

فيلاذلفيا تفوز بورشة عمل نيوتن - الخالدي



تحقيقاً لرؤية جامعة فيلاذلفيا في التطور والتميز في التعليم والتعلم والبحث العلمي وخدمة المجتمع وفق المعايير الدولية وبناء شراكات استراتيجية حول العالم فازت جامعة فيلاذلفيا وبالتعاون مع جامعة وولفرهامبتون البريطانية بورشه عمل ممولة من برنامج نيوتن الخالدي ممثله بالأستاذ الدكتور علي بدران من قسم الهندسة الميكانيكية والدكتورة أحلام الشريف من قسم الهندسة المعمارية والدكتور علاء شديفات من قسم الهندسة المدنية وبالتعاون مع جامعة وولفرهامبتون البريطانية على ورشة عمل تتعلق في تحويل كفاءة الطاقة الى مستوى جديد في الاردن.

تشكل المنحة جزءاً من برنامج نيوتن الخالدي الممول من المجلس الثقافي البريطاني لدعم التعاون والتبادل العلمي بين الباحثين من المملكة المتحدة والمملكة الأردنية الهاشمية كما تتيح الورشة تبادل الخبرات على المستوى الدولي بين الباحثين في مجالات مهمة في مختلف القطاعات الأردنية كالديمومة واستخدام المعلومات الكبيرة والاهتمام في كفاءة الطاقة، هذا بالإضافة الى عقد جلسات حوارية للخروج بمشاريع ابحاث تطبق في الاردن وحلول عملية مستوحاه من واقع النطاق الأردني. والجدير بالذكر أن التاريخ

المقترح لهذة الورشة والتي سيتم عقدها في رحاب جامعة فيلادلفيا سيكون في شهر نيسان من عام 2020 وستستمر لمدة اربعة ايام.

وبدورهم أعرب الباحثين الأردنيين الحاصلين على المنحة عن شكرهم للجهود المبذولة من قبل جامعة فيلادلفيا ممثلة برئاسة الجامعة وعمادة كلية الهندسة والتكنولوجيا وعمادة البحث العلمي لدعمهم وتسهيل مهامهم للمشاركة في مثل هذة الأنشطة.