



## بلاغ حول تقديم مطالب الترشح للتسجيل بالماجستير (نظام أمد) بعنوان السنة الجامعية 2019 – 2020

يعلم مدير المعهد العالي للعلوم التطبيقية و التكنولوجيا بسوسة كافة الطلبة المتحصلين على الشهادة الوطنية للإجازة الأساسية أو الإجازة التطبيقية عن فتح باب الترشح للتسجيل بالماجستير للسنة الجامعية 2019 – 2020 ويكون ذلك بداية من يوم 28 أوت 2019 إلى غاية يوم 06 سبتمبر 2019 وجوبا بموقع وab المعهد على العنوان

[www.issatso.rnu.tn](http://www.issatso.rnu.tn)

### 1 الأجال:

- آجال التسجيل بموقع وab المعهد من 28 أوت إلى غاية يوم 06 سبتمبر 2019 بدخول الغاية.
- الإعلان على موقع وab المعهد على قائمة المقبولين مبدئيا و قائمة الانتظار بداية من يوم 09 سبتمبر 2019.
- إرسال ملف التسجيل بالنسبة للطلبة المقبولين مبدئيا و الطلبة الواردة أسماؤهم بقائمة الانتظار إلى غاية يوم الإثنين 15 سبتمبر 2019.

يتم إرسال ملف التسجيل إلى المعهد العالي للعلوم التطبيقية و التكنولوجيا بسوسة عن طريق البريد المضمون الوصول مع الإشعار بالبلوغ على العنوان التالي:  
المعهد العالي للعلوم التطبيقية و التكنولوجيا بسوسة،  
حي الطفالة، شارع ابن خلدون، 4003 سوسة

### 2 الوثائق المطلوبة في ملف التسجيل:

1. إستمارة معلومات للتعمير يتم سحبها من موقع وab المعهد إثر الإعلان عن قائمة المقبولين مبدئيا
2. صورة شمسية تلصق 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
6. 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 وab المعهد).

7. الوثائق المؤيدة لعدم الرسوب (سحب الترسيم، إعادة التوجيه...) في حال يكون الفارق بين سنة الحصول على الإجازة و سنة الحصول على البكالوريا يفوق الثلاث (3) سنوات.

### 3 توصيات عامة

- يلغى كل ملف ناقص أو وردت به معلومة خاطئة أو ورد على المؤسسة بعد الأجل المحددة (يقع الاعتماد على ختم البريد)
- يقع الإعلان على القائمة النهائية للمقبولين بتعليقها في المكان المخصص للماجستير بالمعهد و على موقع الواب للمعهد.
- 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 قبل انطلاق الدراسة.

#### 4 جدول توزيع طاقة الاستيعاب

##### أ. ماجستير بحث

الاختصاص	طاقة الاستيعاب	الإجازات المطلوبة	معايير المفاضلة	رابط الترشيح
الهندسة الميكانيكية سنة أولى	30	<ul style="list-style-type: none"><li>• الإجازة الأساسية في الهندسة الميكانيكية</li><li>• الإجازة التطبيقية في الهندسة الميكانيكية أو الإلكتروميكانيك</li></ul>	أنظر الصفحة 4 من هذا البلاغ	<a href="https://forms.gle/y4GmdZ6a2k8gb9ZJ9">https://forms.gle/y4GmdZ6a2k8gb9ZJ9</a>
الهندسة الميكانيكية سنة ثانية	6	<ul style="list-style-type: none"><li>• الشهادة الوطنية في لمهندس في الهندسة الميكانيكية</li><li>• الماجستير المهني في الهندسة الميكانيكية</li></ul>	أنظر الصفحة 5 من هذا البلاغ	<a href="https://forms.gle/nz9d8JYmi3JFpwug8">https://forms.gle/nz9d8JYmi3JFpwug8</a>

##### ب. ماجستير مهني

الاختصاص	طاقة الاستيعاب	الإجازات المطلوبة	معايير المفاضلة	رابط الترشيح
الهندسة الميكانيكية	30	<ul style="list-style-type: none"><li>• الإجازة الأساسية في الهندسة الميكانيكية.</li><li>• الإجازة التطبيقية في الهندسة الميكانيكية</li><li>• الإجازة التطبيقية في الإلكتروميكانيك (من طلبة المعهد العالي للعلوم التطبيقية و التكنولوجيا بسوسة)</li></ul>	أنظر الصفحة 6 من هذا البلاغ	<a href="https://forms.gle/6Wgpvb2jcbbyTKLk9">https://forms.gle/6Wgpvb2jcbbyTKLk9</a>

## معايير المفاضلة بين ملفات المترشحين للتسجيل في شهادة ماجستير بحث في الهندسة الميكانيكية

يتم اعتماد مجموع ثلاثة معايير (3) للمفاضلة بين ملفات المترشحين للتسجيل في ماجستير البحث في الهندسة الميكانيكية، على أن يسند لكل معيار عدد أو مجموعة من النقاط من مجموع 164 و ذلك على النحو التالي:

### 1 نوعية الإجازة المتحصل عليها (M1):

يسند لكل ملف عدد من النقاط يتراوح بين 2 و 9 نقاط على أن تعطى الأفضلية للمترشحين المتحصلين على الإجازة الأساسية و ذلك كما يلي:

نوعية الإجازة	مجموع النقاط المسندة (M1)
أساسية	9
تطبيقية	2

### 2 الأقدمية في الحصول على شهادة الإجازة أو ما يعادلها (M2):

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

سنة الحصول على الإجازة	مجموع النقاط المسندة (M2)
2019	4
2018	2
قبل 2018	1

### 3 تقييم مستوى الطالب (M3):

يقع تقييم هذا المعيار حسب المعادلة التالية:

