتراوح من ٣ - ٦ أشهر بتمويل إجمالى قدره ٢٤٠,٠٠٠ يورو.

الفئات المستفيدة من هذه المنح:

- الحاصلون على البكالوريوس الذين يرغبوا فى مواصلة أبحاثهم على رسائل الماجستير الخاصة بهم.
- الحاصلون على الماجستير الذين يرغبوا فى مواصلة أبحاثهم على رسائل الدكتوراه الخاصة بهم.
- حاملى الدكتوراه الذين يرغبوا فى مواصلة أبحاث ما بعد الدكتوراه بإحدى الجامعات أو مراكز البحوث الألمانية.

الشروط العامة الواجب توافرها:

- أن يكون عاملا بإحدى الجامعات أو مراكز البحوث المصرية.
- لا يمكن لمن حصل على إحدى هذه المنح أن يتقدم لها مرة ثانية قبل مضى ٣ سنوات.
- لا يمكن التقدم على أكثر من برنامج فى وقت واحد.
- له سجل دراسى متميز.
- ألا يزيد السن عن ٢٦ عام لطالب الماجستير، ٣٦ عام لطالب الدكتوراه، ٤٠ عام للحاصل على الدكتوراه وقت التقدم لهذه المنح.
- القدرة على التواصل باللغة الإنجليزية أو الألمانية.

- أولوية الدراسة للمجالات الآتية: المياه - الطاقة المتجددة- علوم المواد- التكنولوجيا الحيوية- العلوم الطبية- العلوم الإنسانية والاجتماعية.
- يلزم للحاصلين على هذه المنح المشاركة في برنامج تأهيلى ثقافى ولغوى مع معهد جوته الألمانى بالقاهرة.

قيمة المنحة:

١٩٥١ يورو شهريا للحاصلين على الدكتوراه ، ١٠٤٨ يورو شهريا لطلاب الماجستير والدكتوراه

يتم التقدم لهذه المنح فى أكتوبر وأبريل من كل عام إلكترونيا على العنوان التالى:

ولمزيد من المعلومات أو <http://www.mhesr-initiatives.org/gerss>

المساعدة الإتصال بالمهندسة / هبة عفيفى [Email: heba.afifi@daadcairo.org](mailto:heba.afifi@daadcairo.org)

أو تليفون: 0227352726 Ext. 119

ثالثا: مشاريع البحوث العلمية GESP

نشأ هذا البرنامج ضمن إطار عام العلوم والتكنولوجيا المصرى الألمانى ٢٠٠٧ والذى يشمل إتفاقية التعاون العلمى بين وزارة البحث العلمى والتكنولوجيا المصرية (MHERS) وهيئة التبادل العلمى الألمانية (DAAD) لتشجيع الشراكة وتحسين التعاون ونقل التكنولوجيا بين كلا الجانبين بتمويل إجمالى قدره ٢٠٠,٠٠٠ يورو لكل مشروع فى العام.

ويهدف إلى تدعيم الحراك الثنائى بين فريقين علميين من كلا البلدين مع التركيز على شباب العلماء وبصفة خاصة طلاب الماجستير والدكتوراه من خلال مشروع بحثى مشترك لفترة حتى ٣ سنوات.

رابعا: البرنامج المصرى الألمانى لدعم البحوث GERF

نشأ هذا البرنامج ضمن إطار إتفاقية التعاون العلمى بين وزارة البحث العلمى والتكنولوجيا المصرية (MHERS) ووزارة التعليم والبحث العلمى الألمانية (BMBF) لدعم مشاريع الإبتكار الثنائية فى مجالات البحوث التطبيقية بتمويل إجمالى قدره ٦٠٠,٠٠٠ يورو لكل مشروع فى العام.

الأهداف والشروط العامة:

- تحفيز العلاقة بين البحث العلمى والتطبيق.
- أولوية للمجالات الآتية دون إغفال باقى المجالات: إدارة مصادر المياه- الطاقة المتجددة- علوم المواد- التكنولوجيا الحيوية- العلوم الطبية.

- مفتوح لجميع الجامعات المصرية والألمانية- المعاهد والمراكز البحثية- الهيئات الحكومية- شركات الأعمال والمصانع فى كل من مصر وألمانيا.
- المصانع المشاركة يجب أن تساهم بى التمويل.
- يتم التقدم بطلب مشترك بشريك واحد على الأقل من كل من البلدين.



