



المشروعات البحثية الممولة

قائمة مشروعات كلية العلوم								
اسم المشروع	مكان المشروع	جهة التمويل	تاريخ التعاقد	مدة المشروع	ميزانية المشروع بالجنيه	ميزانية مساهمة الجامعة بالجنيه	اجمالي الميزانية	مدير المشروع
مشروع برنامج تعليم التكنولوجيا و العلوم التجريبية بكلية العلوم سوهاج	كلية العلوم	البنك الدولي	01/08/2004	24 شهر	697500	0	697500	د. مصطفى وقاد
مشروع تأكيد الجودة و الاعتماد بكلية العلوم بسوهاج	العلوم	البنك الدولي	12/09/2004	18 شهر	150000	0	150000	د/ ايمن عبد الحميد
مشروع التطوير المستمر و التأهيل للاعتاد بكلية العلوم بجامعة سوهاج	كلية العلوم	التطوير المستمر و التأهيل للاعتاد	05/03/2008	36 شهر	8E+06	0	8255203	د/ عثمان المغربي- ا.د/ فايز الحصرى
مشروع تطوير معمل تطبيقات البلازما و التأهيل للاعتاد الدولي بكلية العلوم بسوهاج	العلوم	التطوير المستمر و التأهيل للاعتاد	01/04/2010	18 شهر	991200	676414	1667614	د/ فايز الحصرى
مشروع تعزيز دور كلية العلوم فى الخدمات المجتمعية و دعم الموارد الذاتية (مشروع تنافسى)	كلية العلوم	وحدة ادارة تطوير التعليم العالى	16/02/2014	24 شهر	3E+06	3E+06	5694173	د/ احمد محمد سليمان
مشروع تطوير معمل توصيف المواد	علوم	صندوق العلوم و التنمية التكنولوجية			5E+06	0	5000000	د/ فايز محمود الحصرى
مشروع تنقية المياه بالكربون المنشط و الفحم الحيوى المنتج من المخلفات الزراعية	كلية العلوم	صندوق العلوم و التنمية التكنولوجية	01/10/2015	24 شهر	500000	0	500000	د/ كمال محمد سيد خليل
مشروع تطوير الجبل القادم من المجسات الكهروكيميائية	كلية العلوم	صندوق العلوم و التنمية التكنولوجية	27/04/2015	24 شهر	2E+06	0	1855490	د/ محمد خيرى محمد ابو العلا
مشروع تركيبات الهيماتيت متناهية الصغر (النانوية) لانتاج	كلية العلوم	صندوق العلوم و	Jul-05	24 شهر	921196	0	921196.4	د/ طارق عبد



الهيروجين باستخدام الطاقة الشمسية		التنمية التكنولوجية						الصمد قنديل
مشروع حصاد مياه الامطار و تنمية الموارد المائية بجنوب سيناء (الحد من اخطار السيول و حصاد مياه الامطار و تنمية الموارد المائية لدعم المجتمع و التنمية المستدامة على طول طريق وادى فيران - سانت كاترين السريع بجنوب سيناء "مصر"	كلية العلوم	صندوق العلوم و التنمية التكنولوجية	Sep-15	24 شهر	600000	0	600000	د/ ايمن عبد الحميد
مشروع انشاء زراعة مائية متكاملة (الاكوابوينك)	كلية العلوم	اكاديمية البحث العلمى و التكنولوجيا	21/10/2019	24 شهر		0	1000000	د/ حمدى احمد محمد سليمان
تهجين مولدات كهرو حرارية و اخرى كهروضغطية لتوليد الطاقة	كلية العلوم	اكاديمية البحث العلمى و التكنولوجيا	19/02/2020	24 شهر	200000	100000	300000	د/ علاء محمد محمد آدم
مشروع معمل ميكروسكوبى متطور لتطبيقات النانوتكنولوجى	كلية العلوم	صندوق العلوم و التنمية التكنولوجية	08/04/2020	24 شهر	1E+07	0	9999500	د/ اسلام محمد محمد ابراهيم
New Professional Diploma in Plant Clinic and Phytosanitary Technologies/ PRO-DPCP	كلية العلوم	اتحاد اوربى	2020	36 شهر	114761	0	114761	د/ بهيج على الديب
تطوير معمل توصيف مواد الطاقه للوصول الى نماذج اوليه من اجهزه انتاج الطاقه و تخزينها	كلية العلوم	هيئة تمويل العلوم و التكنولوجيا و الابتكار (STDF)	23/12/2020	24 شهر	9E+06	0	8660000	د/ علاء محمد محمد آدم
معالجه مياه الصرف باستخدام مركبات فلزيه ذات اطر عضويه قائمه على الزنك و التيتانيوم كمحفزات ضوئيه : العلاقة بين التحضير و التركيب و الكفاءه	كلية العلوم	هيئة تمويل العلوم و التكنولوجيا و الابتكار (STDF)	27/05/2021	24 شهر	2E+06	0	1984420	د.ا/ لبنى عبد المحسن



