

## بلاغ حول تقديم مطالب الترشح للتسجيل بالماجستير (نظام أمد) الماجستير المهني في التحكم و الاستغلال الرشيد للطاقة بعنوان السنة الجامعية 2023-2024

يعلم مدير المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بسوسة كافة الطلبة المتحصلين على الشهادة الوطنية للإجازة (أو الإجازة الأساسية / التطبيقية سابقا) في هندسة الطاقة أو في الفيزياء (اختصاص طاقة) أو في الهندسة المدنية (اختصاص بناءات) أو في الإلكترونيك و الكهروتقنية و الايوتوماتيك عن فتح باب الترشح للتسجيل بالماجستير المهني في التحكم و الاستغلال الرشيد للطاقة للسنة الجامعية 2023-2024 و ذلك بطاقة استيعاب 30 طالبا في كل من مسار النجاعة الطاقية في البناءات (مسار أول) و النجاعة الطاقية في الصناعة (مسار ثاني)، و يختار المترشح بين المسارين على استمارة الترشح بموقع واب المعهد. يتم بعد ذلك توزيع الطلبة المقبولين بصفة نهائية بين المسارين حسب مجموع النقاط المتحصل عليه. بالنسبة لطلبة الهندسة المدنية، يتم توجيههم أليا إلى مسار النجاعة الطاقية في البناءات. وتنطلق عملية التسجيل بداية من يوم 14 جويلية 2023 إلى غاية يوم 31 جويلية 2023 وجوبا بموقع واب المعهد على الرابط التالي: <https://issatso.rnu.tn>

### 1. الأجال:

- آجال التسجيل بموقع واب المعهد من 14 جويلية 2023 إلى يوم 31 جويلية 2023 بدخول الغاية.
- الإعلان على موقع واب المعهد عن قائمة الطلبة المعنيين بإرسال ملفاتهم الورقية بداية من يوم 5 أوت 2023.
- يتواصل إرسال ملفات التسجيل الورقية، بالنسبة للطلبة الواردة أسماؤهم بقائمة المقبولين مبدئيا، إلى غاية يوم 12 أوت 2023.
- يتم الإعلان عن النتائج النهائية على موقع واب المعهد بداية من 21 أوت 2023.
- يتم إرسال ملف التسجيل إلى المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بسوسة وجوبا و حصرا عن طريق البريد السريع المضمون الوصول على العنوان التالي (التأكد من الكتابة الصحيحة للعنوان و اسم ملف الترشح على الظرف كالاتي):

المعهد العالي للعلوم التطبيقية و التكنولوجيا بسوسة،

حي الطفالة، شارع ابن خلدون، 4003 سوسة

(ملف ترشح للماجستير المهني في التحكم و الاستغلال الرشيد للطاقة 2023-2024)



## 2. الوثائق المطلوبة في ملف التسجيل:

1. استمارة معلومات للتعير يتم سحبها من موقع واب المعهد إثر الإعلان عن قائمة المقبولين بصفة مبدئية
2. صورة شمسية تلتصق في أعلى الاستمارة
3. نسخة من بطاقة التعريف الوطنية
4. نسخة مطابقة للأصل من جميع الشهادات العلمية بما في ذلك شهادة البكالوريا
5. نسخة مطابقة للأصل من كشوفات الأعداد لكل سنوات الدراسة بما في ذلك كشف أعداد البكالوريا
6. تصريح على الشرف بعدم التسجيل في أي شهادة ماجستير أخرى في صورة قبول المترشح (يتم سحبه من موقع واب المعهد)
7. الوثائق المؤيدة لعدم الرسوب (سحب الترسيم، إعادة التوجيه...) في حال يكون الفارق بين سنة التحصل على الإجازة و سنة التحصل على البكالوريا يفوق الثلاث (3) سنوات

