





التمويل	العام الجامعي	مدير المشروع	الكلية	اسم المشروع	م
9,070	2015/2016	د محمد احمد ابراهیم	هندسة شبرا	القرية الذكية صديقة البيئة	1
75,000	2018/2019	د محمد احمد ابراهیم	هلسة ثبيرا	تغذية القطاع الصناعي في مصر بالطاقة الشمسية	2
30,000		د محمد احمد ابراهیم		اول سيارة مصرية هجيئة	3
75,000		د محمد احمد ابراهیم		و و من المستدامة وتقتيات التخفيض للطاقة في المباتي الإكاديمية الخضراء	4
1				• • •	
8,721		د محمد احمد ابراهیم		شبكة كهربية بديلة دائمة	5
74,800		د احمد البيطار	هنسة بنها	تصميم وتنفيذ نراع آلي جديد مركز الحركة عن بعد لجراحة شبكية العين والجسم الزجاجي	6
40,000		د عارف سليمان		تغويز المخلفات الزراعية باستخدام المغوز ذو السريان السفلي وانتاج الطاقة من خلال احتراق الغاز الناتج	7
25,000		د عبدالراضى عكاشة		التحكم الرقمي بواسطة الكمبيوتر	8
75,000	2019/2020	د محمد احمد ابراهیم	هدسة شبرا	سيارة كهربية	9
73,875		د محمد صلاح سلمي		تصميم وتتفيذ نظام ضخ المياه بإستخدام الخلايا الفوتو فولطانية	10
22,285		د اسلام محمد عبدالقوي		تصميم وتنفيذ نظام صوبة زراعية اتوماتيكي	11
30,000		د صالح حمیده	هنسة بنها	تقييم اعادة تدوير رايش الالمونيوم في مركبات المصفوفة المعنية للمبدات الحرارية صغيرة الحجم	12
75,000		د أحمد العسال		تصميم وتطوير وتصنيع الانظمة الميكانيكية ونظام القدرة الكهريةية لقمر صناعي من ففة البيكوسات ذو الثلاث وحدات قياسية	13
74,659		د محمود مجدی		طابعة معننية ثلاثية الإبعاد باستخدام لحام القوس الكهربي	14
74,950		د أحمد البيطار		تطوير نظام لمركز الحركة عن بعد لجراحة المخ والاعصاب	15
31,645	2020/2021	محمد عصام محمد	هندسة بنها	تأثير المواد التاتومترية على الخواص الفيزيقوميكاتيكية والمورفولوجية لتوليفة المطاط الثلاثية المكونة من المطاط المنابرين بوتادين/مطاط البوتادين/قفازات التنزيل المعاد تدويره	16
30,000		هبه خالد عبدالوهاب	هندسة شيرا	معالجة المياه العادمة باستخدام تقمية التخثير الكهربي والفلترة بمواد مصنعة محلى	17
75,000		احمد محمد عابد	هندسة بنها	تحسين التصميم وتحليل وتصنيع نظام الهيكل والقدرة الكهربية للقمر الصناعى فنة البيكو لجامعة بنها	18
28,270		علاء صابر عوض	هندسة شيرا	روبوت طائر متحدد الوظائف	
26,060		محمود فتحي عبدالستار	هندسة شبرا	روبوت جمع القمامة العائمة ذاتي القيادة	
65,000		اكرم ابراهيم ايمن	هندسة شبرا	تعظيم الطاقة الكهريانية المولدة من الخلايا الشمسية ثنانية الوجه - -	
24,600		ميخانيل غالب اسعد	هندسة شبرا	تصميم وتنفيذ مقطر شمسي مركز ومبتكر لتحلية المياه	22
57,135		محمد هاني محمد	هندسة شبرا	نظام مميكن لمستشفى مدعم باتسان آلي ذكي موجه لاجراء فحص دوري للمرضى	23
75,000		احمد صلاح ابراهيم	هندسة بنها	البحث التجريبي والعدي لتأثير استخدام المولدات الدوامية في أداء توربينات الرياح	24
60,000		اسلام محمد السيد	هندسة شبرا	استرجاع وتغزين الطاقة من رافعة شوكية هيدروايكية	
75,000		احمد عصام الدين فتحي	هندسة شيرا	نظام شحن السيارات الكهربانية باستخدام الطاقة الشمسية	26
75,000		وسام نجم الدين احمد	هندسة شبرا	تغذية وادارة الطاقة الشمسية بمباتي المدن الذكية	27
30,000		صلاح الدين احمد صلاح	هندسة شبرا	تصميم روبوتات " التواجد عن بعد " الذكية للرعاية الصحية والتحكم في تفشي فيروس كورونا	28
73,600		محمد كمال حسن	هندسة شيرا	تصميم والتحكم في مركز تشغيل رقمي متعدد المهام " سي ان سي "	29
75,000		احمد عادل متولي	هندسة شيرا	التصميم والنمذجة والتحكم في روبوت دلتا ذات اذرع متوازية لتطبيقات العمليات الجراحية	30
46,000		محمد اشرف محمد	هندسة شيرا	محطة تحلية مياه بالطاقة الشممسية بالتحكم الآلي بتقنية الذكاء الإصطناعي (خوارزمية استمثال عناصر السرب)	31
75,000		احمد حسن عبدالباقي		المدن المتكاملة الذكية وحلول لامثليتها	32
18,564		عمر هشام رمضان		روبوت مضاد للتصحر	
75,000			هندسة شبرا	تحسين اداء مقطر شمسي	
69,430		ايه سمير خيري		مجدول تطبيقات الحوسبة عالية الاداء علي السحابة السحابية	
30,000		مروة محمد ابوالحديد		تطوير البوليمرات الموصلة باستخدام تقنية الاجتثاث التصادمي بالبلازما الممغنطة	
11,802		رضوی ایمن احمد		نظام ملاحة داخلية ونظام ركن السيارات الذكي بالجامعات 	
10,000	2020	GP2021.R16.72	هندسة بنها	مشروع الكلية الذكية	
10,000	4.9	GP2021.R16.4	حاسبات	مشرووع الأقمار الصناعية الذكية	39
1,910,466		إجمالى التمويل			