



سوسة في 01 مارس 2024

بلاغ انتداب باحث دكتور اختصاص هندسة كهربائية

يعتزم مخبر بحث التكنولوجيا المتقدمة والأنظمة الذكية بالمدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة في إطار مشروع بحث:

DAAD: HVDC Enrich

فتح باب الترشح قصد انتداب باحث دكتور اختصاص هندسة كهربائية بصفة متعاقد (عقد بحث) وذلك للقيام بالمهام التالية:

المهام المطلوبة:

- Réalisation de commande de modules mmc pour le HVDC
- Conception et réalisation de modules mmc pour le HVDC
- Réalisation de mesures de validation de modules mmc pour le HVDC
- Réalisation de commandes tolérantes aux pannes pour le HVDC
- Réalisation de mesures de validation de commandes tolérantes aux pannes
- Analyse des résultats et rédactions de rapports

المهارات المطلوبة:

- Thèse de doctorat en Génie Electrique
- Commande de convertisseurs de puissance sur Simulink
- Tests de convertisseurs de puissance

الوثائق المطلوبة:

- استمارة ترشح (ملحق عدد 1)
- مطلب بإسم السيد رئيس مخبر البحث التكنولوجيا المتقدمة والأنظمة الذكية
- نسخ مطابقة للأصل من الشهادات العلمية
- السيرة الذاتية الأكاديمية
- نسخ مطابقة للأصل من بطاقات الأعداد لجميع سنوات الدراسة الجامعية والبكالوريا
- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية
- حددت فترة تقديم الترشيحات من تاريخ صدور هذا البلاغ إلى يوم 18 مارس 2024 بدخول الغاية.

مكان العمل: مخبر التكنولوجيا المتقدمة والأنظمة الذكية

مدة التعاقد: خمس أشهر ابتداء من غرة أفريل 2024

الأجر الشهري الخام: 2000 دينار

عدد الخطوط: 2

للحصول على معلومات إضافية، الاتصال بالأستاذ جلال الدين بن الحاج سلامة (bhlama@yahoo.fr)

تودع الوثائق المكونة لملف الترشح في ظرف خاص يكتب عليه "مناظرة باحث دكتور - مشروع البحث HVDC Enrich"

وترسل إلى العنوان التالي: المدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة ص ب عدد 264 الرياض سوسة 4023 أو توضع مباشرة في

مكتب ضبط المدرسة.