

٢٠٢٤ نونبر ٧

الديوان  
منشور عدد ١٢٣... 24/١٢

من وزير التعليم العالي والبحث العلمي  
 إلى  
 السيدات والساسة: رؤساء الجامعات  
 رئيس مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي  
 العمداء ومديري مؤسسات التعليم العالي والبحث

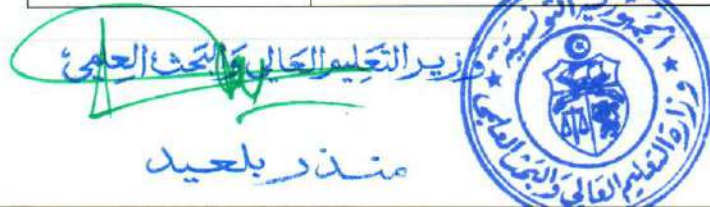
**الموضوع:** منح لإعداد دراسات الدكتوراه بالخارج بعنوان السنة الجامعية 2025-2026.  
**المصاحب:** الإعلانات عدد 1 و 2 و 3 والملحق المصاحب.

في إطار برنامج وزارة التعليم العالي والبحث العلمي لتكوين مكوني التعليم العالي بالخارج، تعتمد الوزارة بالنسبة إلى السنة الجامعية 2025-2026، وضع عدد من المنح لإعداد دراسات الدكتوراه بالخارج للطلبة المتفوقين في اختصاصات تندرج ضمن الأولويات الوطنية، كما هي مبينة في الجداول المصاحبة.

وقصد إنجاح هذا البرنامج، تدعو الوزارة كافة الأطراف المتدخلة في هذه العملية إلى التعريف بهذا البرنامج وتحث المتميزين من الطلبة على المشاركة فيه، كما تدعو الأساتذة لمساعدتهم للحصول على تسجيل بالجامعات الأجنبية المتميزة والمرموقه.

وتجدون في الجداول الآتية تدقيقاً للمراحل التي يجب اتباعها والأجال التي يتعين احترامها:

مراحل إنجاز برنامج تكوين مكوني التعليم العالي : منح لإعداد دراسات الدكتوراه بالخارج	
آخر أجل للإنجاز	المراحل
2024-12-06	<p>1. تُرسل كل مؤسسة آلياً إلى رئاسة الجامعة /مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي قائمة أسمية في الطلبة الأوائل الراغبين بها بالنظر حسب الشروط والاختصاصات المنصوص عليها بالإعلان المصاحب مرفقة بكل الوثائق المدعمة (كشوفات الأعداد لكل سنوات الدراسة، شهادة إعادة التوجيه، سحب الترسيم، الرتبة في المنازة الوطنية للمهندسين،...)، على أن يساوي عدد المرشحين ضعف عدد المنح المعروضة بكل اختصاص.</p>



مندوب بالعهد

2024-12-20	<p>2. تثبت رئاسة الجامعة/مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي في القائمات وفي ملفات المرشحين ومن احترام الشروط المنصوص عليها بالمنشور (المعدلات/ الاختصاصات/ مسارات الدراسة،..) ومن طريقة احتساب <u>معدل سنوات الدراسة (م.س.د)</u> كما تم ضبط صيغة احتسابه في الملحق المصاحب.</p> <p>ثم تنظم اجتماعاً بالمعنيين وتطلب من الراغبين منهم المشاركة في هذا البرنامج التسجيل في منظومة الواب <a href="http://www.best.rnu.tn">www.best.rnu.tn</a> وتقديم ملفاتهم كاملة إلى رئاسة الجامعة/مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي.</p>
2024-12-27	<p>3. يسجل الطلبة الراغبين في الترشح عبر موقع الواب: <a href="http://www.best.rnu.tn">www.best.rnu.tn</a> ويرسلون ملفاتهم عن طريق البريد السريع أو تسلم مباشرة إلى مكتب ضبط رئاسة الجامعة/مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي، ويعتمد في الحالتين ختم مكتب ضبط رئاسة الجامعة/مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي لإثبات احترام الأجال (آخر أجل لإيداع الملفات 27 ديسمبر 2024).</p>
2025-01-17	<p>4. تقوم رئاسة الجامعة/مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي بانتقاء الأوائل من الطلبة المرشحين حسب الترتيب التفاضلي باحتساب معدل سنوات الدراسة (م.س.د)، ثم تحيل الملفات المنتقية إلى الادارة العامة للشؤون الطالبية مرفقة بمحاضر الجلسات على أن يساوي عدد المرشحين عدد المنح المعروضة بالمنشور.</p>
2025-02-07	<p>5. تثبت الادارة العامة للشؤون الطالبية من الملفات ومن احترام الشروط المنصوص عليها بالمنشور.</p> <p>ثم ترتيب الادارة العامة للشؤون الطالبية ملفات الطلبة ترتيباً تفاضالياً حسب معيار معدل سنوات الدراسة (م.س.د) كما تم ضبط صيغة احتسابه في الملحق المصاحب.</p>
2025-02-12	<p>6. تدعى الادارة العامة للشؤون الطالبية لاجتماع اللجنة الوطنية للمنح بالخارج وذلك للقيام بالانتقاء النهائي للطلبة.</p> <p>ملاحظة: يكون عدد المنتقين بقائمة الانتظار ضعف عدد المنتقين بالقائمة الأساسية.</p>
2025-02-19	<p>7. تقوم الادارة العامة للشؤون الطالبية بمراسلة الطلبة المنتقين ودعوتهم لإعداد ملفاتهم الإدارية.</p>



