

يحتل البحث العلمى مكانا بارزاً فى تقدم النهضة العلمية، وتطورها من خلال مساهمة الباحثين بأفكارهم، وابتكاراتهم فى رصيد المعرفة الإنسانية، والتى تعتبر من أهم عوامل نجاح مشروعات التنمية. ولهذا ترى جامعة الفيوم أن مستقبلها مرهون بما يحققه أبناءها من ابتكارات تساهم بشكل فعال فى خطط التنمية الطموحة للبيئة المحيطة، وفي ضوء ذلك تبنى قطاع الدراسات العليا والبحوث بجامعة الفيوم إنشاء وحدة دعم وتمويل المشروعات البحثية التنافسية تكون تابعة لحساب البحوث بالجامعة، ويشكل لها فريق إداري من العاملين بقطاع الدراسات العليا والبحوث بناءً على اقتراح أ.د/ نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث وموافقة أ.د/ رئيس الجامعة. هذا وقد صدر قرار مجلس الجامعة بجلسته رقم للدراسات العليا والبحوث وموافقة على إنشاء الوحدة.

رؤية ورسالة الوحدة وأهدافها الاستراتيجية

√ الرؤية:

الإرتقاء بالبحث العلمي وربطه بالتكنولوجيا الحديثة والصناعة ليكون القاطرة لخدمة المجتمع وتنمية البيئة.

√ الرسالة:

تقديم خدمات بحثية لكافة منسوبي الجامعة من أعضاء هيئة التدريس وأعضاء الهيئة المعاونة لرفع مستوى البحث العلمي ليسهم في حل المشكلات المجتمعية المحلية والإقليمية.

√ الأهداف الاستراتيجية:-

- تشجيع البحوث المبتكرة في جميع التخصصات العلمية والتطبيقية والإنسانية وكذلك النشر العلمي المتميز.
- إعطاء أولوية لتشجيع البحوث التي تتماشى مع محاور الخطة القومية للدولة خاصة في ظل المشروعات التنموية العملاقة التي تم طرحها مؤخراً على المستوى المحلى.
 - التوافق مع خطة الجامعة البحثية.
 - ربط المشاريع البحثية بالصناعة وخدمة البيئة.
 - تشجيع الأبحاث والدراسات البينية بين مختلف الأقسام والكليات بالجامعة.

جامعة الغيوم - قطاع الدراسات العليا والبحوث



وحدة دعم وتمويل المشروعات البحثية التنافسية

- تشجيع العمل البحثي الجماعي من خلال دعم البحوث متعددة التخصصات لتحقيق التكامل بين كافة كليات الجامعة.

وانطلاقاً من هذه الرؤية فان الجامعة تتيح فرص للباحثين لدعم و تمويل الأفكار البناءة في مختلف المجالات (العلمية والنظرية) من خلال تقديم الدعم المالي المناسب في المجالات البحثية المختلفة.

√ المجالات:

اعتماداً على رؤية الجامعة وبناءً على التصور العام لتخصصات الكليات المختلفة فقد أمكن تقسيم المجالات البحثية بالجامعة إلى مجالين أساسين وهما:

الجالات العملية:

وتشمل قطاع العلوم الاساسية، القطاع الطبي و القطاع الهندسي.

المجالات النظرية:

وتشمل قطاع العلوم التربوية، والاجتماعية، والإنسانية.

√ مقر الوحدة:

إدارة الدراسات العليا المركزية بالجامعة.

√ توزيع الكليات:

أولاً :كليات قطاع العلوم الأساسية والطبية والهندسية:

وتشمل كليات العلوم، الزراعة، الطب البشرى، طب الأسنان، التمريض، الصيدلة، الهندسة، والحاسبات والمعلومات.

ثانياً : كليات قطاع العلوم التربوية والاجتماعية و الإنسانية:

وتشمل كليات الآداب، التربية، دار العلوم، الآثار، السياحة والفنادق، رياض الأطفال، والتربية النوعية ، والخدمة الاجتماعية.

√ مواعيد التقدم:

- يتم التقدم بالمقترحات اعتباراً من تاريخ الاعلان و لمدة شهر، حيث يتقدم الباحث الرئيسي بالمقترح الخاص به وفريق عمله بعد اعتماده من مجلس الكلية الخاص به.
 - يتم الإعلان عن المشروعات الفائزة بعد اعتماد مجلس الجامعة يوم إحتفالية عيد العلم السنوية.

