



الجمهورية التونسية
وزارة التعليم العالي
والبحوث العلمي

2 - ماي 2023

تونس في

منشور ع 19 / دد / 2023

من وزير التعليم العالي والبحث العلمي
إلى السيدات والسادة:

- رئيسة جامعة قرطاج
- المديرة العامة للشؤون الطلابية
- رئيس البعثة الجامعية والتربوية التونسية بباريس
- مدير المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس

الموضوع: حول تخصيص منح جامعية للمتفوقين في امتحان البكالوريا 2023 للدراسة بالخارج ومقاعد بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، وضبط اجراءات وشروط الترشح.

المرجع: - قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي المؤرخ في 26 أكتوبر 2009 المتعلق بضبط شروط وطرق إسناد وتحديد المنح الوطنية والقروض الجامعية لفائدة طلبة وتلاميذ التعليم العالي وجميع النصوص التي نقحته أو تمته وخاصة قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي المؤرخ في 5 مارس 2019.

- المنشور ع 17 / دد / 2021 المؤرخ في 15 أبريل 2021 والمتعلق باجراءات اجتياز مناظرات الدخول إلى المدارس العليا الهندسية والتجارية بفرنسا وبإسناد المنح الجامعية الخصوصية للناجحين فيها.

تبعاً للقرار المشار إليه بالمرجع أعلاه، وإعلاء لقيم التفوق والتميز في الدراسة وتشجيعاً لأبنائنا على مواكبة التطور العلمي والتكنولوجي وفتحاً للآفاق أمامهم للالتحاق بالمدارس العليا، تُخصّص وزارة التعليم العالي والبحث العلمي عدداً من المنح الجامعية للدراسة بفرنسا وألمانيا وتفتح عدداً من المقاعد بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس في الاختصاصات المبينة بالجدول الموالي لفائدة التلاميذ المتفوقين في امتحان البكالوريا.

وزير التعليم العالي
والبحوث العلمي
منصف بوعشير

يتم انتقاء المعنيين عن طريق مناظرة من خلال الترشح لدورة خاصة "دورة المتفوقين" طبقا للإجراءات المنصوص عليها بالنقطة الثالثة من هذا المنشور.

تعتمد هذه الدورة على نتائج امتحان البكالوريا لسنة 2023 وفقا للترتيب التفاضلي للمتشحين حسب مجموع النقاط المبين بالجدول أسفله مع تنفيل المتحصلين على المراتب الأولى حسب المعدل على المستوى الوطني في البكالوريا التونسية في كل الشعب بـ 7% من مجموع النقاط.

I. عروض الدراسة والمنح وصيغة احتساب مجموع النقاط:

| عدد البقاع | رمز الشعبة | الشعبة وصيغة احتساب مجموع النقاط حسب نوع البكالوريا | نوع البكالوريا | مكان الدراسة |
|------------|---------------|--|----------------|---|
| 80 | 99101 | مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية : رياضيات فيزياء علوم الهندسة ⁽¹⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$ | الرياضيات | المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس (IPEST) |
| 40 | 99102 | مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية : فيزياء كيمياء علوم الهندسة ⁽¹⁾ $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$ | | |
| 02 | 99217 | الإجازة في اللغة والآداب والحضارة الفرنسية بجامعة السوربون ⁽²⁾ $5MG+3F+2PH+2Ang$ | الآداب | فرنسا |
| 01 | 99218 | الإجازة في علم الاجتماع بجامعة السوربون ⁽²⁾ $5MG+3F+2PH+2Ang$ | | |
| 8 | 99201 ذكور | مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية : رياضيات فيزياء علوم الهندسة ⁽¹⁾ | الرياضيات | |
| 7 | 99214 إناث | $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$ | | |
| 2 | 99202 ذكور | مرحلة تحضيرية للدراسات الهندسية : فيزياء كيمياء علوم الهندسة ⁽¹⁾ | | |
| 3 | 99215 إناث | $5MG+2M+2SP+1F+1PH+Max(\frac{Ang-12}{3}; 0)$ | | |

(1) حُدِّدَ سقف بـ 10% من عدد البقاع المفتوحة لفائدة المترشحين المحرزين على شهادة أجنبية معادلة لشهادة البكالوريا الأفضل ترتيبا حسب مجموع النقاط من بين كافة المترشحين للإلتحاق بالمرحلة التحضيرية للدراسات الهندسية بفرنسا وبالمرحلة التحضيرية للدراسات الهندسية بالمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، مع التأكيد على إجبارية المواد المشار إليها في صيغة احتساب مجموع النقاط للترشح لهذه الدورة.

