

قائمة بيانات المشروعات البحثية الفائزة بالتمويل من صندوق حساب
البحوث العلمية في المرحلة الخامسة (٢٠١٦-٢٠١٧)

أولاً: قواعد وآليات إختيار المشروعات البحثية لشباب الباحثين طبقاً لقواعد لائحة
صندوق حساب البحوث العلمية بالجامعة:

الكلية	عدد المشروعات المتقدمة لصندوق البحوث العلمية	عدد المشروعات الفائزة في المنافسة
الطب البيطري	١٤	٣
الزراعة	١٢	٣
العلوم	١١	٢
الطب البشري	٩	٢
الهندسة بشبرا	٧	٢
الهندسة ببنا	٥	١
التجارة	١	١
التربية الرياضية	١	١
الحاسبات والمعلومات	١	-
التمريض	١	-
الإجمالي	٦٢	١٥

معادلة حساب حصة كل كلية =

(عدد المشروعات المتقدمة من كل كلية ÷ عدد المشروعات المتقدمة الكلية) x عدد المشروعات المقرر دعمها

فعلى سبيل المثال: حصة كلية الطب البيطري =

$$= ١٥ \times (٦٢ \div ١٤)$$

٣ مشروعات وهكذا لباقي الكليات.

ثانياً .. المشروعات البحثية الفائزة لشباب الباحثين:

م	اسم الباحث	الدرجة العلمية	الكلية	عنوان البحث باللغة العربية	عنوان البحث باللغة الإنجليزية
١	علا عادل كمال خليفة	مدرس	الطب البيطري	تقييم التعبير الجيني للجينات المسئولة عن التئام الجروح بعد علاج الجروح بالبلازما الغنية بالصفائح الدموية والايجونوكليوتيدات المتحدة المثيرة للمناعة باستخدام تفاعل	Assessment of expression of wound healing genes after treatment with Platelet Rich Plasma (PRP) & Synthetic oligodeoxynucleotides (CpG- ODN) using PCR-Array

م	اسم الباحث	الدرجة العلمية	الكلية	عنوان البحث باللغة العربية	عنوان البحث باللغة الإنجليزية
				انزيم البلمرة المتسلسل المتفرع: طرق جديدة فى العلاج والتقييم الجينى	technique: new trend for treatment & genetic evaluation
٢.	احمد عبدالحافظ عباس عابدين	مدرس	الطب البيطري	التأثير السمي للجينات والسرطاني الناتج عن تناول الاسماك والتونة المعلبة كمصدر رئيسى للتعرض للزئبق المثالي : دراسة بروتينومية وجينية تعبيرية	Genotoxicity and Carcinogenicity of Fish and Canned Tuna Consumption as Main Sources for Methylmercury Exposure: Proteomic and Transcriptomic Study
٣.	وسيم مسعد السيد حسن خطاب	مدرس	الطب البيطري	الكشف عن السموم الفطرية ومكافحتها في محصول وسيلاج الذرة	Detection and Control of Mycotoxins in Corn Crop and Corn Silage
٤.	اسامة عوض عبدالغنى ابراهيم	مدرس مساعد	التربية الرياضية	دراسة معدلات زيادة الوزن والسمنة لدى الأطفال وعلاقتها بنمط الحياة اليومي وبعض المتغيرات الديموغرافية	Study The Rates of Overweight and Obesity in Children and Its Relationship with the Lifestyle and some demographic variables
٥.	محمد صابر احمد ابراهيم	مدرس	الهندسة بشبرا	حصاد الطاقة من السيارات المتحركة فى الاماكن عالية الكثافة	Energy harvesting from the moving cars at jammed areas
٦.	طه عوض الله السيد ابراهيم	مدرس	الهندسة بشبرا	إعادة تدوير قش الأرز والقمح كمواد بناء لحماية البيئة من التلوث الناتج عن عملية الحرق	Recycling of rice and wheat husk ashes as building materials to protect environment from pollution of firing process
٧.	محمد ناجى عثمان محمد عثمان	مدرس	التجارة	الافصاح عن الاستدامة فى الشركات المصرية : هل يوجد تغيير ؟	Sustainability reporting of Egyptian companies:is there change?
٨.	حسين حمدى حسين شحاتة	استاذ مساعد	الهندسة ببنها	نظام روبوتى لضمان التنقل المستدام وتوفير النفاذية للمعوقين وكبار السن	Robotic System for Sustainable Mobility Assurance and Interactive Provision for Handicapped (ROMOAS)
٩.	احمد محمد سراج الدين عبدالصبور	مدرس	الزراعة	التقدير الكمي والنوعي للعلائق الطبيعية لأسماك الباطي باستخدام الطرق الجينومية بغرض تحسين العلائق المصنعة فى الاستزراع السمكي	Quantitative and Qualitative Assessment of Tilapia Natural Diets Using Genomic Approaches to Improve the Fabricated Diets in Aquaculture