فالرجاء من السيدات والسادة رؤساء الجامعات، ورئيس مؤسسة البحث  
والتعليم العالي الفلاحي، والعمداء ومديري مؤسسات التعليم العالي والبحث، كل في ما  
يخصه الحرص على تطبيق ما جاء في هذا المنشور واحترام الأجال المحددة.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي  
مندوب بالعديد



## اعلان عدد 1: منح لإعداد دراسات الدكتوراه ببلدان الاتحاد الأوروبي

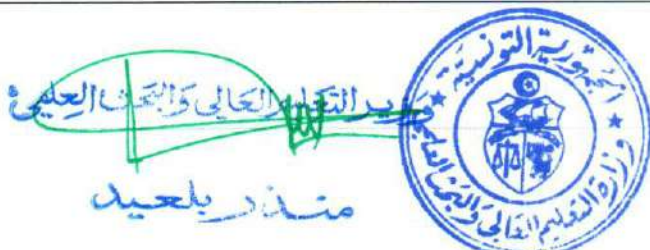
عنوان السنة الجامعية 2025-2026

## الاختصاصات المعروضة

بلد الدراسة	المواد (Mentions) المعنية بالترشح	عدد المنح	مجال الدراسة المزمع إتباعه بالخارج	ع/ر
حاملي شهادة ماجستير بحث				
بلدان الاتحاد الأوروبي	ماجستير البحث في: *الهندسة الطاقية *الطاقية *الطاقيات المتتجدة والنجاجة الطاقية لمنطقة الشرق الأوسط وشمال افريقيا	2	تحول الطaci	1
بلدان الاتحاد الأوروبي	ماجستير البحث في: *الإلكترونيك والكهربوتقنية والآلية *الهندسة الكهربائية	2	الصناعة الذكية 4.0	2
بلدان الاتحاد الأوروبي	ماجستير البحث في: *علوم الإعلامية *هندسة النظم الإعلامية	2	الذكاء الاصطناعي	3
		06	المجموع :	



