

الجمهورية التونسية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جمامعة قابس المعهد العالى للبيولوجيا التطبيقية بمدنين

بـــلاغ مناظرة بالملفات للتسجيل بشهادات الماجستير بعنوان السنة الجامعية 2018/2017

تعلن إدارة المعهد العالي للبيولوجيا التطبيقية بمدنين عن فتح مناظرة بالملفات للتسجيل بشهادات الماجستير المهني بعنوان السنة الجامعية 2018/2017 بالنسبة لحاملي الشهادة الوطنية للإجازة في نظام "أمد" على الأقل أو ما يعادلها و تخص هذه المناظرة الاختصاصات المبينة بالجدول التالي:

■ ماجستیر مهنی

طاقة الاستيعاب	الاختصاص
35	تثمين الموارد البيولوجية
70	الصناعات الغذائية و التغذية (مراقبة جودة الأغذية و سلامتها)

كيفية المشاركة:

يتعين على المترشح الإطلاع على كيفية المشاركة في المناظرة و مراحل قبول المترشحين و ذلك حسب البلاغ عن طريق موقع واب جامعة قابس:www.univgb.rnu.tn
أو صفحة التواصل الاجتماعي Facebook للمعهد: Direction de l'ISBAM علما و أنّ آخر أجل لتقديم الترشحات حدّد يوم 29 جويلية 2017.

كما يتعيّن على المترشحين تقديم ملفاتهم وجوب عن طريق البريد على العنوان التالي:

المعهد العالي للبيولوجيا التطبيقية بمدنين (مناظرة الترشح للماجستير) طريق الجرف كلم 22.5- 4119 مدنين

الوثائق المطلوبة

- مطلب الترشح يسحب من موقع واب الجامعة: www.univgb.rnu.tn أو صفحة التواصل الاجتماعي Facebook للمعهد: Direction de l'ISBAM
 - نسخة مطابقة للأصل من شهادة البكالوريا
 - نسخة مطابقة للأصل من شهادة الإجازة أو ما يعادلها على الأقل
 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية
 - نسخة مطابقة للأصل من كل الشهادات المتحصل عليها
- كشوف مطابقة لأصل من الأعداد لكل سنوات الدراسة الجامعية بما في ذلك سنوات الرسوب
 - صورة شمسية تلصق بملف الترشح
 - ظرفان خالصا معلوم البريد أحدهما مضمون الوصول يحملان عنوان المترشح

مقاييس القبول:

تتولى لجنة الماجستير دراسة الملفات وفق المقاييس التالية:

- النتائج والأعداد والملاحظات وعدد سنوات الرسوب
- مدى ملائمة الشهادة الجامعية والاختصاص للماجستير المطلوبة
- طاقة الاستيعاب بكل شهادة ماجستير والحصص المخصصة للمترشحين من المعهد ومن خارجه.

ملاحظة:

يمكن الإطلاع على قائمة المترشحين الذين تم قبولهم بموقع واب الجامعة أو المؤسسات المعنية أو بلوحات التعليق بالمؤسسات الجامعية المعنية أو بمختلف وسائل الاتصال المعتمدة في أجل 10 أيام من تاريخ إغلاق الترشحات.