## 3. توصيات هامة :

- يلغى كل ملف ناقص أو وردت به معلومة خاطئة أو ورد على المؤسسة بعد الآجال المحددة (يقع الاعتماد على ختم البريد).
- لا يقع قبول الطلبة الذين رسبوا مرتين أو أكثر خلال سنوات الإجازة أو ما يعادلها.
- على كل مترشح مقبول نهائيا أن يبادر باستكمال عملية الترسيم وجوبا عبر الموقع [www.inscription.tn](http://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.
- نظام التدريس المعتمد خلال فترة الدراسة هو حصريا النظام الحضورى إلا في الحالات القصوى التي يمكن فيها اعتماد التدريس عن بعد. و لا يمكن مطلقا تمتيع أي طالب بأي امتيازات أو استثناءات مهما كانت الأسباب (اجتماعية، صحية، ...) في ما يتعلق بإجبارية مواكبة الدروس النظرية و المسيرة و الأشغال التطبيقية، مع ضرورة الالتزام ببرنامج الامتحانات (فروض مراقبة، امتحانات نهاية السداسي) التي تضبطها الإدارة.
- يحرم كل طالب من اجتياز امتحان المادة التي تجاوز فيها الحد الأقصى المسموح به من الغيابات و ذلك أثناء الدورة الرئيسية.
- إن الترسيم بهذا الماجستير المهني هو استحقاق علمي لكل طالب و تتويج لمسار دراسي متميز و يخضع لقاعدة الاستمرار في الاجتهاد و المثابرة في التحصيل العلمي إلى حين استيفاء كل الشروط الضرورية للحصول على شهادة الماجستير المهني و في الآجال التي يضبطها القانون. و لا يمكن الأخذ بعين الاعتبار الظروف الشخصية للطالب المتخلي بإرادته عن حقه في التحصيل العلمي و ذلك لأي سبب من الأسباب، و ترفض مطالب إعادة الترسيم الواردة على لجنة الماجستير، ما عدى في حدود ما تسمح به الشروط القانونية.

## معايير المفاضلة بين ملفات المترشحين للتسجيل في شهادة الماجستير المهني في التحكم و الاستغلال الرشيد للطاقة

يتم اعتماد معيارين (2) اثنين للمفاضلة بين ملفات المترشحين للتسجيل في شهادة الماجستير المهني في التحكم و الاستغلال الرشيد للطاقة، على أن يسند لكل معيار عدد أو مجموعة من النقاط من مجموع 132 نقطة و ذلك على النحو التالي:

**1. الأقدمية في الحصول على شهادة الإجازة أو ما يعادلها (M1):**  
يسند لكل ملف عدد من النقاط يتراوح بين 0 و 2 نقطة على أن تعطى الأفضلية للمترشحين المتحصلين حديثا على الإجازة أو ما يعادلها و ذلك كما يلي:

سنة الحصول على الإجازة أو ما يعادلها	مجموع النقاط المسندة (M1)
2023	2
2022	1,5
2021	1
2020	0,5
قبل 2020	00

**2. تقييم مستوى الطالب (M2):**  
يقع تقييم هذا المعيار حسب المعادلة التالية:

$$M2 = MoyB + 1.5 * Moy_1 * P_1 + 2 * Moy_2 * P_2 + 2 * Moy_3 * P_3$$

مع العلم أن:

- MoyB معدل البكالوريا
- Moy<sub>i</sub> معدلات السنوات الأولى، الثانية و معدل السداسي الأول من السنة الثالثة دون اعتبار عدد مشروع أو تربية ختم الدراسة
- 1=P<sub>i</sub> إذا كان النجاح خلال الدورة الرئيسية
- 0.8=P<sub>i</sub> إذا كان النجاح خلال دورة التدارك
- 0.7=P<sub>i</sub> إذا كان النجاح بعد الرسوب و خلال الدورة الرئيسية
- 0.6=P<sub>i</sub> إذا كان النجاح بعد الرسوب و خلال دورة التدارك

**3. العدد الجملي للمفاضلة:**

يسند للطالب مجموع العددين: M1+M2

التعليم العالي  
المعهد العالي  
للعلوم التطبيقية  
والتكنولوجيا  
سوسة  
الجهة  
المسؤولة  
2023  
شكري سواني