<p>1- يتم ترشيح الطالب في مرحلة أولى من طرف المؤسسة الراغع إليها بالنظر.</p> <p>2- يقدم الطالب المرشح والراغب في الدراسة بالخارج مطلب إجباريا عن بعد على موقع الواب <a href="http://www.best.rnu.tn">www.best.rnu.tn</a> ويقدم ملفه (الملف المادي) عن طريق البريد السريع أو يسلم مباشرة إلى مكتب ضبط الجامعة، ويعتمد في الحالتين ختم مكتب ضبط الجامعة لإثبات احترام الأجال.</p> <p>3- آخر أجل لتقديم الملفات يوم <u>27/12/2024</u> حسب ختم مكتب ضبط الجامعة.</p>	<b>كيفية الترشح</b>
<p>1. الطلبة المرشحون من طرف مؤسساتهم والمسجلون <u>بالسنة الثانية من شهادة ماجستير بحث</u> بعنوان السنة الجامعية 2024-2025، والتحصلين وجوبا على شهادة مهندس.</p> <p>2. الطلبة المرشحون من طرف مؤسساتهم والمسجلون <u>بالسنة الثانية من شهادة ماجستير بحث</u> بعنوان السنة الجامعية 2024-2025، والتحصلين وجوبا على شهادة إجازة.</p> <p>3. لا تقبل ترشحات الطلبة المسجلين للمرة الثانية <u>بالسنة الثانية من شهادة ماجستير بحث (تسجيل ثانٍ)</u> أو المتمتعين بتمديد استثنائي لإتمام مذكرة ختم الدروس.</p>	<b>الطلبة المعنيون بالترشح</b>
<p>أن يكون:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>معدل سنوات الدراسة: (م.س.د) <math>\leq 12.5 / 20</math></li> <li>مسار الدراسة: مسار منتظم مع عدم الرسوب أو الانقطاع خلال كامل سنوات الدراسة الجامعية منذ تاريخ الحصول على شهادة البكالوريا إلى غاية تاريخ الترشح.</li> <li>عمر المرشح:</li> </ol> <p>- لا يفوق 26 سنة في غرة سبتمبر 2025 لطلبة السنة ثانية ماجستير والتحصلين على شهادة إجازة.</p> <p>- ولا يفوق 28 سنة في غرة سبتمبر 2025 بالنسبة لطلبة السنة ثانية ماجستير والتحصلين على شهادة مهندس.</p>	<b>الشروط المبدئية للترشح</b>
<p>يتضمن <u>الملحق المصاحب</u> تقديمها مفصلاً لكيفية احتساب معدل سنوات الدراسة (م.س.د) بالنسبة:</p> <p>*أولاً: لطلبة السنة ثانية ماجستير بحث والتحصلين على شهادة مهندس</p> <p>*ثانياً: لطلبة السنة ثانية ماجستير بحث والتحصلين على شهادة إجازة</p>	<b>كيفية احتساب معدل سنوات الدراسة (الملحق المصاحب)</b>
<p>- يكون التسجيل <u>بالسنة الأولى</u> دكتوراه بجامعات بلدان الاتحاد الأوروبي.</p> <p>- على المرشحين أن يبادروا منذ صدور هذا الإعلان بتقديم طالب تسجيل مبدئي بالجامعات الأجنبية.</p>	<b>التسجيل بالجامعات الأوروبية</b>



## اعلان عدد 2: منح لإعداد دراسات الدكتوراه بكندا بعنوان السنة الجامعية 2025-2026

## الاختصاصات المعروضة

المواضيع (Mentions) المعنية بالترشح	عدد المنشآت	مجال الدراسة المزمع اتباعه بالخارج	رقم
<b>حاملي شهادة ماجستير بحث</b>			
ماجستير بحث في: *علوم الإعلامية *هندسة النظم الإعلامية	1	الذكاء الاصطناعي	1
	1	علوم المعطيات : Data sciences	2
	1	الحوسبة الكمية Computing Quantum	3
	1	الأمن الإلكتروني	4
ماجستير البحث في: *الهندسة الكهربائية *الأنظمة الكهربائية *الإلكترونيك والكتروتقنية والآلية *النانو مواد والإلكترونيك المحمول *الهندسة الميكانيكية *المواد والنano هيكل وأنظمة الإلكترونيك الدقيقة *النانو مواد والإلكترونيك المحمول.	3	نظام ميكرو الإلكتروميكي	5
ماجستير بحث في: *الهندسة الطاقية * الطاقية *الطاقة *الطاقة المتجدددة والنجاعة الطاقية لمنطقة الشرق الأوسط وشمال افريقيا	2	تحول الطاقى	6
ماجستير بحث في: * الانقلiziية * اللغة والأداب والحضارة الانقلiziية	2	اللغة والأداب والحضارة الانقلiziية	7
ماجستير بحث في: *علوم التربية *علوم التربية والتكتون *علوم النفسية والتربية	1	علوم التربية	8