هيئة فولبرايت الأمريكية بالقاهرة

<http://www.fulbright-egypt.org/default.asp>

Mission

The Binational Fulbright Commission in Egypt was established in 1949, and is the oldest and largest Fulbright program in the Arab world. Since 1949 nearly 5,000 scholars have been American Fulbrighters in Egypt or Egyptian Fulbrighters in the United States. Now in its sixth decade [More...](#)

Highlights

U.S. Fulbright Scholar Joins Bibliotheca Alexandrina

An assistant professor in the libraries of **Purdue University** lectured and conducted research at the **Bibliotheca Alexandrina** until recent civil unrest obliged him to return to the United States. He is **Mr. Michael Witt**. Mr. Witt was educated at **Bowling Green State University** (B.A. 1996) and took an M.L.S. degree from **Indiana University - Purdue University** in Indianapolis in 2006. While at Bibliotheca Alexandrina lectured and conducted research on "Improving Access to Digital Information for Egyptian Scholars and Learners." He was in Egypt with his wife, Ms. Rachel Witt, and their children, Eleanor, John,

Videos

[The Fulbright legacy](#)

[About the Commission](#)

تقدم هيئة فولبرايت برامج عديدة للطلاب والعلماء المصريين تشمل:

برامج الفولبرايت

أولاً: برنامج فولبرايت لدرجات الماجستير والدكتوراه

✓ يقدم منح لدراسة الماجستير والدكتوراه والحصول على الدرجات العلمية من الجامعات الأمريكية في جميع التخصصات العلمية والعلوم الإجتماعية والإنسانية مدتها ٢٤ شهراً.

✓ يقدم منح للطلاب المسجلين لدرجات علمية في مصر ويرغبون في إجراء أبحاثهم في الولايات المتحدة الأمريكية بمدد من ٦ إلى ٩ شهور، وهذه المنح لا تهدف إلى منح درجات علمية.

✓ يقدم منح الفنون الجميلة والفنون التطبيقية للفنانين الذين يرغبون في إجراء أبحاث تطبيقية أو حضور كورسات الماجستير في أمريكا.

الشروط الواجب توافرها في المتقدم:

✓ أن يكون المتقدم مواطنا مصريا حاصل على البكالوريوس بتقدير عام جيد على الأقل في تخصصات العلوم الإجتماعية والإنسانية جيد جدا على الأقل في باقى التخصصات العلمية.

✓ خبرة عامان على الأقل في الدراسات العليا بجامعة.

✓ الحصول على شهادة توفيل من أميديست (٥٥٠ درجة) أو إيلتس (٦ درجات).

✓ آخر ميعاد للتقدم لهذا العام هو ١٤ أبريل ٢٠١١.

التقدم من خلال الموقع التالى:

<https://apply.embark.com/student/fulbright/international>

ولمزيد من المعلومات رجاء مراسلة البريد الإلكتروني:

student1@bfce.eun.eg

ثانيا: برنامج فولبرايت الدولى للدكتوراه فى العلوم والتكنولوجيا

يمنح هذا البرنامج الفرصة لطلاب البكالوريوس والماجستير بمصر لدراسة الدكتوراه فى الجامعات والمعاهد الأمريكية فى مجالات العلوم- التكنولوجيا- الهندسة- الرياضيات مدتها

٣٦ شهرا

الشروط الواجب توافرها فى المتقدم:

✓ أن يكون المتقدم مواطنا مصريا حاصل على البكالوريوس أو الماجستير من جامعة معتمدة دوليا

✓ له خلفية قوية فى العلوم والتكنولوجيا

✓ الحصول على شهادة توفيل من أميديست بدرجات ٥٨٠ أو إيلتس بدرجات من ٦,٥ إلى ٧

✓ آخر ميعاد للتقدم لهذا العام هو ١٤ أبريل ٢٠١١

التقدم من خلال الموقع التالى:

<https://apply.embark.com/student/fulbright/international>

ولمزيد من المعلومات رجاء مراسلة البريد الإلكتروني: ifst@bfce.eun.eg

ثالثاً: برنامج بعثات فولبرايت لدراسة الدكتوراه

يمنح هذا البرنامج الفرصة لطلاب الدراسات العليا بمصر لدراسة الدكتوراه فى مجالات محددة فى الجامعات الأمريكية

المجالات التى يشملها البرنامج:

- ✓ تحلية ومصادر المياه
- ✓ الزراعة والغذاء
- ✓ تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
- ✓ علوم الحياه
- ✓ الطاقة الجديدة والمتجددة
- ✓ تكنولوجيا الفضاء وتطبيقاتها

الشروط الواجب توافرها فى المتقدم:

- ✓ أن يكون المتقدم مواطناً مصرياً حاصل على الماجستير فى إحدى التخصصات أعلاه
- ✓ الحصول على شهادة توفيل من أميدايبست بدرجات ٥٨٠ أو إيلتس بدرجات من ٦٠٥ إلى ٧
- ✓ يعمل بإحدى الجامعات الحكومية المصرية بما فيها جامعة الأزهر أو معاهد البحوث التابعة لوزارة التعليم العالى

رابعاً: برنامج فولبرايت للعلماء المصريين

يمنح هذا البرنامج الفرصة لأعضاء هيئة التدريس فى الجامعات المصرية لإجراء أبحاث ما بعد الدكتوراه فى الجامعات الأمريكية بمدد تتراوح من ٣ إلى ٩ شهور.

