



جامعة بنها بالمركز الأول وفقا لتقييم الهيئة اليابانية لتطوير العلوم

حصل مشروع تخرج طلاب قسم الكيمياء بكلية
العلوم جامعة بنها على المركز الأول كأفضل

ابتكار وفقا لتقييم الهيئة اليابانية لتطوير العلوم JSPS ، بمعرض القاهرة الدولي الذي
أستمر على مدار يومين ٨ و ٩ نوفمبر ٢٠١٨ بأرض المعارض بمدينة نصر.

جاء هذا المعرض الذي نظمته أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا في إطار سعي
الأكاديمية لنشر ثقافة الابتكار وتسويقها.

الجدير بالذكر انه من المقرر أن تمنح الأكاديمية جوائز مالية ومنح احتضان، تقدم هذه
المنح من خلال برامج الأكاديمية المختلفة، كبرنامج الحضانات التكنولوجية "إنطلاق"،
وكسرت الأعمال ١٠١، وطبق فكرتك و Women Up، كما تقدم الأكاديمية هذا العام
ميداليات للسادة الفائزين في المعرض بثلاث فئات ذهبية، فضية، وبرونزية، كما من
المقرر أن تمنح الجمعية اليابانية لتطوير العلوم 3 JSPS جوائز مالية لأفضل ابتكارات
في المعرض، وتقدم المنظمة العالمية للملكية الفكرية WIPO ميدالية ودرع من خلال
المعرض.

بيانات المشروع:

عنوان المشروع:

تحسين الطاقة المخزنة داخل بطاريات أيون الليثيوم باستخدام متراكبات النانو فايبر
البوليمرية المحضرة بطريقة الغزل الكهربائية أسماء فريق المشروع

مشرف المشروع:

• د/ عماد محمد محمد يوسف مسعود - الأستاذ المساعد بقسم الكيمياء

طلاب المشروع

الأربعاء: ٢٠١٧/١١/٢٩

- منى نجاح عبدالسميع الصباغ
- ساره لطفى عبدالعزيز
- أمير إبراهيم عبدالسميع
- عبدالله محمد أحمد عباس
- نورهان فتحى مصطفى