

برنامج استكشاف العلوم

سلسلة لقاءات افتراضية بين طلبتنا وباحثين من الوطن والشنات

الالكترونيات القدرة: تطوير تقنياتها من السيارات الكهربائية إلى هليكوبتر المريخ

حصل لؤي على درجة البكالوريوس والماجستير في مجال الهندسة الكهربائية، وتخصص في تقنيات تحويل الطاقة وأنظمة الدفع الكهربائية المتقدمة، والمستخدم في تطوير التطبيقات الفضائية مثل طائرة الهليكوبتر المريخ حصل لؤي على جائزة الإنجاز من ناسا ويشغل حالياً منصب مدير عام الهندسة في ASTRODYNEDI

السبت 1 / 5 / 2021

سيناقش المهندس لؤي تقنيات والكترونيات الطاقة والتحكم الخاصة بمروحية كوكب المريخ التي حملتها PERSEVERANCE الى الكوكب الاحمر على بعد 225 مليون كيلومتر كما سيتحدث عن طبيعة المعلومات التي يمكن الحصول عليها بواسطة هذه المروحية عن كوكب المريخ.



لؤي البسيوني، غزة- فلسطين

بالتعاون مع:

