



تونس في ٢٠١٧/٥/٢٤

منشور عدد ٥٣٤ لسنة ٢٠١٧

الموضوع : حول تحصيص منح جامعية للمتفوقين في امتحان البكالوريا 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 عدد ٣٤ لسنة ٢٠١٦ المؤرخ في ٠٩ ماي ٢٠١٦ والمنظم للإجراءات المتعلقة باحتياز مناظرات الدخول إلى المدارس العليا الهندسية والتجارية بفرنسا وبإسناد المنح الجامعية الخصوصية للناجحين فيها.

إنعداماً للسنة الجامعية ٢٠١٧/٢٠١٨، وإعلاء لقيم التفوق والتميز في الدراسة وتشجيعاً لأبنائنا على مواكبة التطور العلمي والتكنولوجي وفتحاً للآفاق أمامهم للالتحاق بالمدارس العليا، تُخصص وزارة التعليم العالي والبحث العلمي منح جامعية للدراسة بالخارج لعدد من التلاميذ المتفوقين في امتحان البكالوريا وتفتح عدداً من المقاعد بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس في الاختصاصات المبينة بالجدول المواري، ويتم انتقاءهم عن طريق مناظرة تعتمد نتائج امتحان البكالوريا.

I. عروض الدراسة والمنح :

مکان الدراسة	الشعبة	نوع البكالوريا	عدد البقاع
المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس (IPEST)	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية: - رياضيات فيزياء علوم الهندسة (MPSI)	رياضيات	80
المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس (IPEST)	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية : - فيزياء كيمياء علوم الهندسة (PCSI)	رياضيات	40

مکان الدراسة	الشبة	نوع البكالوريا	عدد البقاء
	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية : - رياضيات فيزياء علوم الهندسة(MPSI) - كيمياء علوم الهندسة (PCSI)	رياضيات	30
	-مرحلة تحضيرية للدراسات التجارية		
فرنسا	الإجازة في الآداب والحضارة الفرنسية جامعة السوربون-باريس 4	الآداب	03
ألمانيا	الإجازة في مسار مزدوج علمي-إنساني (licence Bidisciplinaire) جامعة بيار وماري كيري-باريس 6	العلوم التجريبية	03
	مسار هندسي Bachelor-Master:Génie	رياضيات	14
		العلوم التقنية	08
		العلوم التجريبية	08

II. الشروط العامة للترشح:

- أ - أن يكون المترشح متاحلا على بكالوريا سنة 2017 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 لشعب الآداب،

III. الشروط الخاصة للترشح:

- 1 / بالنسبة للمرحلة التحضيرية بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس:
 - يجب أن يكون المترشح متاحلا على بكالوريا في شعبة "الرياضيات" على ألا يتجاوز عمره 21 سنة في غرة أكتوبر 2017.
 - تكون الدراسة في أحد الاختصاصين : رياضيات فيزياء علوم الهندسة أو فيزياء كيمياء علوم الهندسة.
 - تعد 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 متاحلا على بكالوريا في شعبة "الرياضيات" على ألا يتجاوز عمره 21 سنة في غرة أكتوبر 2017.
- 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 . المرحلة التحضيرية للدراسات التجارية:

- يجب أن يكون المترشح متاحلا على بكالوريا في شعبة "الرياضيات" على ألا يتجاوز عمره 21 سنة في غرة أكتوبر 2017.
- تعدّ هذه المرحلة للمشاركة في مناظرات الالتحاق بالمدارس التجارية بفرنسا.

ت . الإجازة في الآداب والحضارة الفرنسية :

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

ث . الإجازة في مسار مزدوج علمي-إنساني :

- يجب أن يكون المترشح متاحلا على بكالوريا تونسية في شعبة "العلوم التجريبية"
- يتم التكوين في الإجازة في مسار مزدوج علمي-إنساني (licence Bidisciplinaire) بجامعة بيار وماري كيري-باريس 6.
- يمكنمواصلة الدراسة في مستوى الماجستير والدكتوراه شريطة النجاح وعدم تجاوز المدة العادلة لكل مرحلة من مراحل المسار الدراسي.

3/ بالنسبة للدراسة بالجامعات الألمانية :



▪ يجب أن يكون المرشح للدراسة بالجامعات الألمانية متاحلا على بكالوريا تونسية في شعبة "الرياضيات" أو شعبة "العلوم التقنية" أو شعبة "العلوم التجريبية".

▪ يتم التكوين في مسار هندسي Bachelor-Master: Génie ويمكنمواصلة الدراسة شريطة النجاح وعدمتحاوز المدّة العادلة لكل مرحلة من مراحل المسار الدراسي.

IV. ترتيب المشاركة:

▪ 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 03 جويلية إلى يوم الاربعاء 05 جويلية 2017.

▪ يتعين على الراغبين في الترشح الاطلاع على المصاحب المشار إليها آنفا قبل تعمير اختيارهم.

▪ يتولى كل تلميذ ناجح في امتحان البكالوريا توفر فيه شروط الترشح تعمير بطاقة الاختيارات عبر موقع التوجيه الجامعي www.orientation.tn

▪ يُرجّب المرشح اختياراته ترتيباً تفاضلية حسب رغبته.

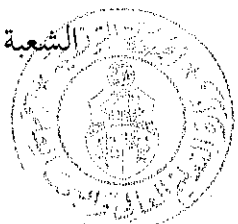
▪ يتم الإعلان عن النتائج عبر موقع الواب www.orientation.tn يوم الجمعة 07 جويلية 2017.

▪ يتعين على المرشح الذي تم التصريح بقبوله في المنازرة سحب وثيقة التصريح على الشرف من موقع التوجيه الجامعي وتعميرها مع التعريف بالإمضاء.

▪ يتعين على المرشحين المقبولين طبقاً لنتائج المنازرة حضور الإجتماعات الإخبارية أيام 10 و 11 و 12 جويلية 2017 بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس مصحوبين بالتصريح على الشرف المعروف به ونسخة من بطاقة التعريف الوطنية.

▪ يتعين على المرشحين المقبولين أن يتولوا خلال الاجتماع الإخباري تأكيد تعينهم الذي تحصلوا عليه علماً وأن كل متغيب يعتبر متخلياً.

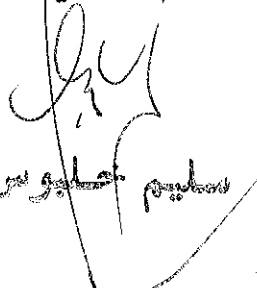
▪ يلتزم كل المرشحين المقبولين الذين أكّدوا تعينهم للدراسة بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس أو بالأقسام التحضيرية بفرنسا أو بالجامعات الفرنسية أو الألمانية والراغبين في التخلّي عن الشعبة التي تحصلوا عليها تقديم مطلب في الغرض مباشره إلى الإدارة العامة للشؤون الطالية في أجل لا



يتجاوز يوم الاثنين 14 أوت 2017، ولا يقبل أي مطلب يرد بعد هذا التاريخ مهما كانت الأسباب.

• 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 يرتفعوا إلى السنة الثانية تقديم مطالب في إعادة التوجيه تتضمن أربعة (04) اختيارات مختلفة.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي


سلفيهم محمد الجوهري