د/ احمد محمد احمد على	1984420	0	2E+06	12 شهر	Apr-20	اكاديمية البحث العلمى و التكنولوجيا	كلية العلوم	رفع القدرات و الامكانيات المعملية للمعمل المركزى بمقر كلية العلوم بجامعة سوهاج
د/ عبد الباسط محمد ابو ضيف	1995000	0	2E+06	24 شهر	Sep-20	هيئه تمويل العلوم و التكنولوجيا و الابتكار (STDF)	كلية العلوم	مشروع الاستكشاف الجيوفيزيائى الاثرى للمنطقه المحيطة بالاوزريون فى موقع ابيدوس الاثرى محافظه سوهاج مصر
محمد عبد الحميد عبد العزيز	250000	0	250000	24 شهر	2021/05/27	هيئه تمويل العلوم التكنولوجيا و الابتكار (STDF)	كلية العلوم	تحضير و فحص ببولجى لمعتقدات اللانثانيدات من الازوميثينات القائمه على عوامل غير السترويده مضاده للالتهابات
زينب حسين هاشم	250000	0	250000	24 شهر	05/05/2021	هيئه تمويل العلوم التكنولوجيا و الابتكار (STDF)	كلية العلوم	اطر عضو معنيه قائمه على العناصر الانتقاليه لتوليد الهيدروجين
ا.د/ احمد محمد احمد على	1800000	0	2E+06	36 شهر	26/07/2021		كلية العلوم	تحسين أداء اجهزه الطاقه من الجيل الثانى المبنيه على بلورات اكسيد الجاليوم احاديه التركيب
د عبد الرحمن السيد	2000000	0	2E+06	36 شهر	30/09/2021	هيئه تمويل العلوم التكنولوجيا و الابتكار (STDF)	كلية العلوم	مواد مركبة ثنائية الوظائف لتحويل ثانى أكسيد الكربون إلى وقود مستدام وبطاريات ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن
أ.د. اسلام محمد ابراهيم	100000	0	100000	12 شهر	26/8/2021	اكاديمية البحث العلمى Science Up	كلية العلوم	تحسين كفاءة بعض مواد النصف- هويسليز الكهروحرارية النانومترية لتحويل الحرارة المفقودة الى كهرباء
أ.د. حازم محمود المشنب	100000	0	100000	12 شهر	26/8/2021	اكاديمية البحث العلمى Science Up	كلية العلوم	أغشية أكسيد الفلز لتطبيقات التحفيز الضوئي ومستشعر الغاز والخلايا الشمسية.



الناتج النيوتروني كمقياس للاندماج النووي الناجح في البلازما عالية الطاقة و الكثافة المتولدة بواسطة الليزر فائق الشدة	كلية العلوم	اكاديمية البحث العلمي Science Up	26/8/2021	12 شهر	100000	0	100000	د. احمد يوسف احمد
تحضير رقائق بطاريات الليثيوم الصلبة بطريقة الترسيب بالبلازما المستمرة النبضية	كلية العلوم	اكاديمية البحث العلمي Science Up	26/8/2021	12 شهر	100000	0	100000	د. محمد حماد محمد فاوي
تطوير وتحسين المواد الحرارية Mg-Sb عن طريق اضافة Mn	كلية العلوم	اكاديمية البحث العلمي Science Up	26/8/2021	12 شهر	100000	0	100000	أ.د. احمد محمد احمد علي
تأثير تشيع المركبات الكالكوجينية على التطبيقات المختلفة في الصناعة	كلية العلوم	اكاديمية البحث العلمي Science Up	26/8/2021	12 شهر	100000	0	100000	أ.د. مصطفى محمد عبد الرحيم
إستدلالات إحصائية لاختبارات الحياة المعجلة لنموذج المخاطر المتنافسة في حالة البيانات المراقبة	كلية العلوم	اكاديمية البحث العلمي Science Up	26/8/2021	12 شهر	100000	0	100000	أ.د/ أحمد أبو المجد سليمان
دراسة البلازما وموجات المرونة الحرارية في اشباه الموصلات عند تعرضها لمصدر حرارى خارجي	كلية العلوم	اكاديمية البحث العلمي Science Up	26/8/2021	12 شهر	100000	0	100000	أ.د/ إبراهيم عطيت الله عبد الرحمن
بعض الموضوعات في نظرية الدوال فوق المركبة والدوال فوق المسترسلة مع التطبيقات	كلية العلوم	اكاديمية البحث العلمي Science Up	26/8/2021	12 شهر	100000	0	100000	أ.م.د/ محمد أبو الحسن سليم
بناء زمر مولدة بواسطة نقاط فيرشتراس على المنحنيات الجبرية وحدات الفراغات	كلية العلوم	اكاديمية البحث العلمي Science Up	26/8/2021	12 شهر	100000	0	100000	أ.م.د/ محمد أبو الحسن سليم
النمذجة الرياضية للاضرار الحرارية	كلية العلوم	اكاديمية البحث	26/8/2021	12 شهر	100000	0	100000	أ.د/ أبو النور



