

الجمهورية التونسية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الادارة العامة للدراسات التكنولوجية

المعهد العالي للدراسات التكنولوجية بتوزر



بلاغ

فتح باب الترشح الى الماجستير المهني في الطاقات الجديدة والمتعددة بعنوان السنة الجامعية 2024-2023

يعلم مدير المعهد العالي للدراسات التكنولوجية بتوزر عن فتح مناظرة بالملفات والاختبارات لتحديد قائمة المقبولين للتسجيل في

الماجستير المهني في الطاقات الجديدة والمتعددة بعنوان السنة الجامعية 2024-2023 بالنسبة للطلبة الحاملين للشهادة

الوطنية للإجازة في :

- ✓ الهندسة الطافية
- ✓ الهندسة الميكانيكية
- ✓ الهندسة الكهربائية
- ✓ الهندسة الإلكتروميكانيكية
- ✓ أو الشهادات المعادلة لها حسب البيانات التالية:

علوم تكنولوجية	مجال التكوين
هندسة ميكانيكية	المواد
الطاقة الجديدة والمتعددة	التخصص
30	طاقة الاستيعاب

الوثائق المطلوبة:

- استمارة الترشح للمناظرة (تسحب من موقع المعهد <https://isett.rnu.tn/fra/mastere/> وتعمر بكل دقة)
- صورة شمسية تلصق بالاستمارة المذكورة،
- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية،
- ظرفان متباينان يحملان عنوان المترشح،
- نسخة مطابقة للأصل من كل الشهادات المتحصل عليها باعتبار البكالوريا،
- نسخة مطابقة للأصل من كل كشوفات الأعداد للدراسة الجامعية،
- سيرة ذاتية،
- نسخة مطابقة للأصل من كل ترخيص وكل تصديق في مجال الإعلامية التطبيقية وبرمجيات الاختصاص.

علمًا أنه سيتم قبول أولي عن طريق فرز الملفات ثم قبول نهائي بعد اجتياز محادثة شفاهية حضوريا بالمعهد او عن بعد مع لجنة القبول. يقع إيداع ملف الترشح مباشرة لإدارة المعهد أو إرساله عن طريق البريد مضمون الوصول إلى العنوان:

المعهد العالي للدراسات التكنولوجية بتوزر ص ب 150 توزر 2210

ويعتمد تاريخ ختم البريد أو مكتب الضبط وذلك ابتداء من صدور هذا البلاغ إلى أجل أقصاه يوم الجمعة 11 اوت 2023 في حدود التوقيت الإداري الجاري به العمل.

ملاحظة يتم احتساب النقاط حسب المعادلة التالية:

$$\text{Score_Final} = (\text{Moy_Bac} + (\text{Moy_L1}+\text{Moy_L2}+\text{Moy_L3})/3 + \text{Bonus} - \text{Malus})/2$$

- **Bonus= 2** si le parcours de formation est Energétique ou Energies renouvelables ou autre équivalent
 - = **1** si le parcours de formation est Mécanique ou Electromécanique
 - = **0** si autre
- **Malus** = Nombre de redoublement en Enseignement Sup.