



22 أفريل 2025

تونس في

منشور ع 39 دد/2025

من وزير التعليم العالي والبحث العلمي
إلى السيدات والسادة:

- رئيسة جامعة قرطاج
- المديرية العامة للشؤون الطلابية
- رئيس البعثة الجامعية والتربوية التونسية بباريس
- مدير المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس

الموضوع: حول تخصيص منح جامعية للمتفوقين في امتحان البكالوريا 2025 للدراسة بالخارج ومقاعد

بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، وضبط اجراءات وشروط الترشح.

المرجع: - قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي المؤرخ في 26 أكتوبر 2009 المتعلق بضبط شروط وطرق إسناد وتجديد المنح الوطنية والقروض الجامعية لفائدة طلبة وتلاميذ التعليم العالي وجميع النصوص التي نقحته أو تمتهه وخاصة قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي المؤرخ في 5 مارس 2019.

- المنشور ع 17 دد/2021 المؤرخ في 15 أفريل 2021 والمتعلق باجراءات اجتياز مناظرات الدخول إلى المدارس العليا الهندسية والتجارية بفرنسا وبإسناد المنح الجامعية الخصوصية لناجحين فيها.

- المنشور ع 10 دد/2025 المؤرخ في 06 مارس 2025 والمتعلق بضبط روزنامة عمليات التوجيه الجامعي لسنة 2025.

تبعاً للقرار المشار إليه بالمرجع أعلاه، وإعلاء لقيم التفوق والتميز في الدراسة وتشجيعاً لأبنائنا

على مواكبة التطور العلمي والتكنولوجي وفتحاً للآفاق أمامهم للالتحاق بالمدارس العليا، تُخصّص وزارة

التعليم العالي والبحث العلمي عدداً من المنح الجامعية للدراسة بفرنسا وألمانيا وتفتح عدداً من المقاعد

للمتفوقين في امتحان البكالوريا 2025 للدراسة بالخارج ومقاعد

بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس في الاختصاصات المبينة بالجدول الموالي لفائدة التلاميذ المتفوقين في امتحان البكالوريا.

يتم انتقاء المعينين عن طريق مناظرة من خلال الترشح لدورة خاصة تسمى "دورة المتفوقين" طبقا للإجراءات المنصوص عليها بدليل التوجيه الجامعي لسنة 2025، وبالنقطة الثالثة من هذا المنشور. تعتمد هذه الدورة على نتائج امتحان البكالوريا لسنة 2025 وفقا للترتيب التفاضلي للمرشحين حسب مجموع النقاط المبين بالجدول أسفله مع تنفيل المتحصلين على المراتب الأولى حسب المعدل على المستوى الوطني في البكالوريا التونسية في كل الشعب بـ 7% من مجموع النقاط.

I. عروض الدراسة والمنح وصيغة احتساب مجموع النقاط:

عدد البقاع	رمز الشعبة	الشعبة وصيغة احتساب مجموع النقاط حسب نوع البكالوريا	نوع البكالوريا	مكان الدراسة
80	99101	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية: رياضيات فيزياء علوم الهندسة ⁽¹⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	الرياضيات	المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس (IPEST)
40	99102	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية: فيزياء كيمياء علوم الهندسة ⁽¹⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$		
1	99217	الإجازة في الآداب الحديثة بجامعة السوربون ⁽²⁾ $5MG+3F+2PH+2Ang$	الآداب	فرنسا
1	99218	الإجازة في علم الاجتماع بجامعة السوربون ⁽²⁾ $5MG+3F+2PH+2Ang$		
6	99201 ذكور	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية: رياضيات فيزياء علوم الهندسة ⁽¹⁾	الرياضيات	
6	99214 إناث	$5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$		
2	99202 ذكور	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية: فيزياء كيمياء علوم الهندسة ⁽¹⁾		
2	99215 إناث	$5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$		

(1) حُدِّدَ سقف بـ 10% من عدد البقاع المفتوحة لفائدة المترشحين المحرزين على شهادة أجنبية معادلة لشهادة البكالوريا الأفضل ترتيبا حسب مجموع النقاط من بين كافة المترشحين للإلتحاق بالمرحلة التحضيرية للدراسات الهندسية بفرنسا وبالمرحلة التحضيرية للدراسات الهندسية بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، مع التأكيد على إجبارية توفر المواد المشار إليها في صيغة احتساب مجموع النقاط للترشح لهذه الدورة.

وَزِيرُ التَّعْلِيمِ الْعُلْمِيِّ وَالتَّحْقِيقِ الْعِلْمِيِّ
مِنْذَرُ بِنِ بِلْعَلْمِيد

(2) هذه العروض مفتوحة للمحرزين على البكالوريا التونسية.

عدد البقاع	رمز الشعبة	الشعبة وصيغة احتساب مجموع النقاط حسب نوع البكالوريا	نوع البكالوريا	مكان الدراسة
4	99310 هانوفر	مسار هندسي Bachelor-Master:Génie ⁽²⁾	الرياضيات	ألمانيا
4	99311 هايدلبرغ	$5MG+2M+2SP+1F+1PH+ \text{Max}(\frac{\text{Ang} - 12}{3}; 0)$		
2	99310 هانوفر	مسار هندسي Bachelor-Master:Génie ⁽²⁾	العلوم	
1	99311 هايدلبرغ	$5MG+2M+1SP+1SVT+1F+1PH+\text{Max}(\frac{\text{Ang} - 12}{3}; 0)$	التجريبية	
1	99311 هايدلبرغ	Bachelor-Master ⁽²⁾	الاقتصاد والتصرف	
2	99310 هانوفر	مسار هندسي Bachelor-Master:Génie ⁽²⁾	العلوم التقنية	
2	99311 هايدلبرغ	$5MG+2M+1SP+1TE+1F+1PH+\text{Max}(\frac{\text{Ang} - 12}{3}; 0)$		
1	99310 هانوفر	مسار هندسي Bachelor-Master:Génie ⁽²⁾	علوم الإعلامية	
		$5MG+2M+1SP+1.5Algo+0.5STI+0.5(F+PH)+\text{Max}(\frac{\text{Ang} - 12}{3}; 0)$		

(2) هذه العروض مفتوحة للمحرضين على البكالوريا التونسية.

التاريخ والجغرافيا	HG	الانقليزية	Ang	الفرنسية	F	الفلسفة	PH	المعدل النهائي في البكالوريا	MG	المصالح
الاقتصاد	Ec	التكنولوجيا	TE	العلوم الفيزيائية	SP	علوم الحياة والأرض	SVT	الرياضيات	M	
				أنظمة وتكنولوجيا المعلوماتية	STI	الخوارزميات والبرمجة	Algo	التصرف	Ge	

II. الشروط العامة للترشح:

1. أن يكون المترشح متحصلا على شهادة البكالوريا 2025 في الدورة الرئيسية،
2. أن يكون المعدل النهائي للبكالوريا يساوي أو يفوق 16 من 20 بالنسبة إلى شعب الرياضيات والعلوم التجريبية والعلوم التقنية وعلوم الإعلامية والاقتصاد والتصرف،
3. أن يكون المعدل النهائي للبكالوريا يساوي أو يفوق 14 من 20 بالنسبة إلى شعبة الآداب.

III. إجراءات الترشح والقبول:

1. يتم الترشح للعروض المفتوحة في هذه الدورة حصريا عبر موقع التوجيه الجامعي www.orientation.tn وذلك بداية من يوم الخميس 03 جويلية إلى يوم السبت 05 جويلية 2025 ضمن "دورة المتفوقين".