وزير التعليم العالي والبحث العلمي  
منذر بلعيدي



<p>ماجستير البحث في :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* علوم الصحة</li> <li>* البحث من أجل النهوض بالرعاية والعلاج في حالات الالام،</li> <li>* البيوفيزيا وفزياء الأشعة والتصوير الطبي،</li> <li>* العلوم البيوطبية،</li> <li>* علوم التغذية،</li> <li>* الفيزياء الحيوية والفيزياء الإشعاعية والتصوير الطبي.</li> </ul> <p>ضرورة التقىد بالملحق الخاص بالدراسات بكلدا على موقع: <a href="http://www.best.rnu.tn">www.best.rnu.tn</a></p>	2	علوم الصحة	9
	14	المجموع	

وزير التعليم العالي والبحث العلمي  
منذر بلعيدي



<p>1. يتم ترشيح الطالب في مرحلة أولى من طرف المؤسسة الراجع إليها بالنظر.</p> <p>2. يقدم الطالب المرشح والراغب في الدراسة بكلدا مطلبه إجباريا عن بعد على موقع الواب <a href="http://www.best.rnu.tn">www.best.rnu.tn</a> ويقدم ملفه (الملف المادي) عن طريق البريد السريع أو يسلم مباشرة إلى مكتب ضبط الجامعة، ويعتمد في الحالتين ختم مكتب ضبط الجامعة لإثبات احترام الأجال.</p> <p>3. آخر أجل لتقديم الملفات يوم 2024/12/27 حسب ختم مكتب ضبط الجامعة.</p>	<p><b>كيفية الترشح</b></p>
<p>1. الطلبة المرشحون من طرف مؤسّساتهم والمسجلون <u>بالسنة الثانية من شهادة ماجستير بحث</u> بعنوان السنة الجامعية 2024-2025، والتحصلين وجوبا على شهادة مهندس.</p> <p>2. الطلبة المرشحون من طرف مؤسّساتهم والمسجلون <u>بالسنة الثانية من شهادة ماجستير بحث</u> بعنوان السنة الجامعية 2024-2025، والتحصلين وجوبا على شهادة إجازة.</p> <p>3. لا تقبل ترشحات الطلبة المسجلين للمرة الثانية <u>بالسنة الثانية من شهادة ماجستير بحث (تسجيل ثانٍ)</u> أو المتعدين بتمديد استثنائي لإتمام مذكرة ختم الدروس.</p>	<p><b>الطلبة المعنيون بالترشح</b></p>
<p>أن يكون:</p> <p>* بالنسبة للاختصاصات الأدبية والعلوم الإنسانية والاجتماعية: معدل سنوات الدراسة (<u>م.س.د</u>) <math>\leq 20/11.5</math></p> <p>* بالنسبة للاختصاصات العلمية والتكنولوجية: معدل سنوات الدراسة (<u>م.س.د</u>) <math>\leq 20/12.5</math></p> <p>* مسار الدراسة: مسار منتظم مع عدم الرسوب أو الانقطاع خلال كامل سنوات الدراسة الجامعية منذ تاريخ الحصول على شهادة البكالوريا إلى غاية تاريخ الترشح.</p> <p>* عمر المترشح:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- لا يفوق 26 سنة في غرة سبتمبر 2025 لطلبة السنة ثانية ماجستير والتحصلين على شهادة إجازة.</li> <li>- ولا يفوق 28 سنة في غرة سبتمبر 2025 بالنسبة لطلبة السنة ثانية ماجستير والتحصلين على شهادة مهندس.</li> </ul>	<p><b>الشروط المبدئية للترشح</b></p>
<p>يتضمن الملحق المصاحب تقديمها مفصلا لكيفية احتساب معدل سنوات الدراسة (<u>م.س.د</u>) بالنسبة:</p> <p>* أولاً: لطلبة السنة ثانية ماجستير بحث والتحصلين على شهادة مهندس</p> <p>* ثانياً: لطلبة السنة ثانية ماجستير بحث والتحصلين على شهادة إجازة</p>	<p><b>كيفية احتساب معدل سنوات الدراسة (الملحق المصاحب)</b></p>

