|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الجمهورية التونسية**  **وزارة التعليم العالي والبحث العلمي**  **جامعة تونس المنار**  **كلية العلوم بتونس**   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  |   إعلام حول فتح مناظرة بالملفات للتسجيل في الشهادة الوطنية للماجستير  للسنة الجامعيّة 2023/2024  تعتزم كلّية العلوم بتونس فتح الدورة الأولى للتسجيل في الشهادة الوطنيّة للماجستير البحث/المهني بعنوان السنة الجامعيّة 2023/2024 عبر الموقع التالي: [http://mastere.utm.rnu.tn](http://mastere.utm.rnu.tn/) و ذلك بداية من 05 إلى 18 جوان 2023, حيث يشارك فيها:   * **جميع الطلبة من كلّية العلوم بتونس أو من مؤسسات جامعيّة أخرى, حاملي الشهادة الوطنيّة للإجازة نظام "أمد" , الأستاذية أو ما يعادلها,** |

**1-طريقة المشاركة:**

**-على كلّ مترشّح التسجيل في مسلك واحد من ضمن قائمة الشهادات المؤهّلة والمنصوص عليها بالإعلان.**

**- جميع المشاركين من طلبة الكلّية ومن خارجها، غير مطالبين في مرحلة أولى بإرسال ملفّات ورقيّة ويكفي التسجيل عن بعد عبر الموقع.**

**- لضمان حقوق جميع المشاركين، يتعيّن طباعة بطاقة التسجيل بعد استكمال المعطيات المطلوبة عبر الموقع للاستظهار بها عند الطلب.**

**2-معايير تقييم ملفات الترشّح:**

**يتمّ تقييم ملفّات المترشّحين من قبل لجنة الماجستير وفقا للمعايير التالية:**

* **المعدّلات، الملاحظات، عدد سنوات الرسوب، سنة الحصول على شهادة الإجازة في نظام "إمد" أو ما يعادلها،**
* **نوع الشهادة ومدى وملاءمتها مع اختصاص شهادة الماجستير،**
* **طاقة الاستيعاب بكلّ شهادة ماجستير والحصص المخصّصة للمترشّحين من الكلّية ومن خارجها،**
* **معايير خصوصيّة (مقابلة شفاهيّة " entretien “، الأعداد المسندة في بعض الوحدات التعليميّة الأساسيّة حسب اختصاص الشهادة المترّشح إليها) تضبط مسبقا من طرف لجنة الماجستير المختصّة.**

**ملاحظة: بالنسبة للمسالك التي تعتمد المقابلة الشفاهية كمعيار تقييم للترشّحات، يمثّل مجموع النقاط(Score) المتحصّل عليه قبل إجراء المقابلة الشّفاهية 80 ٪ من مجموع النقاط النهائي (Score final) بعد إجراء المقابلة الشفاهيّة.**

**3- الإعلام بالقبول المبدئي:**

**- يتمّ إعلام كل مترشّح متحصّل على الموافقة المبدئية، عبر حسابه بموقع التسجيل عن بعد:** [**http://mastere.utm.rnu.tn**](http://mastere.utm.rnu.tn/) **وعن طريق البريد الالكتروني وذلك بداية من19إلى 20 جوان 2023.**

**4- إجراء المقابلة الشفاهيّة:**

**يتمّ إعلام المترشّحين المقبولين مبدئيّا (المسجّلين بالمسالك التي تعتمد المقابلة الشفاهيّة كمعيار تقييم) بموعد المقابلة الشفاهيّة ENTRETIEN- عبر البريد الالكتروني وذلك خلال الفترة الممتدة من 21 جوان إلى 03 جويلية 2023**

**5- إيداع ملف الترشّح النهائي**

**- يتمّ إيداع ملف الترشح بالقسم المعني بشهادة الماجستير المترشّح إليها بداية من 21 جوان إلى 03 جويلية 2023 من الساعة 09:00 إلى 12:00.**

**- الوثائق المكونة لملف الترشّح**

* **نسخة من بطاقة التعريف الوطنيةّ،**
* **مطبوعة التسجيل عن بعد مستخرجة من المنظومة مرفقة بصورة شمسيّة،**
* **نسخة مطابقة للأصل من شهادة البكالوريا،**
* **-نسخ مطابقة للأصل من كشوف الأعداد لجميع السنوات الجامعيّة،**
* **نسخة مطابقة للأصل من الشهادة المتحصّل عليها: الإجازة أو ما يعادلها.**

**6- التصريح بالقبول النهائي:**

**يتمّ التصريح بالقبول النهائي للمترشّح عبر حسابه بموقع التسجيل عن بعد:** [**http://mastere.utm.rnu.tn**](http://mastere.utm.rnu.tn/) **و موقع واب الكلّية** [**www.fst.rnu.tn**](http://www.fst.rnu.tn)**(إدراج القائمات النهائية للمقبولين) بداية من 04 إلى 06 جويلية 2023 و كذلك عبر إدراج اسمه بموقع التسجيل عن بعد** [**www.inscription.tn**](http://www.inscription.tn)**. بداية 04 سبتمبر إلى 12 سبتمبر 2023 لاستخلاص معاليم التسجيل عن بعد.**

