



الجمهورية التونسية
وزارة التعليم العالي
والبحوث العلمي

08 جوان 2018

تونس في

منشور عـ 34 دد/2018

من وزير التعليم العالي والبحث العلمي
إلى السيدات والسادة
رئيس البعثة التونسية بباريس،
المدير العام للشؤون الطلابية،
رئيسة جامعة قرطاج،
مدير المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس،

الموضوع : حول تخصيص منح جامعية للمتفوقين في امتحان البكالوريا 2018 للدراسة بالخارج ومقاعد بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، وضبط اجراءات وشروط الترشح.

المصاحب : - دليل الشعب الخاص بدورة المتفوقين في امتحان البكالوريا ومقاييس اختيار المترشحين - تصريح على الشرف.

- نسخة من منشور السيد وزير التعليم العالي والبحث العلمي عـ 34 دد لسنة 2016 المؤرخ في 09 ماي 2016 والمنظم للإجراءات المتعلقة باجتياز مناظرات الدخول إلى المدارس العليا الهندسية والتجارية بفرنسا وبإسناد المنح الجامعية الخصوصية للناجحين فيها

إستعدادا للسنة الجامعية 2018/2019، وإعلاء لقيم التفوق والتميز في الدراسة وتشجيعا لأبنائنا على مواكبة التطور العلمي والتكنولوجي وفتحاً للآفاق أمامهم للالتحاق بالمدارس العليا، تُخَصِّصُ وزارة التعليم العالي والبحث العلمي منح جامعية للدراسة بالخارج لعدد من التلاميذ المتفوقين في امتحان البكالوريا وتفتح عددا من المقاعد بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس في الاختصاصات المبينة بالجدول الموالي، ويتم انتقاؤهم عن طريق مناظرة تعتمد نتائج امتحان البكالوريا للسنة 2018.

التعليم العالي والبحث العلمي
سليم خلبوس



I. عروض الدراسة والمنح :

عدد البقاع	نوع البكالوريا	الشعبة	مكان الدراسة
80	رياضيات	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية: -رياضيات فيزياء علوم الهندسة (MPSI)	المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية
40	رياضيات	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية : -فيزياء كيمياء علوم الهندسة (PCSI)	بتونس (IPEST)
عدد البقاع	نوع البكالوريا	الشعبة	مكان الدراسة
20	رياضيات	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية : - رياضيات فيزياء علوم الهندسة (MPSI) - كيمياء علوم الهندسة (PCSI)	فرنسا
03	الآداب	الإجازة في الآداب والحضارة الفرنسية بجامعة السوربون-باريس 4	
10	رياضيات	مسار هندسي Bachelor-Master:Génie	ألمانيا
05	العلوم التقنية		
05	العلوم التجريبية		

II. الشروط العامة للترشح:

- أ - أن يكون المترشح متحصلا على بكالوريا سنة 2018 في الدورة الرئيسية،
ب - أن يكون المعدل النهائي للبكالوريا يساوي أو يفوق 16 من 20 بالنسبة لشعب الرياضيات
والعلوم التقنية والعلوم التجريبية،

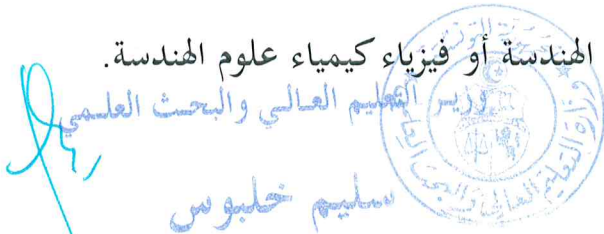
- ج - أن يكون المعدل النهائي للبكالوريا يساوي أو يفوق 14 من 20 بالنسبة لشعبة الآداب،

III. الشروط الخاصة للترشح:

1 / بالنسبة للمرحلة التحضيرية بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس:

- يجب أن يكون المترشح متحصلا على بكالوريا في شعبة "الرياضيات" على ألا يتجاوز عمره 21 سنة
في غرة أكتوبر 2018.

- تكون الدراسة في أحد الاختصاصين : رياضيات فيزياء علوم الهندسة أو فيزياء كيمياء علوم الهندسة.



- تعدّ هذه المرحلة للمشاركة في مناظرات الالتحاق بالمدارس العليا للهندسة بفرنسا وكذلك مراحل تكوين المهندسين بتونس.

2/ بالنسبة للدراسة بفرنسا :

أ. المرحلة التحضيرية العلمية :

- يجب أن يكون المترشح متحصلا على بكالوريا في شعبة "الرياضيات" على ألا يتجاوز عمره 21 سنة في غرة أكتوبر 2018.

- تكون الدراسة في أحد الاختصاصين : رياضيات فيزياء علوم الهندسة أو فيزياء كيمياء علوم الهندسة.
- تعدّ هذه المرحلة للمشاركة في مناظرات الالتحاق بالمدارس العليا للهندسة بفرنسا وكذلك مراحل تكوين المهندسين بتونس.

ب. الإجازة في الآداب والحضارة الفرنسية :

- يجب أن يكون المترشح متحصلا على بكالوريا تونسية في شعبة "الآداب"
- يتم التكوين في الإجازة في الآداب والحضارة الفرنسية بجامعة السوربون-باريس 4
- يمكن مواصلة الدراسة في مستوى الماجستير والدكتوراه شريطة النجاح وعدم تجاوز المدّة العادية لكل مرحلة من مراحل المسار الدراسي.