المجالات المتاحة: جميع المجالات عدا الطب البشرى وطب الأسنان والطب البيطرى

أنواع المنح:

- ✓ منح فى فن الإدارة والعلوم الإدارية.
- ✓ منح التدريس والبحث فى الجامعات الأمريكية.
- ✓ منح البحث العلمى فى جميع المجالات العلمية وكذا العلوم الإنسانية والاجتماعية لإجراء الأبحاث فى الجامعات الأمريكية.

الشروط الواجب توافرها فى المتقدم:

- ✓ أن يكون المتقدم مواطنا مصريا حاصل على الدكتوراه ما عدا تخصص العلوم الإدارية فلا يشترط الحصول على الدكتوراه
- ✓ عضو هيئة تدريس بإحدى الجامعات المصرية
- ✓ قدرة عالية باللغة الإنجليزية
- ✓ آخر ميعاد للتقدم لهذا العام شهر يوليو ٢٠١١

لمزيد من المعلومات رجاء مراسلة البريد الإلكتروني:

helrihany@bfce.eun.eg

قطاع الشؤون الثقافية والبعثات بوزارة التعليم العالي

<http://www.mohe-casm.edu.eg/>

Windows Internet Explorer provided by Yahoo!

http://www.mohe-casm.edu.eg/

File Edit View Favorites Tools Help

WEB SEARCH

Favorites eBay Suggested Sites Free Hotmail Web Slice Gallery Yahoo! Mail

قطاع الشؤون الثقافية والبعثات... Internet Explorer cannot dis...

Page Safety Tools

قطاع الشؤون الثقافية والبعثات Cultural Affairs & Missions Sector

الإدارة المركزية بالقطاع

English

عن القطاع | خدمات الموظفين | الركن الإعلامي | مكتبة الصور | المكاتب والمراكز الثقافية | آراء ومقترحات | خريطة الموقع | إتصل بنا

روابط هامة

- أنشطة التمثيل الثقافي
- المركز التعليمي للغة العربية
- التبادل الثقافي
- دراسات وبحوث ثقافية
- المراكز الثقافية الأجنبية بمصر
- وحدة ضمان الجودة
- إصدارات
- أسئلة شائعة
- مواقع هامة

منح ومسابقات

- منح دراسية
- جوائز ومسابقات ثقافية

إعلانات ومقترحات

مصري الفرسي للعلوم والتكنولوجيا لعام 2010 ----- منح لتعلم العربية بالمركز التعليمي بوز

عناوين الأخبار

- رئيس القطاع يستقبل الوفد التعليمي بماليزيا
- استقبال الأستاذ الدكتور / محمد جابر أبو علي رئيس قطاع الشؤون الثقافية والبعثات يوم الاثنين 11 الموافق 2011 / 2 / 21 بمكتب مسيادته الوفد التعليمي بولة..... التفاصيل
- أمسية شعرية في ذكرى أمير الشعراء بقاعة المركز الثقافي في أثينا
- أقيمت أمسية شعرية في ذكرى أمير الشعراء أحمد شوقي وذلك يوم 3 من فبراير 2011 الساعة 19.00 بقاعة المركز الثقافي المصري في أثينا..... التفاصيل
- انعقاد اتحاد الدارسين المصريين بأمريكا وكندا
- التقى الدكتور محمد جابر أبو علي رئيس القطاع يوم الأحد الموافق 23 / 1 / 2011 بأعضاء اتحاد الدارسين المصريين بأمريكا وكندا وذلك عبر الفيديو كونفرانس بالمكتب الثقافي بواشنطن..... التفاصيل

الإدارات المركزية بالقطاع

- البعثات
- شئون الطلاب الوافدين
- التعاون و التمثيل الثقافي

الخدمات الإلكترونية

- البعثات
- التمثيل الثقافي
- الوافدون
- التعاون الثقافي

خدمات أخرى

- أنشطة الطلاب الوافدين
- خرائط هامة

Waiting for http://www.mohe-casm.edu.eg/new/vote.jsp...

start برشور عن تحويل الجوق... قطاع الشؤون الثقافية ... EN 20:57

يقدم سنويا العديد من المنح والبعثات لطلاب الدراسات العليا بالجامعات المصرية وكذا مهمات علمية طويلة وقصيرة الأجل لأعضاء هيئة التدريس جميعها ممولة من وزارة التعليم العالي ، كما يقدم القطاع أيضا عدد من المنح مقدمة من دول صديقة تربطها إتفاقيات ثنائية مع مصر ويعلن القطاع دوريا عن أنواع ومواعيد المنح والبعثات المقدمة من جميع دول العالم وكيفية الإتصال بها وتشجيع التقدم لها.

لمزيد من المعلومات أرجو المتابعة الدائمة لهذا الموقع وتسجيله ضمن المفضلات لديكم

<http://www.mohe-casm.edu.eg/>

صندوق دعم البحوث بالجامعة

post.adm@kfs.edu.eg

انشأ الصندوق بموجب موافقة مجلس الجامعة والمجلس الأعلى للجامعات. يعتمد تمويل الصندوق على مقدار مقابل الخدمات التعليمية من طلاب الدراسات العليا بالجامعة ويشرف على الصندوق مجلس إدارة من السادة وكلاء كليات الجامعة للدراسات العليا والبحوث ،امين الجامعة وتحت رئاسة نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث. يقدم الصندوق منح بحثية يعلن عنها الصندوق وينم الإختيار من بين المشروعات البحثية المقدمة على أساس تنافسي وطبقا لأولويات البحث العلمي بالجامعة كالتالي:-

١- منح بحثية للمدرسين لحثهم علي مواصلة البحث بعد الحصول علي درجة الدكتوراه ولمدة ٦-٩ أشهر وعليه تقديم خطة البحث .

٢ - منح بحثية طويلة الاجل وتتراوح من عام الي عامين وذلك بعد تقديم خطة بحثية طبقاً لنموذج التقدم للمشاريع البحثية بالادارة العامة للدراسات العليا والبحوث - إدارة البحوث.

هذا وقد وافق مجلس إدارة الصندوق على الإعلان للتقدم بمشروعات بحثية موجهة فى مجال المياة ، انتاج الغذاء، الطاقة الجديدة، ومشروعات غير موجهة للعمل على مواصلة الباحثين العائدين من الخارج على مواصلة أبحاثهم بالداخل.

والجدول التالى يوضح المشروعات الممولة من الصندوق:

م	عنوان المشروع و مدته و ميزانيته	الباحث الرئيسي
١	التحليل الجيني للبكتريا المقاومة للمضادات الحيوية والمسببة لالتهاب الضرع في الماشية في محافظة كفر الشيخ Genetic analysis of multidrug resistant bacteria causing mastitis in cattle in kafr El-Sheikh governorate كود رقم KFURFO1 المدة / ٦ شهور الميزانية / ١٠٠٠٠ جنيه مصري	د/ أشرف محمد أحمد محمد المدرس بقسم البكتريا والفطريات والمناعة

<p>د/ نور الهدى عبد الودود هلال زيدان – المدرس بقسم المبيدات</p>	<p>استخدام بعض بدائل بروميد الميثيل لمكافحة بعض آفات الحبوب المخزون Usage of some methyI bromide alternatives to control stored grain pests كود رقم KFURFO2 المدة / ٦ شهور الميزانية / ١٠٠٠٠ جنيه مصري</p>	<p>٢</p>
<p>د/ صبري محمد نسيم شاهين المدرس بقسم الاراضى بالكلية</p>	<p>تلوث مصادر المياه "الشرب والري" الاراضى الزراعية في محافظة كفر الشيخ بالملوثات العضوية وغيرا لعضوية وطرق علاجها Contamination of Water Resources (Drinking and Irrigation) and Agricultural Soils in Kafr El-Sheikh Governorate by Soma Organic and Inorganic pollutants with Remediation Approaches كود رقم KFURFO3 المدة / عام الميزانية / ٦٠٠٠٠ جنيه مصري</p>	<p>٣</p>
<p>د/ السيد بلال عبد المنطلب بلال- الأستاذ المساعد بقسم النبات الزراعي بالكلية</p>	<p>تدوير مخلفات قش الأرز للإغراض الصناعية (الوقود الحيوي، مركبات كيميائية، إنزيمات - صناعة الأنسجة، الكمبوست، أنتاج عيش الغراب) في محافظة كفر الشيخ Recycling of rice straw residue for industrial application (biofuel,Enzymes, textile processing, chemical intermediate, mushroom production, compost and others) at Kafr El- Sheikh Governrate, Egypt كود رقم KFURFO4 المدة / عام الميزانية / ٦٠٠٠٠ جنيه مصري</p>	<p>٤</p>
<p>أ.د/ عبد الناصر عبد اللطيف بكر - الأستاذ بقسم التغذية والتغذية الإكلينيكية</p>	<p>تدوير المخلفات المنزلية كغذاء للحيوان Recycling of Home Wastes as Animal Feed كود رقم KFURFO5 المدة / عام الميزانية / ٦٠٠٠٠ جنيه مصري</p>	<p>٥</p>

