



الجمهورية التونسية
وزارة التعليم العالي
والبحوث العلمي

تونس في 26 ماي 2021

منشور عد 23 دد/2021

من وزيرة التعليم العالي والبحث العلمي
إلى السيدة والسادة

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

الموضوع : حول تخصيص منح جامعية للمتفوقين في امتحان البكالوريا 2021 للدراسة بالخارج ومقاعد بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، وضبط اجراءات وشروط الترشح.

إستعدادا للسنة الجامعية 2021/2022، وإعلاء لقيم التفوق والتميز في الدراسة وتشجيعا لأبنائنا على مواكبة التطور العلمي والتكنولوجي وفتحاً للأفاق أمامهم للالتحاق بالمدارس العليا، تُخصّص وزارة التعليم العالي والبحث العلمي عددا من المنح الجامعية للدراسة بفرنسا وألمانيا وتفتح عددا من المقاعد 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 "دورة المتفوقين" طبقا للإجراءات المنصوص عليها بالنقطة الثالثة من هذا المنشور.

تعتمد هذه الدورة على نتائج امتحان البكالوريا لسنة 2021 وفقا للترتيب التفاضلي للمترشحين حسب مجموع النقاط المين بالجدول أسفله مع التأكيد على اجبارية المواد المشار إليها في صيغة احتساب مجموع النقاط للترشح لهذه الدورة.

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

أفكة بن علاوة الصيود

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⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	رياضيات	المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس (IPEST)
40	99102	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية: فيزياء كيمياء علوم الهندسة ⁽¹⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$		
8	99201 ذكور	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية: رياضيات فيزياء علوم الهندسة ⁽¹⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$		
7	99214 إناث			
2	99202 ذكور	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية: فيزياء كيمياء علوم الهندسة ⁽¹⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$		
3	99215 إناث			
02	99217	الإجازة في اللغة والآداب والحضارة الفرنسية بجامعة السوربون ⁽²⁾ $5MG+3F+2PH+2Ang$		
01	99218	الإجازة في علم الاجتماع بجامعة السوربون ⁽²⁾ $5MG+3F+2PH+2Ang$		
6	99310 هانوفر	مسار هندسي Bachelor-Master: Génie ⁽²⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	رياضيات	ألمانيا
6	99311 هايدلبرغ			
3	99310 هانوفر	مسار هندسي Bachelor-Master: Génie ⁽²⁾ $5MG+2M+1SP+1TE+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	العلوم التقنية	
3	99311 هايدلبرغ			
3	99310 هانوفر	مسار هندسي Bachelor-Master: Génie ⁽²⁾ $5MG+2M+1SP+1SVT+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	العلوم التجريبية	
3	99311 هايدلبرغ			

(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.

(2) هذه العروض مفتوحة للمحرضين على البكالوريا التونسية.

المصطلحات المتعلقة بالأعداد	MG : المعدل النهائي في البكالوريا	M : رياضيات	SP : علوم فيزيائية	SVT : علوم الحياة والأرض
المتحصل عليها في البكالوريا:	TE : مواد تقنية	PH : فلسفة	F : فرنسية	Ang : انجليزية

وزيرة التعليم العالي والبحث العلمي

المنة بن عودة الصالح

II. الشروط العامة للترشح:

- أ - أن يكون المترشح متحصلا على شهادة البكالوريا 2021 في الدورة الرئيسية وفقا للعروض المبينة أعلاه،
- ب - أن يكون المعدل النهائي للبكالوريا يساوي أو يفوق 16 من 20 بالنسبة لشعب الرياضيات والعلوم التقنية والعلوم التجريبية،
- ج - أن يكون المعدل النهائي للبكالوريا يساوي أو يفوق 14 من 20 بالنسبة لشعبة الآداب

III. إجراءات الترشح والقبول:

• يتم الترشح للعروض المفتوحة في هذه الدورة حصريا عبر موقع التوجيه الجامعي www.orientation.tn وذلك بداية من يوم الثلاثاء 06 جويلية إلى يوم الخميس 08 جويلية 2021 ضمن دورة المتفوقين.

• يتعين على المترشحين إلى :

- المعاهد التحضيرية للدراسات الهندسية بفرنسا وبالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، الإطلاع على المنشور ع17مدد لسنة 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 سنّ قصوى للترشح للمناظرات الخاصة بها.
- المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، الإطلاع على نظام الدراسة مع الإشارة إلى أنّه لا يمكن الرسوب بالسنة الأولى منها ويرخص لهم إعادة التوجيه الجامعي.
- الجامعات الألمانية، مزاولة سنة تحضيرية في اللغة الألمانية بالمؤسسات الموفدين إليها (هانوفر وهايدلبرغ) قبل الدخول إلى مسار التكوين.

• يتعين على المترشحين المحرزين على بكالوريا رياضيات اختيار بلدا أجنبيا وحيدا باختصاصاته المفتوحة مع إمكانية إضافة اختيار المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس.

• يُرتَّب المترشح اختياراته ترتيبا تفضليا حسب رغبته.

• في صورة تساوي الممنوحين في مجموع النقاط حسب الصيغة المشار إليها أعلاه يتم اعتماد المقاييس التالية تفضليا لترتيب المترشحين:

- ترتيب الاختيار
- عدم الرسوب
- معدل البكالوريا
- معدل السنة الرابعة

وزيرة التعليم العالي والبحث العلمي

الفة بن عودة الصيود

• يتم الإعلان عن النتائج عبر موقع الواب www.orientation.tn من خلال رابط "نتائج دورة المتفوقين"
يوم السبت 10 جويلية 2021.

• يكون الإعلان عن النتائج بالنسبة للإجازة في اللغة والآداب والحضارة الفرنسية والإجازة في علم الاجتماع بصفة مبدئية ويشمل ضعف عدد البقاع المفتوحة المحددة بهذا المنشور وتحدّد قائمة المقبولين بصفة نهائية من قبل الجامعات الفرنسية المعنية بناء على دراسة ملفات الطلبة المقبولين بصفة أولية.

▪ يتعين على المقبولين، تأكيد تعيينهم وفقا للصيغ الآجال المعلن عنها عند التصريح بالنتائج ،علما وأنه في صورة عدم إتمام هذا الإجراء يعتبر المترشح متخليًا عن الشعبة المتحصل عليها ويتم تعويضه من بين قائمة الانتظار المصرّح بها حسب الترتيب التفاضلي للمترشحين.

▪ يتعيّن على الذين أكّدوا تعيينهم للدراسة بفرنسا وألمانيا وبالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية ويرغبون في التخلي عن الشعبة المتحصل عليها تقديم مطلب في الغرض مباشرة إلى وزارة التعليم العالي والبحث العلمي (الإدارة العامة للشؤون الطلابية) في أجل لا يتجاوز 31 جويلية 2021 حتى يتمكنوا من المشاركة في الدورة الرئيسية للتوجيه الجامعي.

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

ألف مائة وخمسة وعشرون ألفاً

