

الجهورية النونسية فنالمخال التعليم ال

المدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة

بلاغ

تقديم ملفات الترشح للتسجيل بشهادة ماجستير بحث (نظام إمد – م1) في "الميكانيك و هندسة الانظمة" للسنة الجامعية (Mécanique et Ingénierie des Systèmes MIS)

بالمدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة 2017-2018

تعلم إدارة المدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة أن التسجيلبشهادة ماجستير بحث (نظام إمد-م1) اختصاص"الميكانيك و هندسة الانظمة" بعنوان السنة الجامعية 2017-2018 يكون خلال الفترة الممتدة من يوم الاثنين31جويلية إلى يوم السبت 11 أوت 2017 و ذلك بتعمير مطلب الترشح عن بعد عبر الموقع: www.eniso.rnu.tn

و سيتم الإعلان على القائمة الاولية للمقبولين يوم الجمعة 25 أوت 2017على موقع واب المدرسة .

و على الطلبة المقبولين في المرحلة الأولى إيداع ملف التسجيل بالمدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة مباشرة

أو عن طريق البريد المضمون الوصول على العنوان التالي: المدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة ص.ب 264 سوسة الرياض 4023

و ذلك في أجل أقصاه يوم الجمعة01سبتمبر2017.

شروط المشاركة:

- المترشح المشاركة في ماجستير بحث (نظام إمد-م1) اختصاص "الميكانيك و هندسة الانظمة" يجب على المترشح أن تتوفر فيه الشروط التالية:
 - الطلبة المسجلين في السنة الثانية ميكاترونيك بالمدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة.
- الطلبة المتحصلين على شهادة الاجازة الأساسية أو ما يعادلها في اختصاص مطابق للتكوين الهندسي في الميكاترونيكبالمدرسة الوطنية للمهندسين بسوسة.

الوثائق المطلوبة بالنسبة للطلبة المقبولين

- 1- تعمير مطلب ترشح بكل دقة.
- 2- صورة شمسية تلصق في أعلى مطب الترشح.
 - 3- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية.
- 4- ظرف يحمل طابع بريدي و عنوان المترشح.
- 5- نسخة مطابقة للأصل من جميع الشهادات العلمية بما في ذلك شهادة الباكالوريا.
- 6- نسخة من كشوفات الأعداد لكل سنوات الدراسة العليا مع كشف أعداد الباكالوريا.

توصيات عامة:

- يجب على المترشح أن يكون ناجحا من الدورة الرئيسية
- يجب على المترشح أن يكون متحصلا على معدل في امتحان الباكالوريا لا يقل على 12/20.
 - لا يقبل الرسوب طيلة سنوات الدراسة الجامعية.
- يلغى كل ملف ناقص أو وردت به معلومات خاطئة أو وارد على المؤسسة بعد الآجال المحددة.

انطلاق الدروس

تنطلق الدروس يوم الاثنين 11 سبتمبر 2017 بعدما يتم الاعلان على القائمة النهائية للطلبة المقبولين يوم الجمعة 08 سبتمبر 2017.