√ شروط التقدم:

- 1. أن يكون الباحث الرئيسي للمشروع أو المجموعة البحثية عضو هيئة تدريس أو عضو الهيئة المعاونة من منسوبي جامعة الفيوم ومتواجد على رأس العمل بالجامعة وقت التعاقد على المشروع.
 - ٢. يجوز الإستعانة بإستشارى في الفريق البحثي من خارج جامعة الفيوم.
- ٣.أن يكون موضوع البحث المقدم في الموضوعات ذات الأولوية، والاهمية، والاتجاهات الحديثة للعلوم المرتبطة بالخطة البحثية للجامعة.
- ٤. تلتزم مشروعات البحوث بالقواعد الأخلاقية والقانونية الخاصة بالبحث العلمي وفقاً للميثاق الأخلاقي للجامعة.
 - ٥. يتم توضيح أوجه النفع من عائد البحث على المجتمع وأن يكون ذو قيمة علمية محددة.
 - ٦. أن لا يكون قد سبق التقدم بنفس المشروع إلى أي جهة تمويل أخرى.
 - ٧. لا يجوز تقدم الباحث الرئيسي بأكثر من مقترح واحد في كل مرحلة من مراحل التمويل.
 - ٨. أن يكون مشروع البحث مكتوباً بطريقة علمية جيدة، وأن تكون:
 - أهداف البحث واضحة، ومحددة، ومترابطة، وقابلة للتحقيق.
 - خطة، ومنهجية البحث واضحة، ومنطقية، وقابلة للتنفيذ.
 - ٩. الإلتزام بنماذج التقدم للمشروع والاستمارات المطلوبة.
- ١٠. يقدم الباحث الرئيسي للمشروع تقرير دوري ربع سنوى عن سير العمل بالمشروع في حالة أن المدة الزمنية المقترحة للمشروع عام (١٢ شهر) ونصف سنوى في حالة أن المدة الزمنية المقترحة للمشروع هي عامين (٢٤) شهر.

✓ طريقة التقدم:

يتقدم الباحث بمقترح بحثى لا يزيد عن عشر صفحات في النموذج الخاص (مرفق)، والمعلن على موقع الجامعة الالكتروني، والذي يتضمن النقاط التالية:

ملخص المشروع - الهدف من المشروع - خطة المشروع البحثية - الحداثة أو الابتكار - دور كل عضو في الفريق البحثي - مقايسة تقديرية للتمويل المطلوب.

ويقدم الملف ورقياً وعلي C.D.

√ المستندات المطلوبة:

- ١. استمارة التقدم وفقا للنموذج المعد لذلك والنموذج الادارى.
- ٢. مايفيد تواجد الباحث على رأس العمل (افادة من جهة العمل).
 - ٣. السيرة الذاتية للمتقدم معتمدة من الكلية.
- ٤. أسطوانة مدمجة تحتوى على نسخة إلكترونية لجميع الأوراق المطلوبة.
- ٥. إقرار بأن المقترح البحثي للمشروع غير مقدم إلى أي جهة تمويل أخرى.

✓ المدة الزمنية للمشروع:

من عام إلى عامين طبقاً لطبيعة المشروع.

√ آليات التمويل:

اولاً: كليات العلوم الأساسية، والطبية، والهندسية: قيمة التمويل ٢٠٠٠ جنيه (أربعون

ألف جنيهاً) كحد أقصى لإجمالي المشروع:

وتقدم الجامعة هذا التمويل لكليات العلوم، الزراعة، الطب البشرى، طب الأسنان، التمريض، الصيدلة، الهندسة، والحاسبات والمعلومات، ، بواقع مشروعين لكل كلية، وذلك من خلال نظام تنافسي عن طريق تقديم مقترحات بحثية في المجالات ذات الأولوية للجامعة والدولة والمجتمع المدنى.

ثانياً: كليات العلوم الإنسانية والاجتماعية: قيمة التمويل ٢٠٠٠ (عشرون ألف جنيها) للإجمالي المشروع:

وتقدم الجامعة هذا التمويل لكليات الآداب، التربية، دار العلوم، الآثار، الخدمة الإجتماعية، السياحة والفنادق، رياض الاطفال، التربية النوعية بواقع مشروعين لكل كلية، وذلك من خلال نظام تنافسي عن طريق تقديم مقترحات بحثية في المجالات ذات الأولوية للجامعة والدولة والمجتمع المدنى.