**7- الترشّح للتسجيل بالسّنة الثانية من الشهادة الوطنيّة للماجستير:**

**يمكن للمتحصّلين على شهادات تختم تكوينا جامعيّا تدوم الدراسة فيه أكثر من ثلاث سنوات و الرّاغبين في الترشّح للتسجيل في السنة الثانية ماجستير، تقديم ترشّحاتهم عن طريق مكتب الضبط بالكلّية بداية من 04 إلى 07 سبتمبر 2023 مصحوبين بمطلب كتابي موجّه إلى السيّد عميد كلّية العلوم بتونس و الوثائق المذكورة أعلاه (نسخة مطابقة للأصل من الشهادة المتحصّل عليها).**

**ملاحظة هامّة:**

**- يمكن للطلبة الأجانب الذين تابعوا دراستهم بالمؤسسات الجامعيّة العمومية التونسيّة بنجاح والمتحصّلين على شهادة الإجازة نظام "أمد" الترشّح للتسجيل في الشهادة الوطنية للماجستير نظام "أمد" مباشرة عبر الموقع التالي:** [**http://mastere.utm.rnu.tn**](http://mastere.utm.rnu.tn/) **بالاعتماد فقط على رقم جواز السّفر.**

**- كل خطأ أو نقصان في الإرشادات، أو تأخير في الاستظهار بالوثائق المطلوبة، ينجر عنه إلغاء الترشّح.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  | | | |
| * **مسالك الماجستير البحث**   **قسم البيولوجيا**   |  |  | | --- | --- | |  | **1.البيولوجيا الجزيئية والخلوية والبيوتكنولوجيا: الكيمياء الحيوية وعلم الأحياء الدقيقة**  **2.البيولوجيا الجزيئية والخلوية والبيوتكنولوجيا: علم الوراثة والمناعة**  **3. البيولوجيا الجزيئية والخلوية والبيوتكنولوجيا: العلوم العصبية و البيوتكنولوجيا (EMN-On Line)**  **4.بيولوجيا المجموعات والأنظمة والمحيط: علم البيئة التطوري والوظيفي**  **5.بيولوجيا المجموعات والأنظمة والمحيط: الفيزيولوجيا النباتية** | |  | |  | |  | |  |   **قسم الجيولوجيا**   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **1.علوم الأرض: تراكيب ونماذج الجيولوجية**  **2.علوم الأرض: الموارد المعدنية استكشاف وتثمين**  **3.علوم الأرض: الجيولوجيا المطبقة على المحيط**  **4.علوم الأرض: تحليل الأحواض وتشخيص الخزانات**  **5.علوم الأرض: الهيدروجيولوجيا , الجيوتقنية والتهيئة**  **6. علوم الأرض:التصرّف في الموارد الجيولوجية و التنمية المستدامة**  **7.الجيوفيزياء: جيوفيزياء تطبيقية**   |  |  | | --- | --- | | **قسم الكيمياء** | | | **1.الكيمياء العضوية** |  | | **2.الكيمياء التحليلية** |  | | **3.كيمياء المادة الصلبة** |  | | |  |  |  | | --- | | **قسم الفيزياء** | | **1.الفيزياء الكمية**  **2. فيزياء المادة المكثفة**  **3. فيزياء المادة اللينة**  **4. فيزياء السوائل والتحويلات**  **5. الننوفيزياء والننوتكنولوجيا**  **6.الالكترونيك و الكهروتقنية و الألية** |   **قسم الرياضيات**  **1.الرياضيات التطبيقية (2 مسالك بالسنة ثانية)**   * **علم البيانات** * **النمذجة الرياضية و الحساب العلمي**   **2. الرياضيات (3 مسالك)**   * **المعادلات ذات المشتقات الجزيئية و تطبيقات** * **هياكل منظمة و فضاءات وظيفية** * **التحليل التوافقي و التطبيقات**   **قسم الإعلامية**  **1.علوم الإعلامية: النظم الذكية و أنترنات الأشياء**  **- مسالك الماجستير المهني**  **قسم البيولوجيا**  **1.حفظ الصحة والسلامة المطبقتين في الصحة و المحيط**  **2. البيولوجيا الجزيئية والخلوية المطبقة على المجالات البيولوجية-الحيوية (بناء مشترك)**  **قسم الجيولوجيا**  **1.علوم الجيوماتيك: أنظمة المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد المطبقة في علوم الارض**  **2. علوم الجيوماتيك: طبوغرافيا ومشاريع اقليمية**  **قسم الكيمياء**  **1. التحاليل الفيزيوكيميائية و البيئة**  **قسم الفيزياء**  **1.نطم الشبكات والاتصالات**  **2.تكنولوجيا الطاقات المتجددة و تطبيقاتها**  **العميد**  **نور الدين العمدوني** | | | |
|  | | | |
|  | | | |