



تونس في ١٧ ماي ٢٠٢٤

منشور ع عدد ٢٩/٢٠٢٤

من وزير التعليم العالي والبحث العلمي  
إلى السيدات والسادة:

- رئيسة جامعة قرطاج
- المديرة العامة للشؤون الطالية
- رئيس البعثة الجامعية والتربية التونسية بباريس
- مدير المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس

**الموضوع :** حول تخصيص منح جامعية للمتفوقين في امتحان البكالوريا 2024 للدراسة بالخارج ومقاعد بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، وضبط اجراءات وشروط الترشح.

**المراجع :** - قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي المؤرخ في 26 أكتوبر 2009 المتعلّق بضبط شروط وطرق إسناد وتحديد المنح الوطنية والقوروض الجامعية لفائدة طلبة وتلاميذ التعليم العالي وجميع النصوص التي نصحته أو تمتّعه وخاصة قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي المؤرخ في 5 مارس 2019.

- المنشور ع ١٧/٢٠٢١ المؤرخ في 15 أفريل 2021 والمتعلّق باجراءات اجتياز مناظرات الدخول إلى المدارس العليا الهندسية والتجارية بفرنسا وباسناد المنح الجامعية الخصوصية للناجحين فيها.

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، تخصص وزارة التعليم العالي والبحث العلمي عدداً من المنح الجامعية للدراسة بفرنسا وألمانيا وفتحاً عدداً من المقاعد بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس في الاختصاصات المبينة بالجدول المواري لفائدة التلاميذ المتفوقين في امتحان البكالوريا.

يتم انتقاء المعدين عن طريق مناظرة من خلال الترشح لدورة خاصة "دورة المتفوقين" طبقاً للإجراءات المنصوص عليها بالنقطة الثالثة من هذا المنشور.

تعتمد هذه الدورة على نتائج امتحان البكالوريا لسنة 2024 وفقاً للترتيب التفاضلي للمترشحين حسب مجموع النقاط المبين بالجدول أسفله مع تنفيذ التحصيلين على المراتب الأولى حسب المعدل على المستوى الوطني في البكالوريا التونسية في كل الشعب بـ 7% من مجموع النقاط.

## I. عرض الدراسة والمنحة 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 <sup>(1)</sup> 5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max( $\frac{\text{Ang} - 12}{3}; 0$ )	الرياضيات	المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس (IPEST)
40	99102	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية : فيزياء كيمياء علوم الهندسة <sup>(1)</sup> 5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max( $\frac{\text{Ang} - 12}{3}; 0$ )		
1	99217	الإجازة في الآداب الحديثة بجامعة السوربون <sup>(2)</sup> 5MG+3F+2PH+2Ang	الآداب	فرنسا
1	99218	الإجازة في علم الاجتماع بجامعة السوربون <sup>(2)</sup> 5MG+3F+2PH+2Ang		
6	99201 ذكور	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية : رياضيات فيزياء علوم الهندسة <sup>(1)</sup> 5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max( $\frac{\text{Ang} - 12}{3}; 0$ )	الرياضيات	
6	99214 إناث			
2	99202 ذكور	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية : فيزياء كيمياء علوم الهندسة <sup>(1)</sup> 5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max( $\frac{\text{Ang} - 12}{3}; 0$ )		
2	99215 إناث			

<sup>(1)</sup> خلّد سقف بـ 10% من عدد البقاع المفتوحة لفائدة المترشحين المحرزين على شهادة أجنبية معادلة لشهادة البكالوريا الأفضل ترتيباً 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 المواد المشار إليها في صيغة احتساب مجموع النقاط للترشح لهذه الدورة.

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

(2) هذه العروض مفتوحة للمحرزين على البكالوريا التونسية.

التاريخ والجغرافيا	HG	الانجليزية	Ang	الفرنسية	F	الفلسفة	PH	المعدل النهائي في البكالوريا	MG	الـ
الاقتصاد	Ec	الเทคโนโลยيا	TE	العلوم الفيزيائية	SP	علوم الحياة والأرض	SVT	الرياضيات	M	ـ
		أنظمة وتقنيات المعلوماتية	STI	الخوارزميات والبرمجة		Algo	التصرف		Ge	ـ

## II. الشروط العامة للترشح:

- أن يكون المترشح متاحاً على شهادة البكالوريا 2024 في الدورة الرئيسية،
- أن يكون المعدل النهائي للبكالوريا يساوي أو يفوق 16 من 20 بالنسبة إلى شعب الرياضيات والعلوم التجريبية والعلوم التقنية وعلوم الإعلامية والإقتصاد والتصرف،
- أن يكون المعدل النهائي للبكالوريا يساوي أو يفوق 14 من 20 بالنسبة إلى شعب الآداب.

## III. إجراءات الترشح والقبول:

- يتوجه المترشح للعروض المفتوحة في هذه الدورة حصرياً عبر موقع التوجيه الجامعي وذلك بدءاً من يوم الجمعة 05 جويلية إلى يوم الأحد 07 جويلية 2024 ضمن "دورة المتفوقين".

جامعة التعليم العالي  
وأبحاث العلوم  
منتصف بوكثير

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 المرشحين إلى :

■ المعاهد التحضيرية للدراسات الهندسية بفرنسا وبالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتكنولوجية بتونس، الإطلاع على المنشور عدد 17 المؤرخ في 15 أفريل 2021 المتعلق بإجراءات اجتياز مناظرات الدخول إلى المدارس العليا الهندسية والتجارية بفرنسا وباسناد المنح الجامعية الخصوصية للناجحين فيها مع الإشارة إلى أن بعض هذه المدارس تشترط سنًا قصوى للترشح لمناظرات الخاصة بها.

■ المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتكنولوجية بتونس، الإطلاع على نظام الدراسة الخاص بالمعهد.

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

4. يختار المرشحون على بكالوريا رياضيات بلداً أجنبياً واحداً باختصاصاته المفتوحة مع إمكانية إضافة اختيار المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتكنولوجية بتونس عند تعمير بطاقة الاختيارات.

5. يُرتّب المرشح اختياراته ترتيباً تفضلياً حسب رغبته.

6. في صورة تساوي المرشحين في مجموع النقاط حسب الصيغة المشار إليها أعلاه يتم اعتماد المقاييس التالية تفضلياً لترتيب المرشحين:

1. ترتيب الاختيار

2. عدم الرسوب

3. معدل البكالوريا

4. معدل السنة الرابعة

7. يتم الإعلان عن النتائج عبر موقع الويب [www.orientation.tn](http://www.orientation.tn) من خلال رابط "نتائج دورة المتفوقين" يوم الثلاثاء 09 جويلية 2024، ويتم نشر قائمات الانتظار.

8. يتعين على المقبولين في دورة المتفوقين، حضور الإجتماعات الإخبارية بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، مصحوبين بنسخة من بطاقة التعريف الوطنية كالتالي :

- يوم الخميس 11 جويلية 2024 للمقبولين للدراسة بفرنسا،
- يوم الاثنين 15 جويلية 2024 للمقبولين للدراسة بألمانيا،
- يوم الثلاثاء 16 جويلية 2024 للمقبولين للدراسة بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس.

9. يتعين على المقبولين بالمعاهد التحضيرية للدراسات الهندسية بفرنسا و بتونس وبالجامعات الألمانية، تأكيد تعينهم الذي تحصلوا عليه، خلال الاجتماع الإخباري، علما وأنه في صورة عدم إتمام هذا الإجراء يعتبر المرشح متخلّياً عن الشعبة المتحصل عليها ويتم تعويضه من بين قائمة الانتظار المترشح بها حسب الترتيب التفاضلي للمترشحين.

هام جداً: في صورة تخلّي المقبولين في دورة المتفوقين عن الشعبة المتحصل عليها خارج آجال تأكيد التعين، يجب عليهم تقديم مطلب في الغرض مباشرة إلى وزارة التعليم العالي والبحث العلمي (الإدارة العامة للشؤون الطالبية) في أجل لا يتجاوز يوم الأربعاء 24 جويلية 2024 حتى يتمكّنوا من المشاركة في الدورة الرئيسية للتوجيه الجامعي.