ثالثاً:مشروع مشترك بين عدد من الكليات (لا يقل عن ثلاث كليات): قيمة التمويل مشترك بين عدد من الكليات (لا يقل عن ثلاث كليات): قيمة التمويل ٦٠٠٠٠ (ستون الف جنيهاً) لاجمالي المشروع:

و تقدم الجامعة هذا التمويل للمقترح البحثى بواقع مشروعين في كل مرحلة، و ذلك من خلال نظام تنافسي عن طريق تقديم مقترحات بحثية في المجالات ذات الأولوية للجامعة والدولة والمجتمع المدنى.

- يتم <u>صرف التمويل</u> للمشروع على مرحلتين (في حالة أن مدة المشروع هي عام واحد فقط) ويتم الصرف على علمين، و يتم صرف كل ويتم الصرف على تقرير متابعة مقدم عن الانجازات في المرحلة السابقة.

ويؤخذ في الاعتبار مايلي:

- أن لا تزيد المكافأت المادية للفريق البحثي في المشروع عن ٢٠% من القيمة الكلية للتمويل تصرف بنهاية المشروع وبعد النشر الدولي لنتائج البحث.

√ التحكيم:

- يتم تحكيم المقترحات البحثية من خلال لجنة تشكل من الخبراء والمتخصصين (٣ محكمين) استناداً على معايير واضحة، ومحددة تحددها الوحدة عن طريق إستمارة تحكيم تحتوي على المعايير، ويتم وضع درجة أمام كل معيار، والدرجات النهائية ١٠٠ درجة ويتم بموجبها ترتيب المشروعات الفائزة على أساس هذه الدرجات للحصول على التمويل المطلوب.

جامعة الغيوم - قطاع الدراسات العليا والبحوث



وحدة دعم وتمويل المشروعات البحثية التنافسية

- لا يجوز اتصال المتقدم بأي من المحكمين للمشروع الخاص به، وفي حالة حدوث ذلك يتم إلغاء المشروع فوراً، و يمنع الباحث من التقدم في المرات القادمة.

✓ إعلان النتيجة:

يتم الإعلان عن الفائزين بالمشروعات بعد الإنتهاء من التحكيم، واعتماد النتيجة من مجلس الجامعة، وذلك في احتفالية عيد العلم السنوية التي تنظمها الجامعة.

√ للإستعلام والتواصل:

يتم التواصل مع وحدة دعم وتمويل المشروعات البحثية التنافسية بالجامعة بالبريد الإلكتروني التالي:

crpfsu@fayoum.edu.eg

اعلان

وحدة دعم وتمويل المشروعات البحثية التنافسية للعام الجامعي ٢٠١٦ / ٢٠١٧

تسعي الجامعة لحشد كل الإمكانيات العلمية من أجل مواكبة التحديات المستقبلية في مجال البحث العلمي، وهي في سبيل ذلك تعمل على دعم التميز العلمي في كافة مجالات المعرفة، ومن هذا المنطلق تأتي فكرة دعم وتمويل المشروعات البحثية التنافسية.

أهم الموضوعات التي سيتم دعمها في هذه المرحلة من واقع خطة البحث العلمي للجامعة ٢٠١٦

T. T1 -

أولا: القطاع الطبي:

- ١. أمراض الكبد (فيروس التهاب الكبد الوبائي من نوع سي).
 - ٢. الفشل الكلوى.
 - ٣. مرض السكر ومضاعفاته.
 - ٤. التشخيص المبكر للأورام.
 - ٥. الجهاز الهضمي وجراحة المناظير.
 - مقاومة العمى و أمراض العين.
 - ٧. جراحات القلب و الأوعية الدموية.
 - ازراعة الأعضاء.
 - ٩. التحاليل الطبية.
 - ١٠. تطبيقات النانوتكنولوجي في الدراسات الطبية.
 - ١١. علاج القدم السكري.
 - ١١. العيوب الخلقية للأطفال حديثي الولادة.
- 17. تحضير أسطح غارسات الأسنان (Dental implants) باستخدام النانو تكنولوجي والهندسة الوراثية.
 - ١٤. كسور الوجه والفكين.
 - ١٥. علاج التشوهات الخلقية.