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

منذر بلعيد



<p>- يكون التسجيل بالسنة الأولى دكتوراه بالجامعات الكندية.</p> <p>- على المرشحين أن يبادروا منذ صدور هذا الإعلان بتقديم طالب تسجيل مبدئي لدورة خريف 2025 أو شتاء 2026 دون سواهـما بالجامعات الكندية وفقاً لتوصيات وتعليمات <b>البعثة الجامعية التونسية بأمريكا الشمالية</b> وفي حدود <b>الملحق الخاص بالدراسات بكندا</b></p> <p><b>الموجود على الموقع:</b> <a href="http://www.best.rnu.tn">www.best.rnu.tn</a></p>	<p><b>التسجيل بالجامعات الكندية</b></p>
<p>يتوجب على المرشحين لمنحة وطنية للدراسة بكندا:</p> <p>- الاتصال <b>باليبعثة الجامعية التونسية بأمريكا الشمالية</b>، وإتباع توصياتها بخصوص الاختصاصات والمسارات والجامعات المعنية بالمنح وذلك قبل البدء بتقديم طالب التسجيل المبدئي.</p> <p>- الاطلاع على الروابط الخاصة ببرامج الدراسة والثبت من توفر شروط القبول لديهم وخاصة طبيعة التكوين المطلوب عند القبول المبدئي بالبرنامج المزمع إتباعه.</p>	<p><b>ملاحظات هامة</b></p>
<p>بتونس: وزارة التعليم العالي و البحث العلمي - الإدارـة العامة للشؤون الطالـبية، شـارع أولـاد حفـوز 1030 تونـس- موقع الواـب:</p> <p><a href="http://www.best.rnu.tn">www.best.rnu.tn</a></p> <p><b>En Amérique du Nord :</b> Mission Universitaire de Tunisie à l'Amérique du Nord 1255, Rue Robert Bourassa, bureau 601 Montréal (Québec) H3B 3V9 CANADA Tel: 001 5142849249-Fax: 001 5142849403-E-mail :courriel@mutan.org</p>	<p><b>عناوين مفيدة</b></p>



## اعلان عدد 3 : خاص بطلبة التعليم العالي الفلاحي:

منح لإعداد دراسات الدكتوراه بكندا بعنوان السنة الجامعية 2025-2026

## الاختصاصات المعروضة

المواضيع (Mentions) المعنية بالترشح	عدد المناهج	مجال الدراسة المزمع إتباعه بالخارج	ع/ر
<p>ماجستير البحث في:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• التغيرات المناخية والتصرف في المياه</li> </ul> <p>Changement Climatique et Gestion de l'Eau</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الجيوماتيك التطبيقية في الفلاحة والبيئة</li> </ul> <p>Géomatique Appliquée à l'Agriculture et à l'Environnement</p>	01	<p>التغيرات المناخية والمياه</p> <p>Changement climatique et Eau</p>	1
<p>ماجستير البحث في:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• التربية الحيوانية الذكية من أجل الحفاظ والاستخدام المستدام للموارد الجينية الحيوانية</li> </ul> <p>Élevage Intelligent pour une Conservation et une Utilisation Durable des Ressources Génétiques Animales (SMART LIVESOTCK)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الجيوماتيك التطبيقية في الفلاحة والبيئة</li> </ul> <p>Géomatique Appliquée à l'Agriculture et à l'Environnement</p>	01	<p>التغيرات المناخية والتربية الحيوانية</p> <p>Changement climatique et élevage</p>	2
<p>ماجستير البحث في:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• التصرف المستدام والمرن للنظم في التغيرات المناخية</li> </ul> <p>Gestion durable et résiliente aux changements climatiques des agroécosystèmes</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• العلوم الغابية والرعوية</li> </ul> <p>Sciences forestières et pastorales</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• حوكمة الموارد الطبيعية والتنمية الإقليمية (GRNDT)</li> </ul> <p>Gouvernance des ressources Naturelles et Développement territorial / GRNDT</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الجيوماتيك التطبيقية في الفلاحة والبيئة</li> </ul> <p>Géomatique Appliquée à l'Agriculture et à l'Environnement</p>	02	<p>كيف نظم الزراعات والغابات مع التغيرات المناخية</p> <p>Adaptation des écosystèmes agro-forestiers au changement climatique</p>	3
<p>ماجستير البحث في:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• حماية النباتات والبيئة</li> </ul> <p>Protection des Plantes et Environnement</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الجيوماتيك التطبيقية في الفلاحة والبيئة</li> </ul> <p>Géomatique appliquée à l'agriculture et à l'environnement</p>	01	<p>الرابط نبات - بيئية</p> <p>Nexus Plante-Environnement</p>	4
<p>وزير التعليم العالي والبحث العلمي</p> 		<p>المجموع</p> <p>05</p> 	10   12