وَزَرَّ التَّعَالِيمِ الْعِلْمِيَّ وَالْبَحْثِ الْعِلْمِيَّ
مِنْ بَيْنِ يَدَيْهِ

2. يكون الإعلان عن نتائج الترشح بالنسبة إلى الإجازة في الآداب الحديثة والإجازة في علم الاجتماع بصفة مبدئية ويشمل ضعف عدد البقاع المفتوحة المحددة بهذا المنشور وتحدد قائمة المقبولين بصفة نهائية من قبل الجامعات الفرنسية المعنية بناء على دراسة ملفات الطلبة المقبولين بصفة أولية.

3. يتعين على المترشحين إلى :

▪ المعاهد التحضيرية للدراسات الهندسية بفرنسا وبالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، الإطلاع على المنشور ع17 دد /2021 المؤرخ في 15 أفريل 2021 المتعلق باجراءات اجتياز مناظرات الدخول إلى المدارس العليا الهندسية والتجارية بفرنسا وباسناد المنح الجامعية الخصوصية للناجحين فيها مع الإشارة إلى أنّ بعض هذه المدارس تشترط سنّا قصوى للترشح للمناظرات الخاصة بها.

▪ المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، الإطلاع على نظام الدراسة الخاص بالمعهد.

▪ الجامعات الألمانية، مزاولة سنة تحضيرية في اللغة الألمانية بالمؤسسات الموفدين إليها قبل الدخول إلى مسار التكوين.

4. يختار المترشحون المحرزون على بكالوريا رياضيات بلدا أجنبيا واحدا باختصاصاته المفتوحة مع إمكانية إضافة اختيار المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس عند تعميم بطاقة الاختيارات.

5. يُرتَّب المترشح اختياراته ترتيبا تفضليا حسب رغبته.

6. في صورة تساوي المترشحين في مجموع النقاط حسب الصيغة المشار إليها أعلاه يتم اعتماد المقاييس

التالية تفضليا لترتيب المترشحين:

1. ترتيب الاختيار

2. عدم الرسوب

3. معدل البكالوريا

4. معدل السنة الرابعة

7. يتم الإعلان عن النتائج عبر موقع الواب www.orientation.tn من خلال رابط "نتائج دورة

المتفوقين" يوم الثلاثاء 08 جويلية 2025، ويتم نشر قوائم الانتظار.

وَزِيرُ التَّعْلِيمِ الْعُلَى وَالتَّحْقِيقِ الْعُلَمِيِّ
مُنْدَلَبٌ بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

8. يتعين على المقبولين في دورة المتفوقين، حضور الإجتماعات الإخبارية بالمعهد التحضيري

للدراستات العلمية والتقنية بتونس، مصحوبين بنسخة من بطاقة التعريف الوطنية كالاتي :

▪ يوم الخميس 10 جويلية 2025 للمقبولين للدراسة بفرنسا،

▪ يوم الجمعة 11 جويلية 2025 للمقبولين للدراسة بألمانيا،

▪ يوم الاثنين 14 جويلية 2025 للمقبولين للدراسة بالمعهد التحضيري للدراستات العلمية

والتقنية بتونس.

9. يتعين على المقبولين بالمعاهد التحضيرية للدراستات الهندسية بفرنسا وبتونس وبالجامعات الألمانية،

تأكيد تعيينهم الذي تحصلوا عليه، خلال الاجتماع الإخباري، علما وأنه في صورة عدم إتمام هذا الإجراء يعتبر المترشح متخليًا عن الشعبة المتحصل عليها ويتم تعويضه من بين قائمة الانتظار المصرح

بها حسب الترتيب التفاضلي للمترشحين.

هام جدًا: في صورة تخلي المقبولين في دورة المتفوقين عن الشعبة المتحصل عليها خارج آجال تأكيد

التعيين، يجب عليهم تقديم مطلب في الغرض مباشرة إلى وزارة التعليم العالي والبحث العلمي (الإدارة

العامة للشؤون الطلابية) في أجل لا يتجاوز يوم الخميس 24 جويلية 2025، كآخر أجل للتعويض

وحتى يتمكنوا من المشاركة في الدورة الرئيسية للتوجيه الجامعي.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

منند بن بلعيد

