



**بلاغ حول تقديم مطالب الترشح للتسجيل
بماجستير البحث (نظام أمد) في الهندسة الميكانيكية (سنة أولى)
بعنوان السنة الجامعية 2024-2023**

يعلم مدير المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بسوسة كافة الطلبة المتحصلين على الشهادة الوطنية للإجازة في الهندسة الميكانيكية أو الاختصاصات القريبة عن فتح باب الترشح للتسجيل بـ **ماجستير البحث في الهندسة الميكانيكية للسنة الجامعية 2023-2024**، يكون ذلك بداية من يوم **14 جويلية 2023** إلى غاية يوم **31 جويلية 2023** وجوباً بموقع واب المعهد على العنوان:

<https://issatso.rnu.tn>

1. الآجال:

- آجال التسجيل بموقع واب المعهد: بداية من يوم **14 جويلية 2023** إلى غاية يوم **31 جويلية 2023** بدخول الغاية.
- الإعلان على موقع واب المعهد عن القائمة المبدئية في انتظار استلام ومعالجة الملفات الورقية: بداية من يوم **5 أوت 2023**.
- إرسال ملف التسجيل الورقي بالنسبة للمترشحين الواردة أسماؤهم بالقائمة المبدئية: إلى غاية يوم **18 أوت 2023** بدخول الغاية.
- يقع الإعلان عن القائمة النهائية للمقبولين بداية من تاريخ **29 أوت 2023** على موقع واب المعهد.

يتم إرسال ملف التسجيل إلى المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بسوسة وجوباً و حسراً عن طريق البريد المضمون الوصول على العنوان التالي (التأكد من الكتابة الصحيحة للعنوان و اسم ملف الترشح على الظرف كالتالي):

المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بسوسة،

حي الطفال، شارع ابن خلدون، 4003 سوسة

(ملف ترشح الماجستير بـ - سنة أولى - في الهندسة الميكانيكية 2023-2024)





2. الوثائق المطلوبة لملف التسجيل:

- استشارة معلومات للتعديل يتم سحبها من موقع واب المعهد إثر الإعلان عن قائمة المقبولين
- صورة شمسية حديثة العهد تلصق في أعلى الاستشارة
- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية
- نسخة مطابقة للأصل من جميع الشهائد العلمية بما في ذلك شهادة البكالوريا
- نسخة مطابقة للأصل من كشوفات الأعداد لكل سنوات الدراسة
- تصريح على الشرف بعدم التسجيل في أي شهادة ماجستير أخرى في صورة قبول المترشح بالمعهد العالي للعلوم التطبيقية و التكنولوجيا بسوسة (يتم سحبه من موقع واب المعهد)

3. توصيات عامة:

- يلغى كل ملف ناقص أو وردت به معلومة خاطئة أو ورد على المؤسسة بعد الآجال المحددة (يقع الاعتماد على ختم البريد) و لا تتحمل المؤسسة تبعات ذلك الخطأ.
- على كل مترشح مقبول نهائيا أن يبادر باستكمال عملية الترسيم وجوبا عبر الموقع التالي:

www.inscription.tn

ثم بتقديم ملف الترسيم بالمعهد في الآجال التي سيتم الإعلان عنها على موقع واب المعهد لاحقا، في بلاغ الدعوة للتسجيل بعنوان السنة الجامعية 2023-2024.





معايير المفاضلة بين ملفات المترشحين للتتسجيل في شهادة ماجستير بحث في الهندسة الميكانيكية (سنة أولى)

يتم اعتماد ثلاثة معايير (2) للمفاضلة بين ملفات المترشحين للتتسجيل في شهادة الماجستير في الهندسة الميكانيكية، على أن يسند لكل معيار عدد أو مجموعة من النقاط من مجموع 130 و ذلك على النحو التالي:

1. الأقدمية في الحصول على شهادة الإجازة أو ما يعادلها (M1):

يسند لكل ملف عدد من النقاط يتراوح بين 1 و 4 نقاط على أن تعطى الأفضلية للمترشحين المتاحصلين حديثاً على الإجازة و ذلك كما يلي:

مجموع النقاط المسندة (M2)	سنة الحصول على الإجازة
4	2023
2	2022
1	قبل 2022

2. تقييم مستوى الطالب (M2):

يقع تقييم هذا المعيار حسب المعادلة التالية:

$$M3 = MoyB + 1.5 * Moy_1 * P_1 + 2 * Moy_2 * P_2 + 2 * Moy_3 * P_3 + B_{Math} + B_{Ang}$$

مع العلم أن:

- MoyB: معدل البكالوريا
- Moy_i: معدلات السنوات الأولى، الثانية و الثالثة من الشهادة المتحصل عليها دون اعتبار مشروع أو ترخيص ختم الدراسة
- P_i=1.2 إذا كان النجاح خلال الدورة الرئيسية
- P_i=0.8 إذا كان النجاح خلال دورة التدارك
- P_i=0.6 إذا كان النجاح بعد الرسوب و خلال الدورة الرئيسية أو دورة التدارك
- B_{Math}=1.5 إذا كان معدل الرياضيات أكبر من 10/20 مع العلم أن معدل الرياضيات هو المعدل في مادة الرياضيات بين البكالوريا و معدل سنوات الإجازة أي:

$$Moy_{Math\ diploma} = Moy_{Math} + Moy_{Math\ Bac} / 2 \quad •$$

- B_{Ang}=1.5 إذا كان معدل الإنقليزية أكبر من 10/20 مع العلم أن معدل الإنقليزية هو المعدل في مادة الإنقليزية بين البكالوريا و معدل سنوات الإجازة أي:

$$Moy_{Ang\ diploma} = Moy_{Ang} + Moy_{Ang\ Bac} / 2 \quad •$$

3. العدد الجملي للمفاضلة:

يسند للطالب مجموع العددين: M1+M2

4. ملاحظة هامة:

لا يقع قبول الطلبة الذين قاموا بالرسوب لمرتين أو أكثر خلال مسارهم الجامعي.

