



الجمهورية التونسية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

وزارة التربية

منشور ع 35 دد/2016

صادر عن الديوان بتاريخ 12 ماي 2016

منشور ع 36 دد/2016

صادر عن الديوان بتاريخ 19 ماي 2016

من

وزير التربية ووزير التعليم العالي والبحث العلمي

إلى

السيدات والسادة المندوبين الجهويين للتربية

السيدات والسادة المستشارين في الإعلام والتوجيه المدرسي والجامعي

والسيدات والسادة مديرات ومديري المعاهد

الموضوع : حول تخصيص 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 ع 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 للنجاحين فيها.

إستعدادا للسنة الجامعية 2017/2016، وإعلاء لقيم التفوق والتميز في الدراسة وتشجيعا لأبنائنا على مواكبة التطور العلمي والتكنولوجي وفتحنا للآفاق أمامهم للالتحاق بالمدارس العليا، تعتزم وزارة التعليم العالي والبحث العلمي تخصيص منح جامعية للدراسة بالخارج لعدد من التلاميذ المتفوقين في امتحان البكالوريا وعدد من المقاعد بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس في الاختصاصات المبينة بالجدول الموالي، ويتم انتقاؤهم عن طريق مناظرة تعتمد نتائج امتحان البكالوريا.

وزير التعليم العالي  
والبحث العلمي  
بشهاب بوزري

## I. عروض الدراسة والمنح :

مكان الدراسة	الشعبة	نوع البكالوريا	عدد البقاع/عدد المنح
المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس (IPEST)	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية رياضيات فيزياء علوم الهندسة (MPSI)	رياضيات	80
	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية رياضيات فيزياء كيمياء علوم الهندسة (PCSI)	رياضيات	40
فرنسا	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية رياضيات فيزياء علوم الهندسة (MPSI)	رياضيات	15
	مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية رياضيات فيزياء كيمياء علوم الهندسة (PCSI)	رياضيات	10
	مرحلة تحضيرية للدراسات التجارية	رياضيات	05
	الإجازة في الآداب والحضارة الفرنسية بجامعة السوربون-باريس 4	الآداب	03
	الإجازة في مسار مزدوج علمي-انساني ( licence Bidisciplinaire ) بجامعة بيار وماري كيري-باريس 6	العلوم التجريبية	03
ألمانيا	مسار هندسي Bachelor-Master:Génie	رياضيات	14
		العلوم التقنية	08
		العلوم التجريبية	08

## II. الشروط العامة للترشح:

- أ - أن يكون المترشح متحصلا على بكالوريا سنة 2016 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 2016.

■ 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 2016.

■ 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 متحصلا على بكالوريا في شعبة "الرياضيات" على ألا يتجاوز عمره 21 سنة في غرة أكتوبر 2016.

■ تعدّ هذه المرحلة للمشاركة في مناظرات الالتحاق بالمدارس التجارية بفرنسا.

ت. 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 والدكتورا شريطة النجاح وعدم تجاوز المدّة العادية لكل مرحلة من مراحل المسار الدراسي.

ث. الإجازة في مسار مزدوج علمي-انساني :

■ يجب أن يكون المترشح متحصلا على بكالوريا تونسية في شعبة "العلوم التجريبية"

- يتم التكوين في الإجازة في مسار مزدوج علمي-انساني (licence Bidisciplinaire) بجامعة بيار وماري كيري-باريس 6.
- يمكن مواصلة الدراسة في مستوى الماجستير والدكتورا 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 Bachelor-Master:Génie ويمكن مواصلة الدراسة شريطة النجاح وعدم تجاوز المدّة العادية لكل مرحلة من مراحل المسار الدراسي.

### IV. تراتيب المشاركة:

- يتم الترشح للدراسة بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس والأقسام التحضيرية بفرنسا والجامعات الفرنسية والألمانية حصريا عبر موقع التوجيه الجامعي [www.orientation.tn](http://www.orientation.tn) وذلك بداية من يوم الأربعاء 29 جوان إلى يوم الجمعة 01 جويلية 2016.
- يتعين على الراغبين في الترشح الإطلاع على المصاحب المشار إليها آنفا قبل تعميم اختياراتهم.
- يتولى كل تلميذ ناجح في امتحان البكالوريا تتوفر فيه شروط الترشح تعميم بطاقة الاختيارات عبر موقع التوجيه الجامعي [www.orientation.tn](http://www.orientation.tn)
- يرتّب المترشح اختياراته ترتيبا تفضليا حسب رغبته.
- يتم الإعلان عن النتائج عبر موقع الواب [www.orientation.tn](http://www.orientation.tn) يوم الإثنين 04 جويلية 2016.
- 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 الاجتماعات الإخبارية أيام 09 و 11 و 12 جويلية 2016 بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس مصحوبين بالتصريح على الشرف المعرف به ونسخة من بطاقة التعريف الوطنية.

• يتعين على المترشحين المقبولين أن يتولوا خلال الاجتماع الإخباري تأكيد تعيينهم الذي تحصلوا عليه علما وأن 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 تقدم مطلب في الغرض مباشرة إلى الإدارة العامة للشؤون الطلابية في أجل لا يتجاوز يوم الاثنين 15 أوت 2016، 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 يرتقوا إلى السنة الثانية تقديم مطالب في إعادة التوجيه تتضمن أربعة (04) اختيارات مختلفة.

فالرجاء من السيدات والسادة المندوبين الجهويين للتربية العمل على :

• تبليغ هذا المنشور إلى السيدات والسادة مديرات ومديري المعاهد وتعليقه داخل معاهدهم.

• دعوة المستشارين في الاعلام والتوجيه المدرسي والجامعي إلى تنظيم اجتماعات لإعلام تلاميذ السنة الرابعة من التعليم الثانوي الراغبين في الترشح بفحوى هذا المنشور وبفحوى منشور السيد وزير التعليم العالي والبحث العلمي عـ34ـ 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.

• لذا، الرجاء من السيدات والسادة المندوبين الجهويين للتربية والمستشارات والمستشارين في الإعلام والتوجيه المدرسي والجامعي ومديرات ومديري المعاهد العمل على تبليغ ما ورد بهذا المنشور كل حسب مجال تدخله.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

وزير التربية

الإمضاء: شهاب بولان



الإمضاء: نجاجي جابلان

