



الجمهورية التونسية
وزارة التعليم العالي
والبحوث العلمي

تونس في 24 جوان 2019

منشور عد 28/د/2019

من وزير التعليم العالي والبحث العلمي
إلى السيدات والسادة
رئيس البعثة التونسية بباريس
رئيس البعثة التونسية بألمانيا
المدير العام للشؤون الطلابية
المدير العام للمصالح المشتركة
رئيسة جامعة قرطاج

مدير المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس

الموضوع : حول تخصيص منح جامعية للمتفوقين في امتحان البكالوريا 2019 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 عد 34-د 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 2020/2019، وإعلاء لقيم التفوق والتميز في الدراسة وتشجيعا لأبنائنا على مواكبة التطور العلمي والتكنولوجي وفتحنا لآفاق أمامهم للالتحاق بالمدارس العليا، تُخصّص وزارة التعليم العالي والبحث العلمي منح جامعية للدراسة بالخارج لعدد من التلاميذ المتفوقين في امتحان البكالوريا وتفتح

وزير التعليم العالي والبحث العلمي
سليم خلبوس



عددا من المقاعد بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس في الاختصاصات المبينة بالجدول الموالي، ويتم انتقاء المعنيين عن طريق مناظرة تعتمد نتائج امتحان البكالوريا لسنة 2019.

I. عروض الدراسة والمنح :

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

II. الشروط العامة للترشح:

- أ - أن يكون المترشح متحصلا على بكالوريا سنة 2019 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،

وزير التعليم العالي والبحث العلمي
مسليم خلبوس



III. الشروط الخاصة للترشح:

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

■ أن يكون المترشح متحصلا على بكالوريا في شعبة "الرياضيات" على ألا يتجاوز عمره 21 سنة في غرة أكتوبر 2019.

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

تعدّ هذه المرحلة لاجتياز مناظراتي الدخول إلى مدارس الهندسة الفرنسية والتونسية.

2/ بالنسبة للدراسة بفرنسا :

أ. المرحلة التحضيرية العلمية :

■ أن يكون المترشح متحصلا على بكالوريا في شعبة "الرياضيات" على ألا يتجاوز عمره 21 سنة في غرة أكتوبر 2019.

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

تعدّ هذه المرحلة لاجتياز مناظراتي الدخول إلى مدارس الهندسة الفرنسية والتونسية.

ب. الإجازة في الآداب والحضارة الفرنسية والإجازة في علم الاجتماع:

■ أن يكون المترشح متحصلا على بكالوريا تونسية في شعبة "الآداب"

يتم التكوين في الإجازة في الآداب والحضارة الفرنسية أو الإجازة في علم الاجتماع 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 :

■ 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

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

سليم خلبوس



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 الثلاثاء 02 جويلية إلى يوم الخميس 04 جويلية 2019.
- يتعين على الراغبين في الترشح الاطلاع على المصاحيب المشار إليها آنفا قبل تعميم اختياراتهم.
- يتولّى كل مترشح تتوفر فيه الشروط المشار إليها أعلاه تعميم بطاقة الاختيارات (في دورة المتفوقين) عبر موقع التوجيه الجامعي www.orientation.tn
- يتعين على المترشحين المحرزين على بكالوريا رياضيات اختيار بلدا أجنبيا وحيدا باختصاصاته المفتوحة مع إمكانية اختيار المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس.
- يُرتَّب المترشح اختياراته ترتيبا تفضليا حسب رغبته.
- يتم الإعلان عن النتائج عبر موقع الواب www.orientation.tn يوم السبت 06 جويلية 2019.
- يتعين على المترشحين المقبولين طبقا لنتائج المناظرة حضور الاجتماعات الإخبارية أيام 09 و 10 و 17 جويلية 2019 بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس مصحوبين بنسخة من بطاقة التعريف الوطنية وتصريح على الشرف يتم سحبه من موقع التوجيه الجامعي مع التعريف بالإمضاء
- يتعين على المترشحين المقبولين تأكيد تعيينهم الذي تحصلوا عليه خلال الاجتماع الإخباري علما وأن كل متغيب يعتبر آليا متخليا ويتم تعويض المتخلين من بين قائمة الانتظار المصرّح بها حسب الترتيب التفاضلي للمترشحين.
- يلتزم كل المترشحين المقبولين الذين أكدوا تعيينهم للدراسة بالخارج والراغبين في التخلي عن الشعبة المتحصل عليها تقديم مطلب في الغرض مباشرة إلى الإدارة العامة للشؤون الطلابية في أجل لا يتجاوز يوم الأربعاء 31 جويلية 2019.
- يلتزم كل المترشحين المقبولين الذين أكدوا تعيينهم للدراسة بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس والراغبين في التخلي عن الشعبة المتحصل عليها تقديم مطلب في الغرض مباشرة إلى الإدارة العامة للشؤون الطلابية في أجل لا يتجاوز يوم الاثنين 19 أوت 2019.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي
سليم خديوي



■ التأكيد على أنه 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

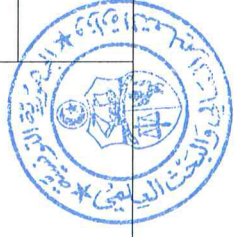
سليم خلبوس





دليل الشعب الخاص بدورة المتفوقين في امتحان البكالوريا 2019

صيغة احتساب مجموع النقاط	عدد البقاع	الرمز	الشعبة	نوع البكالوريا	الاختصاص	البلد	
5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max($\frac{\text{Ang}-12}{3}$; 0)	80	99101	رياضيات فيزياء علوم الهندسة (MPSI)	رياضيات	الأقسام التحضيرية العلمية	تونس المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس (IPEST)	
			فيزياء كيمياء علوم الهندسة (PCSI)				
	40	99102	99201 ذكور	رياضيات فيزياء علوم الهندسة (MPSI)	رياضيات	الأقسام التحضيرية العلمية	فرنسا
			99202 ذكور	فيزياء كيمياء علوم الهندسة (PCSI)			
2	99217	الإجازة في اللغة والآداب والحضارة الفرنسية	الإجازة في علم الاجتماع	الأدب	الإجازة		
						99218	
5MG+3F+2PH+2ANG	1	99218	الإجازة في علم الاجتماع	الأدب	الإجازة	فرنسا	



وزير التعليم العالي والبحث العلمي
مسليم خلبوس

صيغة احتساب مجموع النقاط	عدد البقاع	الرمز	الشعبة	نوع البكالوريا	الاختصاص	البلد
$5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	6	99310	مسل هندسي (1) Bachelor-Master: Génie	رياضيات	الهندسة (هاتفو فر)	ألمانيا
	6	99311			الهندسة (هايدلبرغ)	
$5MG+2M+1SP+1TE+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	3	99310		العلوم التقنية	الهندسة (هاتفو فر)	
	3	99311			الهندسة (هايدلبرغ)	
$5MG+2M+1SP+1SVT+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$	3	99310		العلوم التجريبية	الهندسة (هاتفو فر)	
	3	99311			الهندسة (هايدلبرغ)	



M : رياضيات
SP : علوم فيزيائية
TE : مواد تقنية
SVT : علوم الحياة والارض

MG : المعدل النهائي في البكالوريا
F : فرنسية
Ang : انكليزية
PH : فلسفة

مصطلحات

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

رؤس رؤس الملل الملل الملل
سللم سللم سللم