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

مع العلم أن:

- MoyB: معدل البكالوريا
- Moy<sub>i</sub>: معدلات السنوات الأولى، الثانية و الثالثة من الشهادة المتحصّل عليها دون اعتبار مشروع أو ترّبص ختم الدراسة
- P<sub>i</sub>=1.2 إذا كان النجاح خلال الدورة الرئيسية
- P<sub>i</sub>=0.8 إذا كان النجاح خلال دورة التدارك
- P<sub>i</sub>=0.6 إذا كان النجاح بعد الرسوب و خلال الدورة الرئيسية أو دورة التدارك
- B<sub>Fr</sub>=1.5 إذا كان معدل الفرنسية أكبر من 20/10 مع العلم أن معدل الفرنسية هو المعدل في مادة الفرنسية بين البكالوريا و معدل سنوات الإجازة أي: Moy<sub>Fr</sub> = 2 / (Moy<sub>Fr-Bac</sub> + Moy<sub>Fr-Diplôme</sub>)
- B<sub>Ang</sub>=1.5 إذا كان معدل الإنكليزية أكبر من 20/10 مع العلم أن معدل الإنكليزية هو المعدل في مادة الإنكليزية بين البكالوريا و معدل سنوات الإجازة أي: Moy<sub>ang</sub> = 2 / (Moy<sub>ang-Bac</sub> + Moy<sub>ang-Diplôme</sub>)

### 3 العدد الجملي للمفاضلة:

يسند للطالب مجموع العددين: M1+M2+M3

### 4 ملاحظات هامة:

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

## معايير المفاضلة بين ملفات المترشحين للتسجيل في شهادة ماجستير بحث في الهندسة الميكانيكية (السنة الثانية)

يتم اعتماد مجموع معيارين (2) اثنين للمفاضلة بين ملفات المترشحين للتسجيل في ماجستير البحث في الهندسة الميكانيكية (السنة الثانية) و ذلك بالنسبة للمتصلين على شهادة الماجستير المهني في الهندسة الميكانيكية أو الشهادة الوطنية للمهندس في الهندسة الميكانيكية أو ما يعادلها على أن يسند لكل معيار عدد أو مجموعة من النقاط من مجموع 80 و ذلك على النحو التالي:

### 1 الأقدمية في الحصول على شهادة ماجستير مهني أو ما يعادلها (M1):

يسند لكل ملف عدد من النقاط يتراوح بين 2 و 6 نقاط على أن تعطى الأفضلية للمترشحين المتصلين حديثا على الماجستير و ذلك كما يلي:

سنة الحصول على الماجستير	مجموع النقاط المسندة (M1)
2019	6
قبل 2019	2

### 2 تقييم مستوى الطالب (M2):

يقع تقييم هذا المعيار حسب المعادلة التالية:

$$M2 = Moy_1 + 1.5 * Moy_2 + B_{Ang} + NE$$

مع العلم أن:

- $Moy_i$ : معدلات السنوات الأولى و الثانية من الشهادة المتحصّل عليها دون اعتبار مشروع أو تربص ختم الدراسة
- $B_{Ang} = 4$  إذا كان معدل الإنجليزية أكبر من 20/10
- $NE$  (note d'entretien) = العدد المتحصل عليه ( من 20) بعد مناظرة شفاهية امام لجنة الماجستير, تكون للغرض, برئاسة المشرف على ماجستير البحث

### 3 العدد الجملي للمفاضلة:

يسند للطالب مجموع العددين:  $M1+M2$

### 4 ملاحظات هامة:

لا يقع قبول الطلبة الا إذا كان النجاح خلال سنوات التكوين في الماجستير أو ما يعادلها خلال الدورة الرئيسية

## معايير المفاضلة بين ملفات المترشحين للتسجيل في شهادة الماجستير المهني في الهندسة الميكانيكية

يتم اعتماد مجموع معيارين (2) للمفاضلة بين ملفات المترشحين للتسجيل في الماجستير المهني في الهندسة الميكانيكية، على أن يسند لكل معيار عدد أو مجموعة من النقاط من مجموع 94 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)
2019	2
2018	1,5
2017	1
2016	0,5
قبل 2016	00

### 2 تقييم ملف الطالب (M2):

يقع تقييم هذا المعيار حسب المعادلة التالية:

$$M2 = 1.5 * Moy_1 * P_1 + 2 * Moy_2 * P_2 + Moy_3 * P_3 + N_{\text{langues}}$$

مع العلم أن:

- $Moy_i$  معدلات النجاح للسنوات الأولى و الثانية و معدل السداسي الأول من السنة الثالثة دون اعتبار عدد مشروع أو تربص ختم الدراسة
- $P_i = 1$  إذا كان النجاح خلال الدورة الرئيسية
- $P_i = 0.8$  إذا كان النجاح خلال دورة التدارك
- $P_i = 0.7$  إذا كان النجاح بعد الرسوب و خلال الدورة الرئيسية
- $P_i = 0.6$  إذا كان النجاح بعد الرسوب و خلال دورة التدارك
- $P_i = 0.6$  إذا كان الطالب راسب لأكثر من سنتين في المستوى الدراسي
- $N_{\text{langues}} = \frac{Moy_{\text{Ang}}}{20} + \frac{Moy_{\text{Fr}}}{20}$  مع اعتبار  $Moy_{\text{Ang}}$  هو معدل الإنجليزية و  $Moy_{\text{Fr}}$  هو معدل الفرنسية خلال سنوات الإجازة

### 3 العدد الجملي للمفاضلة:

يسند للطالب مجموع العددين:  $M1+M2$