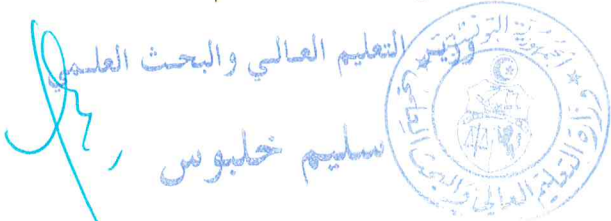
3/ بالنسبة للدراسة بالجامعات الألمانية :

- يجب أن يكون المترشح للدراسة بالجامعات الألمانية متحصلا على بكالوريا تونسية في شعبة "الرياضيات" أو شعبة "العلوم التقنية" أو شعبة "العلوم التجريبية".
- يتم التكوين في مسار هندسي **Bachelor-Master:Génie** ويمكن مواصلة الدراسة شريطة النجاح وعدم تجاوز المدّة العادية لكل مرحلة من مراحل المسار الدراسي.

IV. تراتيب الترشح:

- يتم الترشح للدراسة بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس والأقسام التحضيرية بفرنسا والجامعات الفرنسية والألمانية حصريا عبر موقع التوجيه الجامعي www.orientation.tn وذلك بداية من يوم الاثنين 02 جويلية إلى يوم الأربعاء 04 جويلية 2018.

- يتعين على الراغبين في الترشح الاطلاع على المصاحيب المشار إليها آنفا قبل تعميم اختياراتهم.



- يتولّى كل تلميذ ناجح في امتحان البكالوريا تتوفر فيه شروط الترشح تعميم بطاقة الاختيارات عبر موقع التوجيه الجامعي www.orientation.tn

- يُرتَّب المترشح اختياراته ترتيبا تفضليا حسب رغبته.

- يتم الإعلان عن النتائج عبر موقع الواب www.orientation.tn يوم الجمعة 06 جويلية 2018.

- يتعين على المترشح الذي تمّ التصريح بقبوله في المناظرة سحب وثيقة التصريح على الشرف من موقع التوجيه الجامعي وتعميرها مع التعريف بالإمضاء.

- يتعين على المترشحين المقبولين طبقا لنتائج المناظرة حضور الإجتماعات الإخبارية أيام 09 و 10 و 16 جويلية 2018 بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس مصحوبين بالتصريح على الشرف المعرف به ونسخة من بطاقة التعريف الوطنية.

- يتعين على المترشحين المقبولين أن يتولّوا خلال الاجتماع الإخباري تأكيد تعيينهم الذي تحصلوا عليه علما وأنّ كل متغيب يعتبر متخلّيا.

- يلتزم كل المترشحين المقبولين الذين أكدوا تعيينهم للدراسة بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس أو بالأقسام التحضيرية بفرنسا أو بالجامعات الفرنسية أو الألمانية والراغبين في التخلي عن الشعبة التي تحصلوا عليها تقديم مطلب في الغرض مباشرة إلى الإدارة العامة للشؤون الطلابية في أجل لا يتجاوز يوم الخميس 16 أوت 2018، ولا يقبل أي مطلب يرد بعد هذا التاريخ مهما كانت الأسباب.

- التأكيد على أنّه لا يمكن الرسوب بالسنة الأولى من الأقسام التحضيرية للدراسات الهندسية بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس والدراسات التحضيرية بفرنسا، لذا يتعين على الطلبة الذين لم يرتقوا إلى السنة الثانية تقديم مطالب في إعادة التوجيه تتضمن أربعة (04) اختيارات مختلفة.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

سليم خلبوس





الجمهورية العربية السعودية
وزارة التعليم العالي
والبحوث العلمية

الإدارة العامة للقبول الطلابية

8 - جوان 2018

دليل الشعب الخاص بدورة المتفوقين في امتحان البكالوريا 2018

صيغة احتساب مجموع النقاط	عدد البقاع	نوع البكالوريا	الرمز	الشعبة	الاختصاص	البلد	
$5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	80	رياضيات	99101	رياضيات فيزياء علوم الهندسة (MPSI)	الأقسام التحضيرية العلمية	تونس المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بفرنس (IPEST)	
			99102	فيزياء كيمياء علوم الهندسة (PCSI)			
	20	رياضيات	99201 ذكور	رياضيات فيزياء علوم الهندسة (MPSI)	فيزياء كيمياء علوم الهندسة (PCSI)	الأقسام التحضيرية العلمية	فرنسا
			99214 إناث				
5MG+3F+2PH+2ANG	3	الآداب	99202 ذكور	الإجازة في الآداب والحضارة الفرنسية	الإجازة		
			99215 إناث				



صيغة احتساب مجموع النقاط	عدد البقاع	نوع البكالوريا	الرمز	الشعبة	الاختصاص	البلد
$5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	5	رياضيات	99310	مسار هندسي (1) Bachelor-Master: Génie	الهندسة (هانوفر)	ألمانيا
	5		99311		الهندسة (هايلبرغ)	
$5MG+2M+1SP+1TE+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	2	العلوم التقنية	99310		الهندسة (هانوفر)	
	3		99311		الهندسة (هايلبرغ)	
	3		99311		الهندسة (هايلبرغ)	
$5MG+2M+1SP+1SVT+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	2	العلوم التجريبية	99310		الهندسة (هانوفر)	
	3		99311	الهندسة (هايلبرغ)		
	3		99311	الهندسة (هايلبرغ)		

مصطلحات

M	: رياضيات	MG	: المعدل النهائي في البكالوريا
SP	: علوم فيزيائية	F	: فرنسية
TE	: مواد تقنية	Ang	: انجليزية
SVT	: علوم الحياة والارض	PH	: فلسفة



(1) يراول الطلبة المقبولون في هذه الشعبة سنة تحضيرية في اللغة الألمانية قبل الدخول إلى مسار التكوين.