جامعة الغيوم - قطاع الدراسات العليا والبحوث



وحدة دعم وتمويل المشروعات البحثية التنافسية

- ١٦. إعادة تأهيل الفكين بعد العمليات.
- ١١٧. استعمال الليزر في علاج أمراض اللثة.
- ١٨. استعمال الكمبيوتر في تشخيص أمراض الفم والأسنان.
- ١٩. دراسة الوسائل الجديدة التي تمنع تسوس الأسنان في الأطفال.
 - ٠٢٠. دراسة المواد الحديثة في مجال تقويم الأسنان.
- ٢١. دراسة علم النانوتكنولوجي لتطوير مواد حديثة تستخدم في مجال طب وجراحة الفم والأسنان.
 - ٢٢. عدوى المستشفيات وطرق الوقاية منها.
 - ٢٣. تمريض مرضى الفشل الكلوى والاكتشاف المبكر للمرض.
 - ٢٤. تمريض مرضى الأورام وأسباب انتشاره.
 - ٢٥. الوعى والتثقيف الصحى والإرشادات الصحية.
 - ٢٦. الصناعات الدوائية.
 - ٢٧. الصفات العلاجية للأدوية.
 - ٢٨. التحكم في مدة بقاء الدواء داخل الجسم.
 - ٢٩. انتشار وطرق مقاومة المضادات الحيوية.
 - ٣٠. الأعراض الجانبية وسمية الأدوية.
 - ٣١. تطوير أمصال مكافحة الأمراض والأوبئة المستجدة.
 - ٣٢. علاج الأمراض الوراثية.
 - ٣٣. التلقيح الاصطناعي و استزراع الأجنة.
 - ٣٤. الخلايا الجذعية وتطبيقاتها.
- ٣٥. دراسة دور الغذاء والملوثات في انتشار أمراض الفشل الكلوي والكبدي والسرطان في أقاليم مصر المختلفة.
 - ٣٦. تحضير مضادات حيوية من مصادر طبيعية.
 - ٣٧. أخرى ذات علاقة بالخطة البحثية للجامعة.

جامعة الغيوم – قطاع الدراسات العليا والبحوث



وحدة دعم وتمويل المشروعات البحثية التنافسية

ثانياً: القطاع الهندسي و التقني:

- ١. تطوير العشوائيات.
- ٢. الحد من حوادث الطرق.
- ٣. تطوير نظم البناء الاقتصادى.
 - ٤. إدارة الموارد المائية.
 - ٥. الطاقة الجديدة والمتجددة.
- تحسين كفاءة وتخفيض استهلاك محركات الاحتراق.
 - ٧. التقنيات الحديثة في صيانة وترميم المبايي.
- ٨. تحسين خواص الخرسانة المسلحة بإستخدام تكنولوجيا النانو.
- استخدام الأقمار الصناعية ونظم الاستشعار عن بعد في مجال الموارد المائية.
 - ١٠. تطوير نظم الرى المختلفة.
 - ۱۱. الوقود الحيوي.
 - ١٢. تطوير نظام الميكنة الزراعية.
 - 1. الحوسبة السحابية Cloud Computing
 - ۱۱. حماية المصنفات الإلكترونية Protection of Electronic Works
- ۱۵. حوكمة أمن نظم المعلومات Information Systems Security Governance
 - Geographical Information System نظم المعلومات الجغرافية
 - ۱۷. نظم المعلومات الإدارية Management Information System
 - ١٨. أخرى ذات علاقة بالخطة البحثية للجامعة.

ثالثاً: قطاع العلوم الاساسية

- ١. التطبيقات التكنولوجية والصناعية لليزر.
 - ٢. قياس ومعالجة التلوث البيئي.
- ٣. إنعكاس مشروع قناة السويس الجديدة على الاقتصاد المصري والعالمي.
 - ٤. تطبيقات النانوتكنولوجي في مختلف المجالات.

