



Laboratoire d'Études des
Systèmes Thermiques
et Énergétiques



Le 08 Février 2024

Professeur Mondher Zidi
Directeur
Ecole Nationale d'Ingénieurs de Monastir

Monsieur le Directeur,

Je viens par la présente demander de votre haute bien vaillance d'autoriser les services de l'Ecole à lancer la procédure pour l'appel à candidature pour le recrutement d'un ingénieur pour le Laboratoire LESTE. Les tâches et les qualifications requises du candidat sont décrites dans le cahier de charge ci-joint.

Veuillez agréer, monsieur le directeur, mes salutations les plus distinguées.

Maher Ben Chiekh
Directeur du LESTE.
LESTE
Laboratoire d'Études des Systèmes
Thermiques et Énergétiques
Av. Ibn El Jazzar 5019 Monastir
Tel-Fax: (+216) 73 401 592





بلاغ انتداب عدد (01) عون مساندة في إطار برامج البحث

بمقتضى عقد إسداء خدمات لمدة سنة واحدة غير قابل للتجديد أو التسوية)

استنادا لأحكام المنشور عدد 45 المؤرخ في 19 أوت 2016 الصادر عن وزير التعليم العالي و البحث العلمي المتعلق بضبط إجراءات إبرام عقود إسداء الخدمات مع أعوان المساندة في إطار برامج البحث العلمي.

و في سياق تسديد حاجيات مخبر بحث " دراسة النظم الحرارية و الطاقة " بالمدرسة الوطنية للمهندسين بالمنستير من هذا الصنف من الأعوان: تُعلم إدارة المدرسة الوطنية للمهندسين بالمنستير أنّها تعتزم تسديد الحاجيات من الخطة المذكورة أعلاه (عون مساندة) و ذلك من خلال إعلانها عن بلاغ تنظيم مناظرة خارجية بالملفات تليها محادثة شفوية.

و ستتولى لجنة محدثة للغرض طبقا للترتيب الجاري بها العمل، فرز ملفات المترشحين و ترتيبها وفقا للمقاييس المعتمدة في هذا الشأن بحسب خصوصيات الخطة و الهيكل.

- هذا مع الإشارة أنه يحقق المشاركة في هذه المناظرة للمترشحين الذين يستجيبون للشروط المنصوص عليها بالجدول أسفله
- يتم ترتيب ملفات المترشحين المبدئي من طرف الجهة المكلفة، و دعوة 03 المرتبين أوائل و المقبولين أوليًا قصد إجراء المحادثة الشفاهية

شروط المشاركة بالنسبة لسنّ المترشح	عدد الخطط	مركز التعيين	المهام المزمع القيام بها	شروط المشاركة بالنسبة للمستوى التعليمي للمترشح	آخر اجل لقبول الترشيحات
يجب أن لا يتجاوز سنّ المترشح 40 سنة في تاريخ الانتداب و أن لا يتعاطى أي نشاط مهني بمقابل و غير مرسم(ة) للدراسة بأي مؤسسة جامعية	01	مخبر بحث " دراسة النظم الحرارية و الطاقة "	أنظر الوثيقة المصاحبة في الاسفل (cahier de charge du contrat Ingénieur)	Diplôme National d'Ingénieur en Génie Energétique	28 فيفري 2024



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة المنستير
المدرسة الوطنية للمهندسين بالمنستير



الوثائق المطلوبة لتكوين ملف المترشح :

- 1 - استمارة مطلب ترشح يتم استخراجها من موقع واب الخاص بالمدرسة (www.enim.rnu.tn) ثم تعميمها بكلّ دقة و إمضاءها من قبل المترشح و إرفاقها بالوثائق اللازمة.
 - 2 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية.
 - 3 - سيرة ذاتية للمترشح (حوصلة حول المعطيات الشخصية للمترشح/ و المسار الاكاديمي/ و التجربة المهنية).
 - 4 - نسخة طبق الأصل من الشهادة العلمية المطلوبة (وثيقة اقصائية لكلّ مترشح و ذلك في صورة عدم تقديمها)
 - 5 - نسخ مطابقة للأصل من كشوفات أعداد سنوات الدراسة بالتعليم العالي
 - 7 - شهادة خبرة مهنية في الاختصاص لا تقل عن سنة
 - 8 - بطاقة عدد 3 للسوابق العدلية لم يمضي على استخراجها أكثر من 3 أشهر أو وصل في الغرض في انتظار الحصول عليها.
- و يرسل وجوبا مطلب الترشح مرفوقا بالوثائق اللازمة عن طريق البريد مضمون الوصول مع الاشعار بالبلوغ باسم السيد مدير المدرسة الوطنية للمهندسين بالمنستير على العنوان التالي : شارع ابن الجزائر ص-ب 176 المنستير 5019 أو من خلال إيداعها بمكتب ضبط المؤسسة وفقا للتوقيت الإداري و الآجال القانونية.

هام جدًا:

* يرفض آليا كلّ مطلب ترشح وارد خارج الآجال المحدّدة مهما كانت الأعذار و سيتم اعتماد ختم مكتب البريد أو مكتب الضبط لإثبات تاريخ الارسال أو الإيداع.

* يرفض آليا مطلب ترشح منقوص من الوثائق المصاحبة و لن يسعف صاحبه بإتمام ملفه.

* مدّة التعاقد هي إثني عشر شهرا (12) بداية من دخوله حيّز التنفيذ و ذلك استنادا لعقد غير قابل للتجديد أو التسوية.

المنستير في 2024/02/08

المدير

الأستاذ منذر الزبيدي



Cahier de charge du contrat Ingénieur

Le laboratoire d'Études des Systèmes Thermiques et Energétiques de l'École Nationale d'Ingénieurs de Monastir - Université de Monastir relevant du ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique lance un appel à candidature pour le recrutement d'un ingénieur, pour une durée d'un an.

Durée : 1 an

Diplôme : Diplôme National d'Ingénieurs en Génie Energétique

Exigences nécessaires

- La maîtrise de la langue anglaise. Tout le travail et la communication se fait en anglais.

Missions

La mission se décline autour de trois tâches :

- Mettre en place un dispositif de suivi et la compréhension des appels à candidatures des projets de recherche lancés dans le cadre de coopération internationale
- Fournir des éléments pour le montage et des démarches de réponse aux appels à candidatures de ce genre de projets
- Mettre en place un dispositif d'information à destination des membres du laboratoire par l'organisation de rencontres avec les partenaires.

Le(a) candidat(e) doit mener les différentes tâches mentionnées ci-dessus, doit rédiger des rapports techniques et d'avancement en anglais, et assurer une communication efficace et continue avec les membres du laboratoire.