م	اسم الباحث	الدرجة العلمية	الكلية	عنوان البحث باللغة العربية	عنوان البحث باللغة الإنجليزية
.١٠	هبة رجب سيد أحمد سيد أحمد	مرس مساعد	الزراعة	التكامل بين انتاج الأسماك والخضروات تحت نظم إعادة تدوير المياه	Integration between Fish and Vegetables Production under the Recirculating Water Systems
.١١	ابراهيم سمير عمر الخطاب	مدرس مساعد	الزراعة	التنوع الحيوى وخصائص بكتريا حامض اللاكتيك فى منتجات الألبان المصرية التقليدية باستخدام طرق البيولوجيا الجزيئية وتقييم تطبيقاتها فى صناعة الألبان	Bio-diversity and Characterization of Lactic Acid Bacteria (LAB) in Traditional Egyptian Dairy products using Molecular Biological Techniques and evaluate their applications in dairy industry
.١٢	وائل دردير أحمد محمد حجاج	مدرس	العلوم	التباين فى القابلية المغناطيسية كمؤشر ومقياس علي الوضع الحركي والتشوه فى صخور النيوبروتيروزوي: أدلة من بعض النطاقات عالية الإنفعال فى شمال الدرع النوبي، بصحراء مصر الشرقية :	Anisotropy of Magnetic Susceptibility (AMS) technique as kinematic indicator and deformation gauge in Neoproterozoic rocks: evidence from some high strain zones in the Egyptian Eastern Desert tectonic terrane, northern Nubian Shield
.١٣	ابتسام حسن عمر نافع	مدرس	العلوم	تحديد الجينات المسؤولة عن مقاومة الخلايا الجذعية لسرطان الدم من العلاج الكيميائي:	Identifying Genes Responsible For the Resistance of Leukemia Stem Cells to Chemotherapy
.١٤	عبير محمود محمد الباهي	مدرس مساعد	الطب البشري	دراسة مدى انتشار مرض التشحم والتدهن الكبدى المزمن الغير كوحلى ومضاعفاته فى العاملين بالمستشفى الجامعى بينها	Prevalance of Non Alcoholic fatty liver disease (NAFLD) and its complications among empolyees at Banha University Hospital
.١٥	أحمد مصطفى كامل زيد نوار	مدرس	الطب البشري	القدره التجديديه للخلايا الجذعيه والبلازما الغنيه بالصفائح الدمويه جنباً الي جنب مع الحويصلات الدقيقه المستخلصه منهم فى علاج القدم و الساق	Regenerative potentiality of autologous adipose-derived Mesenchymal stem cells and Platelet-Rich Plasma combined with their exosomes in chronic leg and foot ulcers

أ.د/ ماهر حسب النبى خليل

أ.د/ هشام محمد أبو العينين

مستشار رئيس الجامعة للبحث العلمي
والمشرف العام على صندوق البحوث العلمية

نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث