

## إرشادات عامة

تجري وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والتكنولوجيا مناظرة بالاعتماد على نتائج امتحان البكالوريا لاختيار عدد من المتحصلين على البكالوريا للدراسة بـ :

. الأقسام التحضيرية للدراسات الهندسية بالمرسى

. الأقسام التحضيرية للدراسات الهندسة بفرنسا

. الأقسام التحضيرية للدراسات التجارية العليا بفرنسا

. الدراسات الهندسية بألمانيا

### الشروط العامة :

أ . أن يكون المترشح مرسما لأول مرة بالسنة الرابعة من التعليم الثانوي من شعبة الرياضيات أو التقنية.

ب . أن يكون المعدل الحسابي للمعدلين في الثلاثين الأول والثاني للسنة الدراسية الحالية يفوق أو يساوي 14 من

20 وذلك باعتبار الضوآرب :

$$\text{(معدل الثلاثي الأول x 1) + (معدل الثلاثي الثاني x 2)}$$

3

ج . أن لا يتجاوز عمر المترشح 20 سنة في غرة أكتوبر 2009.

### الشروط الخاصة :

1 . بالنسبة إلى المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بالمرسى

يجب أن يكون المترشح مرسما بالسنة الرابعة من التعليم الثانوي شعبة الرياضيات وتتم الدراسة في أحد الاختصاصين

:

- رياضيات فيزياء علوم الهندسة

- فيزياء كيمياء علوم الهندسة

التي تعدّ للمشاركة في مناظرات الدخول إلى المدارس العليا للهندسة بتونس وبفرنسا.

2 . بالنسبة إلى الأقسام التحضيرية بفرنسا

أ . المرحلة التحضيرية العلمية :

يجب أن يكون المترشح مرسما بالسنة الرابعة من التعليم الثانوي شعبة الرياضيات وتكون الدراسة في أحد

الاختصاصين :

- رياضيات فيزياء علوم الهندسة

- فيزياء كيمياء علوم الهندسة

التي تعدّ للمشاركة في مناظرات الدخول إلى المدارس العليا للهندسة بتونس وبفرنسا.

ب . المرحلة التحضيرية للدراسات التجارية العليا :

يجب أن يكون المترشح مرسما بالسنة الرابعة من التعليم الثانوي شعبة الرياضيات وهي تعدّ لمناظرات الدخول إلى معاهد الدراسات

التجارية العليا بفرنسا. علما أن هذه الشعبة تتطلب تكويننا متينا في اللغات (الفرنسية، الإنكليزية، الألمانية...) وفي مادتي التاريخ

والجغرافيا.

### 3 . بالنسبة إلى الجامعات الألمانية

يجب أن يكون المترشح للدراسات الهندسية بالجامعات الألمانية مرسما بالسنة الرابعة من التعليم الثانوي شعبة الرياضيات أو شعبة التقنية.

من :

توجه ملفات الترشح إلى إدارات المعاهد الأصلية للمترشحين في أجل لا يتجاوز يوم السبت 16 ماي 2009 وتتكون هذه الملفات

1. بطاقة الاختيارات
  2. التصريح على الشرف\*
  3. نسخة من بطاقة التعريف الوطنية للمترشح.
  4. نسخة من بطاقة إستدعاء المترشح لإجراء إمتحان البكالوريا.
  5. نسخة من بطاقتي أعداد الثلاثين الأول والثاني واضحة كل الوضوح وعليهما إمضاء المدير وطابع المعهد.
  6. ظرف خالص معلوم البريد يحمل عنوان المترشح.
- هذا وتنصح الإدارة العامة للشؤون الطلابية المترشحين باتباع الملاحظات التالية :
- اختيار كافة الشعب المفتوحة إليهم وترتيبها حسب رغبتهم.
  - يستحسن أن يقوم المترشحون بتعمير أكثر ما يمكن من المربعات للتعبير عن اختيارات مختلفة حتى يوفرُوا لأنفسهم حظوظا أكبر للحصول على تعيين لأن هذا الاختيار نهائي ولا توجد دورة ثانية للتدارك.

مع العلم أن النتائج سيتم الإعلان عنها يوم الجمعة 03 جويلية 2009 عبر الأنترنت ([www.orientaion.tn](http://www.orientaion.tn)) على الساعة الثانية عشر.

هذا وتعلم الإدارة العامة للشؤون الطلابية المترشحين بأن المواد الأدبية والفلسفية تمثل جانبا لا يستهان به من تكوين المهندس وأن الضوارب المعتمدة في بعض المناظرات تصل إلى 1,7 من 10 بالنسبة إلى اختبار "فرنسية - فلسفة".

\* هام: يتعين التعريف بالإمضاء في التصريح على الشرف بالبلدية.

قائمة المدارس الفرنسية التي تخول الحصول على منحة وفق شروط المنشور ع08/46دد الصادر بتاريخ 02 جوان 2008.

1 . بالنسبة إلى الأقسام التحضيرية العلمية :

<b>Ecoles normales</b>	ENS Paris
	ENS Cachan
	ENS Lyon
<b>X</b>	Ecole Polytechnique ( <b>X</b> )
	Ecole Supérieure de Physique et de Chimie Industrielle de Paris ( <b>ESPCI</b> )
<b>Centrales</b>	Ecole Centrale de Paris ( <b>ECP</b> )
	Ecole Centrale de Lyon ( <b>ECL</b> )
	Ecole Centrale de Lille ( <b>ECLille</b> )
	Ecole Supérieure d'électricité ( <b>Supélec</b> )
<b>Mines, Ponts et Télécom.</b>	Ecole Nationale Supérieure de Mines de Paris ( <b>ENSMP</b> )
	Ecole Nationale des Ponts et Chaussées ( <b>EP</b> )
	Ecole Nationale Supérieure de l'Aéronautique et de l'Espace ( <b>SUPAERO</b> )
	Ecole Nationale Supérieure des Télécommunications ( <b>Télécom Paris</b> )
	Ecole Nationale Supérieure des Mines de Nancy
	Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Etienne
	Ecole Nationale Supérieure des Techniques Avancées ( <b>ENSTA</b> )
	Ecole Nationale Supérieure des Télécom. de Bretagne ( <b>ENST Bretagne</b> )
Institut National des Télécommunications ( <b>INT Evry</b> )	
<b>CCP</b>	Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Paris ( <b>ENSCP</b> )
	Ecole Nationale d'Aviation Civile Toulouse ( <b>ENAC</b> )
	Ecole Nationale Supérieure d'Electrotechnique, d'Electronique, d'Informatique, d'Hydraulique et de Télécommunications de Toulouse ( <b>ENSEEIH</b> )
	Ecole Nationale Supérieure des Industries Chimiques de Nancy ( <b>ENSIC</b> )
	Ecole Nationale Supérieure de Mécanique et d'Aérotechnique de Poitiers ( <b>ENSMA</b> )
	Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace ( <b>ISAE</b> ) – formation <b>ENSICA</b>
	Ecole Nationale Supérieure d'Informatique et des Maths Appliquées de Grenoble (INP Grenoble – <b>ENSIMAG</b> )
	Ecole Nationale Supérieure de Physique, Electronique et Matériaux (INP Grenoble – <b>PHELMA</b> )
	Ecole Européenne de Chimie, Polymères et Matériaux de Strasbourg ( <b>ECPM</b> )

2 . بالنسبة إلى الأقسام التحضيرية التجارية :

المعاهد العليا لتكوين المعلمين  
معهد الدراسات العليا التجارية بباريس

علما أنه يمكن لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي والتكنولوجيا حذف أو إضافة معاهد أخرى إلى هذه القائمة سنة بسنة حسب الحاجة.

لمزيد التفاصيل يمكنكم زيارة الموقع: [www.orientation.tn](http://www.orientation.tn)