جامعة الغيوم – قطاع الدراسات العليا والبحوث



وحدة دعم وتمويل المشروعات البحثية التنافسية

- الأعشاب الطبية و تطبيقاتها في الأمراض المختلفة.
 - ٦. بحوث المياه (الاستكشاف- المعالجة- الإدارة).
 - ٧. صناعة الورق و تدوير المخلفات.
- ٨. أبحاث مضادات الأكسدة في الوقاية من السرطان و الزهايمر والسكري.
 - استخدام المعادن والصخور في التطبيقات الصناعية.
 - ١٠. الطاقة المتجددة.
 - ١١. الغذاء والتغذية.
 - ١٢. المقاومة البيولوجية للحشرات والآفات.
 - ١٢. النباتات الطبية.
 - ١٤. أصناف جديدة من النباتات تتحمل الظروف البيئية المختلفة.
 - ٥١. محاصيل ذات انتاجية عالية كماً ونوعاً.
 - ١٦. تنمية الثروة السمكية.
 - ١١٧. التلقيح الاصطناعي واستزراع الأجنة.
 - ١٨. أخرى ذات علاقة بالخطة البحثية للجامعة.

رابعاً: مجال العلوم الاجتماعية و الإنسانية

- السياحة الإلكترونية.
- ٢. تنمية قيادات العمل التطوعي.
- ٣. تصميم برامج محاكاة للغة برايل على الحاسب الآلي.
 - دراسة الهجرة العشوائية و تأثيرها المجتمعي.
 - ٥. برامج الطفولة و عمالة الاطفال.
- ٦. إعداد معلم مؤهل لمرحلة الطفولة المبكرة " الوضع الراهن وإشكالاته".
 - ٧. مشكلات المسنين.
 - ٨. تنمية التفكير الإبداعي لتلاميذ التعليم الأساسي.
 - ٩. حفظ المخطوطات والكتب النادرة.





- ١٠. ابحاث الإعاقة العقلية و الحركية والسمعية.
- ١١. بناء الشخصية الإيجابية للإنسان المصرى.
- ١٢. ابحاث العنف والإدمان في المجتمع المصرى.
 - ١٣. التعليم عن بعد.
 - ١٤. التعلم الالكتروني.
 - ٥١٠. التعليم الفني وتطويره.
 - ١٦. الإبداع والإبتكار لدي الأطفال.
 - ١٧. السياحة البيئية.
- ١٨. تطبيقات النانوتكنولوجي في ترميم وصيانة الآثار.
 - ١٩. انتشار العشوائيات.
 - ٢٠. اخرى ذات علاقة بالخطة البحثية للجامعة.





نموذج (١)

استمارة تحكيم مشروع بحثي تنافسي

عنوان المشروع :

التقييم	النقاط	المعيار	م
	10	المساهمة في حل مشكلة تطبيقية	١
	10	المردود الاقتصادى والاجتماعي للمشروع على المجتمع	۲
	10	الاستمرارية والاستفادة من نتائج ومخرجات المشروع	٣
	١.	الحداثة والابتكار	٤
	١.	وضوح وأهمية الاهداف	٥
	١.	الجدول الزمنى ومراحل التنفيذ	7
	١.	خبرات الفريق البحثى مقدم المقترح	٧
	٥	المنهجية	٨
	٥	ملائمة الميزانية المقترحة لتحقيق الأهداف المرجوة	٩
	٥	اللغة	١.
	١	الدرجة	

اسم المحكم رباعى: الدرجة العلمية:

الكلية /القسم العلمي: الجامعة:

رقم الهاتف المحمول: الإيميل:

التوقيع:



نموذج (۲)

التقييم النهائي للمشروع البحثي التنافسي

الرقم الكودي للمشروع ()

رأي المحكم الثالث	رأي المحكم الثاني	رأي المحكم الأول
		رأى اللجنة:

		رأي اللجنة:
	التوقيع	 أسماء أعضاء اللجنة:
		الاسم:
		-1
		- Y
		-4
		- ٤
		-0
		- T
		-٧
		- A
		- 9 - 1 •
توقيع رئيس اللجنة		-1.
ولونيخ رئيس المدالة		التاريخ: / /



ج (۳)	نموذ
-------	------

/	لعام	التنافسية	البحوث	لمشروعات	الإداري	التقدم	نموذج
---	------	-----------	--------	----------	---------	--------	-------