أما بالنسبة للمشروعات الغير موجهة، فقد تقدم ١٧ مشروع بحثى فى مجالات عدة وتقوم المختصين بترتيب الأبحاث من ناحية احتواء المشروع على جميع المتطلبات اللازمة كما هو موضح باستمارة التقدم. هذا ويتم اخطار الباحث الرئيسى بالمشروعات الفائزة(موافقة مبدئية) قم تعرض المشروعات التى تخطت الفحص المبدئى على لجنة تقييم فنية من ثلاثة أساتذة متخصصين فى مجال المشروع.

لمزيد من المعلومات أرجو المتابعة الدائمة على العنوان التالى:

post.adm@kfs.edu.eg

الوكالة الأسبانية للتعاون الدولي

Spanish Agency for International Cooperation

تقدم الوكالة منح بحثية لعمل أبحاث مشتركة بالتعاون مع أكاديمية البحث العلمي بمصر وأيضا يقدم برنامج المنح لدراسة الماجستير والدكتوراة للأجانب بأسبانيا للعام الخامس على التوالي منح لدراسة الماجستير والدكتوراة.

مفوض الوكالة الأسبانية للمهمات البحثية والتعاون الدولي د/ محمد صلاح عبد النبي شحاتة

Mohammadsalah79@gmail.com

ت- ٠٠٣٤٦٣٤٠٩٣٣١٦

هذا وقد تم حصول الجامعة على ثلاثة مشروعات بحثية ممولة من الوكالة وأكاديمية البحث العلمي تحت الموضوعات التالية:-

م	عنوان المشروع	الباحث الرئيسي	الجهة الممولة	المخصص للمشروع	
				الوكالة الأسبانية	أكاديمية البحث العلمي
١	استراتيجيات جديدة لتحسين محاصيل الحبوب البقولية لغذاء الإنسان والحيوان	د/ عمرو على موسى عميرات	الإتحاد الأوروبي	٥٢٠٠٠	-
٢	مضادات الأكسدة في الشوفان كغذاء للإنسان وعلاقتها بمقاومة الأمراض Antioxidant s En Avena PARA Alimentacion Humanayusos En Dietetica Y Cosmetica Y Com Factores De Resistencia A Enfermedades	د/ عمرو على موسى عمران الأستاذ المساعد بقسم النباتات الزراعي بكلية الزراعة	الوكالة الأسبانية للتعاون الدولي وأكاديمية البحث العلمي بمصر	٤٤٤١,٣٢ يورو	٤٦٠٠٠ جنية
٣	إقامة شبكة بين الجامعات لتأهيل الباحثين والزراعيين والفنيين حول الاستراتيجيات	د/ عمرو على موسى عمران	الوكالة الأسبانية للتعاون	٥٩٧٧١ يورو	٦٢٠٠٠ جنية

المخصص للمشروع		الجهة الممولة	الباحث الرئيسي	عنوان المشروع	م
أكاديمية البحث العلمي	الوكالة الاسبانية				
		الدولي وأكاديمية البحث العلمي بمصر	الأستاذ المساعد بقسم النباتات الزراعي بكلية الزراعة	الجديدة لحماية الزراعات وتحسين الجينات للإنتاجية المستدامة للغلال والخضروات لغذاء الإنسان وأعلاف الحيوانات Consolidation of and interuniversity net for researchers, farmers and technicians on new approaches for crop protection and plant breeding for production of cereals and legumes for human food and animal feed	
٤٣٠٠٠ جنية	١٨٤٤١ يورو	الوكالة الاسبانية للتعاون الدولي وأكاديمية البحث العلمي بمصر	د/ أيمن فيصل عبده - المدرس بقسم النباتات الزراعي بكلية الزراعة	تشخيص وتعريف الفيتوبلازما وحشراتها الناقلة التي تصيب المحاصيل المختلفة في مصر واسبانيا ودراسة تأثير الظروف المناخية على انتشارها Identification of Phytoplasma and their vectors affecting different cultifars in Egypt and Spain and studies of Climate Conditions affecting on Phytoplasma Spreading	٤