نور الدين عبد الله							العلمي Science Up	للاستجة البيولوجية الناتجة عن التعرض لاشعة الليزر
ا.م.د/ السيد السنوسي حسين	100000	0	100000	12 شهر	26/8/2021	اكاديمية البحث العلمي Science Up	كلية العلوم	خوارزميات جديدة باستخدام تفاعل عديد وحدات المعلوماتية
د/ أمال أبو الوفا خليل	100000	0	100000	12 شهر	26/8/2021	اكاديمية البحث العلمي Science Up	كلية العلوم	التماثل وقوانين الحفظ لبعض أنظمة تفاضلية مختلفة ذات تأخر في الوقت
ا.د/ حسام سيف عبد العزيز	100000	0	100000	12 شهر	26/8/2021	اكاديمية البحث العلمي Science Up	كلية العلوم	التمثيل الهندسي لإعادة بناء الصور الطبية
ا.د/ عبد المعطي محمد عبد الله	100000	0	100000	12 شهر	26/8/2021	اكاديمية البحث العلمي Science Up	كلية العلوم	حلول بعض المشاكل في المرونة الحرارية والمرونة الحرارية المغناطيسية وتطبيقاتها في العلوم والتكنولوجيا
أ.د. كمال محمد سيد خليل	3000000	0	3000000	12 شهر	16/3/2022	اكاديمية البحث العلمي Science Up	كلية العلوم	رفع كفاءة المعمل المركزي لكلية العلوم بسوهاج
د. محمد حماد محمد فاوي	2398000	0	2398000	24 شهر	20/3/2022	هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار STDF	كلية العلوم	توليف إلكترونيات LaBaF لبطاريات أيونات الفلوريد في الحالة الصلبة باستخدام طرق رش المغنطرون والبلازما
د. حمدي احمد محمد سليمان	1000000	0		24 شهر	2019/10/21	اكاديمية البحث العلمي و التكنولوجيا	المركز الاقليمي بجزيرة قرامان التابع اكاديميه البحث العلمي و التكنولوجيا	مشروع انشاء زراعه مانيه متكامله (الاكوابونيك) كنموذج اقتصادي مبتكر لتأمين الانتاج الغذائي المستدام في صعيد مصر داخل الصوب (المحميه)



Desalination of salt water using atmospheric pressure plasma	كلية العلوم	هيئه تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار (STDF)	6-2023	24 شهر	249950	0	249950	أيمن أحمد صابر
التحلل الحفزي للملوثات الناشئة في مياه الصرف الصحي البيولوجية بواسطة مركبات جديدة من السليسيوم النانوية وأكسيد التيتانيوم وقاعدة شف الجديدة باستخدام عصير الليمون	كلية العلوم	هيئه تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار (STDF)	6-2023	24 شهر	48458	0	250000	يثراب احمد خليفة
دراسات بيوكيميائية وفيتوكيميائية على مستخلصات الزيللا سبينوزا والبرجولاريا تومنتوزا للتخلص من تسمم الكبد المستحدث بالبسفينول أ في ذكور الجرذان البيضاء	كلية العلوم	هيئه تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار (STDF)	6-2023	24 شهر		0	350000	محمد عليش
RF plasma treatment for defect-free and highly functionalized 3D printed bio-implants	بالتعاون مع كل من الجامعة البريطانية بمصر (BUE) وجامعة بورسعيد	هيئه تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار (STDF)	2024-2	36 شهر	2800000	0	2800000	د/ محمد حماد فاوي