



فِي الْعَالَمِ الْعُلَمَاءِ
وَالْبَحْثِ الْعُلَمَاءِ
اللَّوْاْرَةُ الْعَامَةُ لِلْبَحْثِ الْعُلَمَاءِ



12 فبراير 2018

طلب ترشحات وطنية لخطة مدير عام لمركز بحوث وتكنولوجيات الطاقة ببرج السدرية

تعتزم وزارة التعليم العالي والبحث العلمي سد شغور خطة مدير عام "مركز بحوث وتكنولوجيات الطاقة" وهي مؤسسة عمومية ذات صبغة علمية وتكنولوجية، خاضعة لأحكام الأمر عدد 338 لسنة 2005 المؤرخ في 16 فيفري 2005 المتعلق بإحداث مركز بحوث وتكنولوجيات الطاقة ببرج السدرية، ولأحكام الأمر عدد 416 لسنة 2008 المؤرخ في 11 فيفري 2008 المتعلق بضبط التنظيم الإداري والمالي والعلمي للمؤسسات العمومية للبحث العلمي وطرق تسوييرها،

ويشترط في المترشح أن يكون متاحلا على رتبة أستاذ تعليم عال في اختصاص يتواافق مع المجال العلمي للمركز.

كما يجب أن يكون للمترشح:

- كفاءة علمية في ميادين ذات علاقة باختصاص المركز
- خبرة في مجال التعاون والشراكة مع مراكز بحوث وطنية ودولية
- خبرة في تسيير فرق وهياكل بحث
- مساهمة في إنجاز بحوث تنمية وتكنولوجية بالشراكة مع المحيط الاقتصادي والاجتماعي
- مهارات قيادية وإدارية في تنظيم وتسيير المؤسسات العمومية للبحث العلمي

ويتكون ملف الترشح من:

أ - الملف الإداري

✓ مطلب ترشح باسم السيد وزير التعليم العالي والبحث العلمي

✓ نسخة من بطاقة التعريف الوطنية

✓ قائمة في الخدمات

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

سليم خلبوس

ب - الملف العلمي

✓ سيرة ذاتية للمترشح وفقا للنموذج المصاحب ومدعمة بالوثائق الالزمة
✓ مقترن مشروع المؤسسة للأربع السنوات القادمة يبرز ضمنه المترشح رؤيته لتطوير عمل
المؤسسة وتوجهاتها الاستراتيجية من خلال البرامج والأنشطة
ويتم إعداد الملف المذكور أعلاه وفقا لأنموذج الاستمارنة المصاحبة لهذا الإعلان ويرفق وجوبا بكافة
الوثائق الالزمة. كما يمكن للجنة انتقاء الترشحات استدعاء المترشح لعرض مشروع المؤسسة
 المقترن وتدوم مدة العرض 15 دقيقة.

فعلى الراغبين في الترشح لهذه الخطة ايداع ملفات ترشحهم لدى مكتب الضبط المركزي بوزارة
 التعليم العالي والبحث العلمي بشارع أولاد حفوز بتونس العاصمة و ارسال نسخة رقمية عن طريق
 البريد الإلكتروني (dgrs@mes.rnu.tn) في أجل لا يتجاوز 30 نوفمبر 2018.

ملاحظة : لا يمكن قبول أي ملف ترشح لا يتضمن كل الوثائق المطلوبة أو يرد بعد الاجل
المحدد أعلاه.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

سليم خلبوس

