

### بلاغ

مناظرة بالملفات للتسجيل بشهادات الماجستير المهني المندرجة في نظام "امد"  
بعنوان السنة الجامعية 2026-2027

يُعلن مدير المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بالمهدية عن فتح مناظرة بالملفات للتسجيل بالسنة الأولى من شهادات الماجستير المهني بعنوان السنة الجامعية 2026-2027 بالنسبة لحاملي الشهادة الوطنية للإجازة في نظام "امد" وغيرها من الشهادات المقبولة للترشح للمناظرة المعنية، وذلك حسب المعطيات التالية:

آخر الآجال لتقديم الملف	طاقة الاستيعاب		الاختصاصات المطلوبة الإجازة أو ما يُعادلها	نوع الماجستير
	من خارج المعهد	من داخل المعهد		
20 جويلية 2026 بدخول الغاية	50	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Licence en biotechnologie</li> <li>- Licence en sciences de la vie et la terre</li> <li>- Licence en chimie médicinale et substances naturelles</li> <li>- Licence en chimie biologie</li> <li>- Licence en chimie</li> <li>- Licence en Biologie, Environnement &amp; Biotechnologie</li> <li>- Licence en chimie des matériaux</li> <li>- Licence en chimie physique</li> <li>- Licence en sciences des matériaux</li> <li>- Licence en chimie : recyclage et valorisation des déchets</li> <li>- Licence en chimie de l'environnement</li> <li>- Licence en biologie analytique et expérimentale</li> <li>- Licence en Sciences des vivants et environnement</li> <li>- Licence en Génie des procédés chimiques</li> <li>-Autres spécialités dans le domaine</li> </ul>	الماجستير المهني في التصرف ومعالجة وتثمين النفايات
	10	30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Licence en sciences de l'informatique</li> <li>- Licence en sciences et technologie de l'information et de la communication</li> <li>- Licence en électronique, électrotechnique et automatique</li> <li>Licence en génie électrique</li> <li>-Autres spécialités dans le domain</li> </ul>	الماجستير المهني في الذكاء الاصطناعي وأنترناات الأشياء
	50	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Licence en biotechnologie</li> <li>- Licence en sciences de la vie et la terre</li> <li>- Licence en chimie de l'eau et de l'environnement</li> <li>- Licence en chimie biologie</li> <li>- Licence en chimie</li> <li>- Licence en Biologie, Environnement &amp; Biotechnologie</li> <li>- Licence en chimie de l'environnement</li> <li>- Licence en biologie analytique et expérimentale</li> <li>- Licence en Sciences des vivants et environnement</li> </ul>	الماجستير المهني في علم السّموميات الإيكولوجية و مراقبة المحيط

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Licence en chimie médicinale et substances naturelles</li> <li>- Licence en Génie des procédés chimiques</li> <li>-Autres spécialités dans le domaine</li> </ul>	
	من خارج المعهد	من داخل المعهد	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Licence en biotechnologie</li> <li>- Licence en sciences de la vie et la terre</li> <li>- Licence en chimie médicinale et substances naturelles</li> <li>- Licence en chimie biologie</li> <li>- Licence en génie des procédés</li> <li>- Licence nationale en industrie et procédé alimentaires</li> <li>- Licence en biologie analytique et expérimentale</li> <li>- Licence en sciences et technologie des aliments</li> <li>- Licence en Biologie, Environnement &amp; Biotechnologie</li> <li>- Licence en Sciences des vivants et environnement</li> <li>- Licence en biologie analytique et expérimentale</li> <li>-Autres spécialités dans le domaine</li> </ul>	<p>الماجستير المهني في الصناعات الغذائية: التقنيات الغذائية</p>
	45	15		

### 1. طريقة تقديم ملف الترشيح:

يتم إيداع ملف الترشيح مباشرة عن طريق موقع الويب للمعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجية بالمهدية [www.issatmh.rnu.tn](http://www.issatmh.rnu.tn) ابتداءً من تاريخ صدور هذا الإعلام وإلى غاية الآجال المحددة بالجدول أعلاه ويمكن الاطلاع على شروط الترشيح وكيفية المشاركة عبر نفس موقع الويب.

### 2. شروط الترشيح:

يُمكن أن يترشح إلى هذه المناظرة الطلبة المتحصّلون على الشهادة الوطنية للإجازة في نظام "امد" أو ما يُعادلها في الإختصاصات المطلوبة أعلاه.

### 3. مقاييس القبول:

تم دراسة الملفات من لجان الماجستير التي تحدد مقاييس القبول مع مراعات المعايير التالية:

$$\text{Score} = (\text{ML}_1 - 1^*) + (\text{ML}_2 - 1^*) + (\text{ML}_3^\theta - 1^*) - 2y$$

ML : Moyenne de l'année en question

(\*) : En cas de réussite en session de rattrapage

(θ) : En cas d'absence de ML<sub>3</sub>, la moyenne de S5 sera comptabilisée

y = Nombre d'années de redoublement durant la licence

### 4. التصريح بنتائج القبول:

- يمكن الإطلاع على نتائج تقييم الملفات بموقع الويب الخاص بالمؤسسة أو بفضاء المعهد حسب الآجال التالية:

نتائج تقييم الملفات	إنطلاق الدروس
ابتداءً من 23 جويلية 2026	حسب بلاغ وزارة الإشراف

- يُدعى الطلبة المقبولون إلى التسجيل فوراً وحصرياً عبر موقع الواب الخاص بالتسجيل عن بعد: [www.inscription.tn](http://www.inscription.tn) مع موافاة المعهد بكامل الوثائق الورقية مُعرفةً بالإمضاء لدى السلط المعنية.

توصيات عامة: يُلغى كل ملف ناقص أو به معلومات مغلوبة أو ورد على المؤسسة بعد الآجال المحددة.

المهدية في 2026/06/12

المدير

د. محمد بن منصور

