



١٠٣٠٠
٣٧٣
٢٠١٩/١١/١٠

السيد الأستاذ الدكتور / صبحي محمد عبدالقادر

قائم بعمل عميد كلية الهندسة

تحية طيبة وبعد ،،،،،

نتشرف أن نرفق لسيادتكم طيه صورة ما ورد من اكااديمية البحث العلمي والتكنولوجيا بشأن اعلان الادارة التنفيذية لبرامج الاستراتيجية القومية للتكنولوجيا الحيوية والهندسة الوراثية عن فتح باب التقدم لـ:
اولا: دعم مقترحات نقل التكنولوجيا سواء من الداخل او الخارج من مراكز بحثية دولية ذات خبرات في مجال انتاج الخامات والمستحضرات الحيوية ذات التطبيقات الصناعية المختلفة للحصول على منتجات ومستحضرات بيوتكنولوجية في المجالات المختلفة.

ثانيا: فتح الباب للباحثين للتقدم بمقترحاتهم لنقل مخرجات بحثية جاهزة للتطبيق الى المستوى الإنتاجي بالتعاون مع المؤسسات والشركات الانتاجية بالقطاعين العام والخاص .

ثالثا: دعم بحوث هادفة الى تطبيق علوم الصدارة والتكنولوجيا البازغة في مجال التكنولوجيا الحيوية.

برجاء التفضل بالعلم واتخاذ اللازم نحو تعميم الموضوع بين السادة أعضاء هيئة التدريس بكليتكم الموقرة وعلى الراغبين في التقدم والحصول على الشروط والنماذج الخاصة بذلك يرجى الدخول على موقع اكااديمية البحث العلمي والتكنولوجيا التالي: www.asrt.sci.eg

وللتقدم ضرورة تسليم عدد ٦٥٥٠٠ نسخة من المقترحات اعتبارا من الاثنين الموافق ٢٠١٨/١٢/١٠ حتى الخميس الموافق ٢٠١٩/١/٢٤ لمقر ادارة البرنامج او من خلال الموقع الإلكتروني التالي:

GEB_ASRT@yahoo.com أو geb@asrt.sci.eg

شاكرين لسيادتكم حسن تعاونكم
وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،،،،،

نائب رئيس الجامعة

المدير العام

د. وليد عثمان
الأستاذ المساعد
البيولوجيا الجزيئية
٢٠١٩/١/١٠
أ.د. / أشرف محمد سويلم
٢٠١٩/١/١٠
سالي
٢٠١٩/١/١٠

<president.mans@gmail.com> President mans

M Gmail

إعلان عن مشروعات لنقل وتطبيق تكنولوجيا المنتجات الحيوية (مبادرة 2018 / 2019)
رسالة واحدة

31 ديسمبر 2018 11 44 ص

<geb_asrt@yahoo.com> Genetic Engineering
الى: <geb_asrt@yahoo.com> Genetic Engineering

السادة الاساتذة / رؤساء الجامعات والمراكز والمعاهد البحثية

(برجاء التفضل بالتوجيه نحو تعميم الاعلان المرفق على السادة الباحثين بالجهات التي تشرفون برئاستها)

تلن الإدارة التنفيذية لبرامج الإستراتيجية القومية للتكنولوجيا الحيوية والهندسة الوراثية عن فتح باب التقدم لـ :

أولاً (A) : دعم مقترحات نقل التكنولوجيا سواء من الداخل أو الخارج من مراكز بحثية دولية ذات باع وخبرات في مجال إنتاج الخامات والمستحضرات الحيوية ذات التطبيقات الصناعية المختلفة بهدف الحصول على منتجات ومستحضرات بيوتكنولوجية في المجالات المختلفة وذلك بالتعاون مع المؤسسات والشركات الإنتاجية المصرية على أن يكون دور الشريك الصناعي واضح ومشاركته جادة .

ثانياً (B) : فتح الباب للباحثين بالمراكز والمعاهد البحثية والجامعات المصرية للتقدم بمقترحاتهم لنقل مخرجات بحثية جاهزة للتطبيق إلى المستوى الإنتاجي بالتعاون مع المؤسسات والشركات الإنتاجية بالقطاعين العام والخاص .

ثالثاً (C) : دعم بحوث هادفة إلى تطبيق علوم الصدارة والتكنولوجيات البازغة في مجال التكنولوجيا الحيوية .

فعلى السادة الباحثين بالجامعات والمعاهد والمراكز البحثية المصرية وبالتعاون مع المؤسسات والشركات الإنتاجية المصرية الراغبين في التقدم الحصول على الشروط والنماذج الخاص بذلك من مقر مركز التعاون العلمي والتكنولوجي بالعنوان التالي : 101 شارع القصر العيني - القاهرة الدور الثاني عشر أو من خلال الموقع الإلكتروني لأكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا : www.asrt.sci.eg وللتقدم يلزم تسليم عدد 6 نسخ من المقترحات بدء من يوم الإثنين الموافق 2018/12/10 وحتى الساعة الثالثة عصراً يوم الخميس الموافق 2019/1/24 لمقر إدارة البرنامج أو من خلال البريد الإلكتروني التالي :

geb@asrt.sci.eg أو GEB_ASRT@yahoo.com

جامعة المنصورة
مكتب نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا
والبحوث والعلاقات الثقافية
وارد رقم ٧٥
بتاريخ ٢٠١٩/١/٦

وللاستفسار : مركز التعاون العلمي والتكنولوجي

ت: 27921324 - 27921315 فاكس : 27921325

عدد الملفات المرفقة 3

إعلان الجريدة 2018-2019 docx. 22K

السيد د. أشرف سويعم نائب رئيس
الجامعة للدراسات العليا والبحوث

٢٠١٨/١٢/٢١

مركز التعاون العلمي والتكنولوجي
الشارع : ١٠١
القاهرة ٢٠١٩/١/٦

مك المص
البحوث

٢٠١٩/١/٦

docx.2019-2018 تفاصيل اعلان 45K 

application form 2018-2019.docx 97K 