<p>1. يتم ترشيح الطالب في مرحلة أولى من طرف المؤسسة الراجع إليها بالنظر.</p> <p>2. يقدم الطالب المرشح والراغب في الدراسة بكندا مطلبه إجباريا عن بعد على موقع الواب <a href="http://www.best.rnu.tn">www.best.rnu.tn</a> ويقدم ملفه (الملف المادي) عن طريق البريد السريع أو يسلم مباشرة إلى مكتب ضبط مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي، ويعتمد في الحالتين ختم مكتب ضبط مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي لإثبات احترام الأجال.</p> <p>3. آخر أجل لتقديم الملفات يوم 27/12/2024 حسب ختم مكتب ضبط مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي .</p>	<b>كيفية الترشح</b>
<p>1. الطلبة المرشحون من طرف مؤسساتهم والمسجلون بالسنة الثانية من شهادة ماجستير بحث بعنوان السنة الجامعية 2024-2025، والتحصلين وجوبا على شهادة مهندس.</p> <p>2. الطلبة المرشحون من طرف مؤسساتهم والمسجلون بالسنة الثانية من شهادة ماجستير بحث بعنوان السنة الجامعية 2024-2025، والتحصلين وجوبا على شهادة إجازة.</p> <p>3. لا تقبل ترشحات الطلبة المسجلين للمرة الثانية بالسنة الثانية من شهادة ماجستير بحث (تسجيل ثانٍ) أو المتمتعين بتمديد استثنائي لإتمام مذكرة ختم الدروس.</p>	<b>الطلبة المعنيون بالترشح</b>
<p>أن يكون:</p> <p>* معدل سنوات الدراسة: (م.س.د) <math>\leq 20.5 / 20</math></p> <p>* مسار الدراسة: مسار منتظم مع عدم الرسوب أو الانقطاع خلال كامل سنوات الدراسة الجامعية منذ تاريخ الحصول على شهادة البكالوريا إلى غاية تاريخ الترشح.</p> <p>* عمر المرشح:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- لا يفوق 26 سنة في غرة سبتمبر 2025 لطلبة السنة ثانية ماجستير والتحصلين على شهادة إجازة.</li> <li>- ولا يفوق 28 سنة في غرة سبتمبر 2025 بالنسبة لطلبة السنة ثانية ماجستير والتحصلين على شهادة مهندس.</li> </ul>	<b>الشروط المبدئية للترشح</b>
<p>يتضمن <b>الملحق المصاحب</b> تقديمها مفصلاً لكيفية احتساب معدل سنوات الدراسة (م.س.د) بالنسبة :</p> <p>*أولاً: لطلبة السنة ثانية ماجستير بحث والتحصلين على شهادة مهندس</p> <p>*ثانياً: لطلبة السنة ثانية ماجستير بحث والتحصلين على شهادة إجازة</p>	<b>كيفية احتساب معدل سنوات الدراسة (الملحق المصاحب)</b>
<p>- يكون التسجيل بالسنة الأولى دكتوراه بالجامعات الكندية.</p> <p>- على المرشحين أن يبادروا منذ صدورهذا الإعلان بتقديم طالب تسجيل مبدئي لدورة <u>خريف 2025 أو شتاء 2026 دون سواهم بالجامعات الكندية وفقاً لتوصيات وتعليمات</u> <u>البعثة الجامعية التونسية بأمريكا الشمالية</u>.</p>	<b>التسجيل بالجامعات الكندية</b>

منذ بلعيد



يتوجب على المرشحين لمنحة وطنية للدراسة بكندا:  
الاتصال **باليouth الجامعية التونسية بأمريكا الشمالية**، وإتباع توصياتها بخصوص  
الاختصاصات والمسارات والجامعات المعنية بالمنح وذلك قبل البدء بتقديم مطالب  
التسجيل المبدئي.

#### ملاحظات هامة

- الاطلاع على الروابط الخاصة ببرامج الدراسة والتثبت من توفر شروط القبول لديهم  
و خاصة طبيعة التكوين المطلوب عند القبول المبدئي بالبرنامج المزمع إتباعه.