	عودج التقدم الإداري لم	لشروعات البحوث التن	افسية لعام/	
❖ معلوه	ات عن الباحث الرئيسي:			
إسم ال	احث الرئيسي:			
القسم	العلمي:ا		الكلية / المعهد:	
الدرج	ة العلمية: 🗆 معيد	□ مدرس مساعد	🗆 مدرس	
	🗆 أستاذ مساعد	🛘 أستاذ		
التخص	ص العام:		التخصص الدقيق:	
العنوان	:			
البريد	لإلكتروني:			
تليفون	/ موبايل :			
معنواد	المشروع باللغة العربية:			
••••				
••••				
معنواد	المشروع باللغة الانجليزية:			
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
				• • • • • • • • •
الباح:	ون المشاركون:			
(١)	الاسم:			
	الكلية:	القسم:	التخصص:	:
	الدرجة العلمية:			
	المحمول:			
	البريد الإلكتروني:			





	,	
		(٢) الاسم:
التخصص:	القسم:	الكلية:
		الدرجة العلمية:
		المحمول:
		البريد الإلكتروني:
		(٣) الاسم:
التخصص:	القسم:	الكلية:
		الدرجة العلمية:
		المحمول:
		البريد الإلكتروني:
	المشروع البحثي:	❖ الجدول الزمني التفصيلي لمراحل
	عام واحد 🗆 عامان 🗆	 المدة الزمنية الكلية للمشروع:
	/ ۱ ۲۰۲م	بدایة تمویل المشروع:
	/ / ۲۰۱م	🌣 الموعد المتوقع لإنماء المشروع:
		❖ مواعيد تقارير المتابعة:
		الاول: / / ٢٠١م
		الثاني: / / ٢٠١م

الثالث: / / ٢٠١م (في حالة أن مدة المشروع عامان)



نموذج (٤)

إقــرار

	• بيانات خاصة بالكلية / المعهد:
	إسم المشروع:
	إسم الكلية / المعهد:
	القسم:
	• البيانات الخاصة بالباحث الرئيسي:
	الإسم:
	الوظيفة:
المحمول:	رقم التليفون:
البريد الإلكتروني	الفاكس:
التوقيع	التاريخ:

وأننا لم نسبق تقدمنا بهذا البحث إلى أى جهة أخرى فى الداخل أو فى الخارج ولم نحصل على أى دعم للبحث المقدم من أى جهة أخرى .

وهذا إقرار مني بذلك.

الاسم:

التوقيع :

تحريراً في : / / ٢٠١م

Declaration

By signing this declaration, the supervisor of the applicant certifies that all information given in this application is true on his/her own responsibility. The supervisor of the applicant also declares that he/she is the responsible person for any financial or technical violations that the applicant may do.

Title of the project:	
The supervisor full name:	
National ID:	
Affiliation of the supervisor	
Signature:	Date

(This declaration should be also signed from the dean of your faculty and should be stamped)



نموذج (٥)

ملخص المشروع

عزيزي الباحث:

قوم بتلخيص الملامح الرئيسية للمشروع المقترح بحيث يتضمن التعريف بالمشروع والمشكلة التي يعالجها من منظور الوضع الراهن والهدف المراد تحقيقه ومنهجية البحث وأهم النتائج المتوقعة.

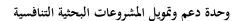
(صفحة واحدة فقط باللغة العربية)

إسم المشروع:

الباحث الرئيسي

الاسم:

التوقيع:





Summary

Dear Sir/Madam:

Your summary of the main features of the project should address the following: Project definition, problem situation addressed by the project, methodology and approaches, expected results, and its impact and contributions.

	(Stick to one page)
PI :	
Name:	
Signature:	



نموذج (٦)

الحداثة والابتكار والقابلية للتطبيق

عزيزي الباحث:

وضح في صفحة واحدة فقط كيف أن المشروع المقترح يتميز بالحداثة والابتكار والقابلية للتطبيق وتحقيق معايير الجودة وتحقيق استخدام أفضل للموارد المتاحة، إضافة إلى الجهات المتوقع استفادتها من هذا المشروع ودوره في خلق علاقات وتعاون بين أصحاب الجامعة الاختصاص ومؤسسات المجتمع.

الباحث الرئيسي

الأسم:

التوقيع:

جامعة الغيوم - قطائح الدراسات العليا والبحوث



وحدة دعم وتمويل المشروعات البحثية التنافسية

غوذج (٧/ أ)

الميزانية المفصلة:

الباحث الرئيسى: مدة المشروع: عام واحد

عنوان المشروع:

الإجمالي	الشهور	الشهور	الشهور	الشهور	
۱۵٫۰۰۰	(17-1.)	(૧- ٧)	(٦-٤)	(٣-1)	
					أولاً: التجهيزات
					١ - الأدوات
					٢ - قطع الغيار
					٣- المواد/ الإعتمادات
					تكاليف التجهيزات (إجمالي)
					ثانياً: تكاليف المساعدين
					١ – المساعدون الاكاديميون
					۲ – الخريجون
					التقنيون والعمال
					تكاليف المساعدين (إجمالي)
					ثالثاً: تكاليف مباشرة أخرى
					۱ – خدمات حاسب آلی
					٧ – ورش عمل
					۳- خدمات اخری
					تكاليف مباشرة اخرى (إجمالي)
					إجمالي تكاليف المشروع

جامعة الغيوم – قطائح الدراسات العليا والبحوث



وحدة دعم وتمويل المشروعات البحثية التنافسية

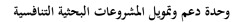
نموذج (٧/ب)

الميزانية المفصلة:

الباحث الرئيسى: مدة المشروع: عامين

عنوان المشروع:

11271	الشهور	الشهور	الشهور	الشهور	
الإجمالي	(Y £-1 A)	(11-17)	(17-7)	(٦-١)	
					أولاً: التجهيزات
					١ – الأدوات
					٢ - قطع الغيار
					٣- المواد/ الاعتمادات
					تكاليف التجهيزات (إجمالي)
					ثانياً: تكاليف المساعدين
					١ – المساعدون الاكاديميون
					۲ – الخريجون
					التقنيون والعمال
					تكاليف المساعدين (إجمالي)
					ثالثاً: تكاليف مباشرة أخرى
					۱ – خدمات حاسب آلی
					٢ - ورش عمل
					۳- خدمات أخرى (نشر علمي -
					حضور مؤتمر –الخ)
					تكاليف مباشرة أخرى (إجمالي)
					إجمالي تكاليف المشروع





The Research Team

A.1. Research Team Information Table

Please give hereinafter the roles of the different participants in the project.							
#	Name	Title/Field of	Role in project				
		specialization	(Four Lines Max)				
1							
2							
3							
Supervisor of							
the applicant							
A.2. Project Ar	ea:		l				
A. Waste water	treatment	Г					
B. Water resor	arces and desalination	С					
C. New and re	enewable energy						
D. Food & foo	od safety						
E. Agriculture	•						
F. Veterinary	& fisheries						
G. Geology &	Mineral resources						

- H. Medicine
- I. Pharmacy
- J. Biotechnology
- K. Industrial development
- L. Nanotechnology
- M. Education
- N. Social sciences
- O. Humanities
- P. Others



نموذج (۹)

		البحوث	ت العليا و	امعة للدراسا	ب رئيس الج	ور/ نائى	أستاذ الدكت	السيد الأ	سعادة ا
							• •	ة وبعد	تحية طيب
بعنوان	البحثي	للمشروع	المطلوبة	والمعدات	الأجهزة	بأن	سيادتكم	علم	أحيط
		• • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					"
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •							
"		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •							
بأي من	موجودة	ة الأولي غير	ضمن المرحا	ث بالجامعة	ساب البحو	من حد	على تمويل	للحصول	والمقدم
								كلية.	أقسام ال
							ئيســـي	حث الرأ	البا
									الاسم:
								:	التوقيع:
				يعتمد					
	كلية	عميد ال							

۱.د.



نموذج (۱۰)

بيان بالمشروعات البحثية الممولة من الجامعة / خارج الجامعة التي سبق للباحث الرئيسي إنجازها أو شارك فيها

أهم المخرجات	تاريخ الإنتهاء	تاريخ البدء	حجم التمويل	عنوان المشروع
	أهم المخرجات	تاريخ الإنتهاء	تاريخ البدء الإنتهاء أهم المخرجات	حجم التمويل تاريخ البدء تاريخ الإنتهاء أهم المخرجات

الباحث الرئيسي

الاسم:

التوقيع:



نموذج (۱۱)

بيان بالمشروعات البحثية الممولة من الجامعة التي سبق لأعضاء الفريق البحثي المشاركة فيها

الأوراق المنشورة باسمه	دوره في المشروع	تاريخ البدء و الإنتهاء	عنوان المشروع	الاسم : ع.هـ.ت

الباحث الرئيسي

الاسم:

التوقيع: