



27 افريل 2026

تونس في

منشور ع/ك/د/د/2026

من وزير التعليم العالي والبحث العلمي
إلى السيدات والسادة:

- رئيسة جامعة قرطاج
- المديرة 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 2026 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 وتحديد المنح الوطنية والقروض الجامعية لفائدة طلبة وتلاميذ التعليم العالي وجميع النصوص التي نقحته أو تمتمته وخاصة قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي المؤرخ في 5 مارس 2019.

- المنشور ع/د/د/2021/ المؤرخ في 15 أفريل 2021 والمتعلق باجراءات اجتياز مناظرات الدخول إلى المدارس العليا الهندسية والتجارية بفرنسا وباسناد المنح الجامعية الخصوصية للناجحين فيها.

- المنشور ع/د/د/2026/ المؤرخ في 24 فيفري 2026 والمتعلق بضبط روزنامة عمليات التوجيه الجامعي لسنة 2026.

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 البحثية

منشور ع/د/د/2026/ المؤرخ في 24 فيفري 2026 والمتعلق بضبط روزنامة عمليات التوجيه الجامعي لسنة 2026.



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

يتم انتقاء المعنيين عن طريق مناظرة من خلال الترشح لدورة خاصة تسمى "دورة المتفوقين" طبقا للإجراءات المنصوص عليها بدليل التوجيه الجامعي لسنة 2026، وبالنقطة الثالثة من هذا المنشور. تعتمد هذه الدورة على نتائج امتحان البكالوريا لسنة 2026 وفقا للترتيب التفاضلي للمترشحين حسب مجموع النقاط المبين بالجدول أسفله مع تنفيل المتحصلين على المراتب الأولى حسب المعدل على المستوى الوطني في البكالوريا التونسية في كل أنواع البكالوريا المفتوحة للترشح بـ 7% من مجموع النقاط.

I. عروض الدراسة والمنح وصيغة احتساب مجموع النقاط:

عدد البقاع	رمز الاختصاص	الاختصاص 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.

(2) هذه العروض مفتوحة للمحرزين على البكالوريا التونسية.



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

(2) هذه العروض مفتوحة للمحرضين على البكالوريا التونسية.

التاريخ والجغرافيا	HG	الانجليزية	Ang	الفرنسية	F	الفلسفة	PH	المعدل النهائي في البكالوريا	MG	المصطلحات
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 2026 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 لعروض التكوين المفتوحة في هذه الدورة حصريا عبر موقع التوجيه الجامعي www.orientation.tn وذلك بداية من يوم الجمعة 03 جويلية إلى يوم الأحد 05 جويلية

2026 ضمن "دورة المتفوقين".

وَدَيْكَ التَّعْلِيمِ الْعَالِي وَالْبَحْثِ الْعَالَمِيِّ
مَنْعًا بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



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 جامعة السوربون بناء على دراسة ملفات الطلبة المعنيين.

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 الاختصاصات المفتوحة بالمعهد 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 الأربعاء 08 جويلية 2026، ويتم نشر قوائم الانتظار.



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

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

▪ يوم الجمعة 10 جويلية 2026 للمقبولين للدراسة بفرنسا،

▪ يوم الاثنين 13 جويلية 2026 للمقبولين للدراسة بألمانيا،

▪ يوم الثلاثاء 14 جويلية 2026 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 الاختصاص المتحصل عليه ويتم تعويضه من بين قائمة الانتظار

المصرّح بها حسب الترتيب التفاضلي للمترشحين.

هام جدًا: في صورة تحلي المقبولين في دورة المتفوقين عن الاختصاص المتحصل عليه 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 الجمعة 24 جويلية 2026، كآخر أجل

للتعويض وحتى يتمكنوا من المشاركة في الدورة الرئيسية للتوجيه الجامعي.

