



19 جوان 2019

إ.ع.ت.د 1102 / 2 / 1
10909

مكتب الضبط المركزي

من المدير العام للتعاون الدولي
إلى السيد رئيس جامعة المنستير

للتعميم
رقمياً وشفهياً
مكتمل مع موقع
الرئيس العام
الإستاد الهادي الحاج صالح

الموضوع: حول الإعلان عن فتح باب الترشح لبرنامج منح البحث " PhosAgro- UNESCO- IUPAC في مجال الكيمياء الخضراء لسنة 2019.

المرفقات: إعلان

أتشرف بإعلامكم بأن منظمة اليونسكو أعلنت عن فتح باب الترشح لبرنامج المنح المشتركة PhosAgro-UNESCO-IUPAC لسنة 2019. ويهدف هذا البرنامج إلى تعزيز مهارات الشباب وتشجيع مساهماتهم في تنمية مجال الكيمياء الخضراء، ويهم الباحثين الشبان المتحصلين على شهادة الدكتوراه في الكيمياء أو في مجال متصل ولم تتجاوز أعمارهم 39 سنة. ويمكن أن تصل قيمة المنحة الواحدة إلى 30.000 دولار أمريكي لمساعدة المشاريع التي ستنجز في غضون سنة.

وللحصول على مزيد من المعلومات، يمكن الإطلاع على موقع الواب التالي:

<http://www.unesco.org/new/en/natural-sciences/science-technology/basic-sciences/chemistry/green-chemistry-for-life/how-to-apply/>

لذا يرجى التفضل بتعميم هذا العرض على المؤسسات الجامعية الراجعة إليكم بالنظر وموافاتنا بملفات الترشح قبل يوم 16 أوت 2019، والسلام.

المدير العام للتعاون الدولي

مالك كشلاف



24 جوان 2019
متمم بـ 10909



Programme de Subventions PhosAgro/UNESCO/IUPAC en chimie verte

Le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique (La Direction Générale de la Coopération Internationale) informe que l'UNESCO lance un appel à candidatures pour le programme de subventions PhosAgro/UNESCO/IUPAC en chimie verte.

Ces subventions sont attribuées à des projets prometteurs et innovants, réalisables en l'espace d'un an et proposés par un ou une jeune scientifique qui est à la tête d'une équipe de recherche ou qui travaille seul au sein de son institut. Le montant de chaque subvention peut atteindre 30 000 USD.

Les candidats doivent être âgés de moins de 39 ans et titulaires d'un doctorat (ou diplôme équivalent) en chimie ou dans un domaine interdisciplinaire apparenté. Les projets retenus seront choisis par un jury scientifique international.

De plus amples informations sur ce programme ainsi que le formulaire de candidature sont disponibles sur le site web suivant :

<http://www.unesco.org/new/en/natural-sciences/science-technology/basic-sciences/chemistry/green-chemistry-for-life/how-to-apply/>

Les dossiers de candidature doivent parvenir à la Direction Générale de la Coopération Internationale avant le 16 Août 2019.