تونس:

\* وزارة التعليم العالي والبحث العلمي - الإدارة العامة للشؤون الطالبية، شارع أولاد حفوز  
1030 تونس - موقع الواب:

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

\* وزارة الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري: مؤسسة البحث و التعليم العالي الفلاحي :  
30 نهج آلان سافاري 1002 تونس البلفيدير.

الهاتف: 216 71 798 244 +/fax: 216 71 796 170 +موقع الواب:

[www.iresa.agrinet.tn](http://www.iresa.agrinet.tn)

#### عناوين مفيدة

بكندا:

En Amérique du Nord : Mission Universitaire de Tunisie à l'Amérique du Nord  
1255, Rue Robert Bourassa, bureau 601 Montréal (Québec) H3B  
3V9 CANADA  
Tel: 001 5142849249-Fax: 001 5142849403-E-mail :courriel@mutan.org

وزير التعليم العالي والبحث العلمي  
مندوب بلجيك



**الملحق المصاحب: كيفية احتساب معدل سنوات الدراسة (م.س.د) لتقدير الترشحات في إطار**

**العرض الوطني للمنح لإعداد دراسات الدكتوراه للسنة الجامعية 2025-2026**

**1. بالنسبة لطلبة السنة ثانية ماجستير بحث والمحصلين وجوباً على شهادة مهندس**

**1.1 المهندسين الناجحين في المنازلة الوطنية**

المهندسين المجتازين لسنة أولى ماجستير بحث	المهندسين المقبولين مباشرة في سنة ثانية ماجستير بحث
$0.5 * \text{المعدل النهائي في البكالوريا} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى هندسة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الثانية هندسة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى ماجستير بحث} + 0.5 * \text{معدل الرتبة}/4$ $\text{معدل الرتبة : م.ر} = 20 * (1 - \text{رتبة الطالب}/\text{مجموع المقبولين})$	$0.5 * \text{المعدل النهائي في البكالوريا} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى هندسة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الثانية هندسة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى ماجستير بحث} + 0.5 * \text{معدل الرتبة}/4$ $\text{معدل الرتبة : م.ر} = 20 * (1 - \text{رتبة الطالب}/\text{مجموع المقبولين})$

**2. بالنسبة للمهندسين الناجحين في المنازلة الخصوصية وحاملي الإجازة**

المهندسين المجتازين لسنة أولى ماجستير بحث	المهندسين المقبولين مباشرة في سنة ثانية ماجستير بحث
$0.5 * \text{المعدل النهائي في البكالوريا} + 0.5 * \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الثانية إجازة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى هندسة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الثانية هندسة} / 3$	$0.5 * \text{المعدل النهائي في البكالوريا} + 0.5 * \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى هندسة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى إجازة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الثانية هندسة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى ماجستير بحث} / 4$

**3.1 المهندسين الناجحين في المنازلة الخصوصية وحاملي الإجازة مع سنة أولى ماجستير**

المهندسين المجتازين لسنة أولى ماجستير بحث	المهندسين المقبولين مباشرة في سنة ثانية ماجستير بحث
$0.5 * \text{المعدل النهائي في البكالوريا} + 0.5 * \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الثانية إجازة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى ماجستير} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الثانية هندسة} / 3$	$0.5 * \text{المعدل النهائي في البكالوريا} + 0.5 * \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى هندسة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى إجازة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الثانية هندسة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى ماجستير بحث} / 4$

**4.1 بالنسبة للمهندسين مرحلة تحضيرية مندمجة**

المهندسين المجتازين لسنة أولى ماجستير بحث	المهندسين المقبولين مباشرة في سنة ثانية ماجستير بحث
$0.5 * \text{المعدل النهائي في البكالوريا} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى هندسة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الثانية هندسة} / 2.5$	$0.5 * \text{المعدل النهائي في البكالوريا} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى هندسة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الثانية هندسة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى ماجستير بحث} / 3.5$

**2. بالنسبة لطلبة السنة ثانية ماجستير بحث والمحصلين وجوباً على شهادة إجازة**

$0.5 * \text{المعدل النهائي في البكالوريا} + 0.5 * \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى إجازة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الثانية إجازة} + \text{معدل الدورة الرئيسية في السنة الأولى ماجستير بحث} / 3$
--

وزير التعليم العالي والبحث العلمي  
متحدة بلعيد