وزير التعليم العالي
والبحث العلمي
مُنْصَفٌ بُو كَيْتَر

| عدد البقاع | رمز الشعبة | الشعبة وصيغة احتساب مجموع النقاط حسب نوع البكالوريا | نوع البكالوريا | مكان الدراسة |
|------------|----------------|--|------------------|--------------|
| 5 | 99310 هانوفر | (2) Bachelor-Master:Génie مسار هندسي | الرياضيات | ألمانيا |
| 5 | 99311 هاندلبرغ | 5MG+2M+2SP+1F+1PH+ Max($\frac{Ang - 12}{3}$; 0) | | |
| 3 | 99310 هانوفر | (2) Bachelor-Master:Génie مسار هندسي | العلوم التجريبية | |
| 2 | 99311 هاندلبرغ | 5MG+2M+1SP+1SVT+1F+1PH+Max($\frac{Ang - 12}{3}$; 0) | | |
| 1 | 99311 هاندلبرغ | (2) Bachelor-Master 5MG+2Ec+2Ge+2M+1PH+1HG+1F+Max($\frac{Ang - 12}{3}$; 0) | الاقتصاد والتصرف | |
| 3 | 99310 هانوفر | (2) Bachelor-Master:Génie مسار هندسي | العلوم التقنية | |
| 3 | 99311 هاندلبرغ | 5MG+2M+1SP+1TE+1F+1PH+Max($\frac{Ang - 12}{3}$; 0) | | |
| 1 | 99310 هانوفر | (2) Bachelor-Master:Génie مسار هندسي 5MG+2M+1SP+1.5Algo+0.5STI+0.5(F+PH)+Max($\frac{Ang - 12}{3}$; 0) | علوم الإعلامية | |
| 1 | 99311 هاندلبرغ | (2) Bachelor-Master 5MG+1.5SB+0.5S.sport+0.5EP+0.5SP+0.5PH+1F+1Ang | الرياضة | |

(2) هذه العروض مفتوحة للمحترزين على البكالوريا التونسية.

| التاريخ والجغرافيا | HG | الانجليزية | Ang | الفرنسية | F | الفلسفة | PH | المعدل النهائي في البكالوريا | MG | المصالحات |
|--------------------|----|------------------------------|-----|----------------------|------|--------------------|-----|------------------------------|---------|-----------|
| العلوم البيولوجية | SB | التكنولوجيا | TE | العلوم الفيزيائية | SP | علوم الحياة والأرض | SVT | الرياضيات | M | |
| التربية البدنية | EP | أنظمة وتكنولوجيا المعلوماتية | STI | الخوارزميات والبرمجة | Algo | التصرف | Ge | الاقتصاد | Ec | |
| | | | | | | | | الاختصاص الرياضي | S.Sport | |

II. الشروط العامة للترشح:

1. أن يكون المترشح متحصلا على شهادة البكالوريا 2023 في الدورة الرئيسية،
2. أن يكون المعدل النهائي للبكالوريا يساوي أو يفوق 16 من 20 بالنسبة إلى شعب الرياضيات والعلوم التجريبية والعلوم التقنية والعلوم الإعلامية والاقتصاد والتصرف والرياضة،
3. أن يكون المعدل النهائي للبكالوريا يساوي أو يفوق 14 من 20 بالنسبة إلى شعبة الآداب.

مدير التعليم العالي
والبحث العلمي
منصف بوعزيز

III. إجراءات الترشح والقبول:

1. يتم الترشح للعروض المفتوحة في هذه الدورة حصريا عبر موقع التوجيه الجامعي www.orientation.tn وذلك بداية من يوم الخميس 06 جويلية إلى يوم السبت 08 جويلية

2023 ضمن "دورة المتفوقين".

2. يكون الإعلان عن نتائج الترشح بالنسبة إلى الإجازة في اللغة والآداب والحضارة الفرنسية والإجازة في علم الاجتماع بصفة مبدئية ويشمل ضعف عدد البقاع المفتوحة المحددة بهذا المنشور وتحدد قائمة المقبولين بصفة نهائية من قبل الجامعات الفرنسية المعنية بناء على دراسة ملفات الطلبة المقبولين بصفة أولية.

3. يتعين على المترشحين إلى :

■ المعاهد التحضيرية للدراسات الهندسية بفرنسا والمعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، الإطلاع على المنشور ع17د/ 2021 المؤرخ في 15 أفريل 2021 المتعلق بإجراءات اجتياز مناظرات الدخول إلى المدارس العليا الهندسية والتجارية بفرنسا وباسناد المنح الجامعية الخصوصية للناجحين فيها مع الإشارة إلى أن بعض هذه المدارس تشترط سنا قصوى للترشح للمناظرات الخاصة بها.

■ المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس، الإطلاع على نظام الدراسة الخاص بالمعهد.

■ الجامعات الألمانية، مزولة سنة تحضيرية في اللغة الألمانية بالمؤسسات المفودين إليها قبل الدخول إلى مسار التكوين.

4. يختار المترشحون المحرزون على بكالوريا رياضيات بلدا أجنبيا واحدا باختصاصاته المفتوحة مع إمكانية إضافة اختيار المعهد التحضيري للدراسات العلمية والتقنية بتونس عند تعميم بطاقة الاختيارات.

5. يُرتَّب المترشح اختياراته ترتيبا تفضليا حسب رغبته.

6. في صورة تساوي المترشحين في مجموع النقاط حسب الصيغة المشار إليها أعلاه يتم اعتماد المقاييس التالية تفضليا لترتيب المترشحين:

1. ترتيب الاختيار

2. عدم الرسوب

نظام التعليم العالي
والبحث العلمي
مُنصف وكبير

3. معدل البكالوريا

4. معدل السنة الرابعة

7. يتم الإعلان عن النتائج عبر موقع الواب www.orientation.tn من خلال رابط "نتائج دورة

المتفوقين" يوم الثلاثاء 11 جويلية 2023، ويتم نشر قوائم الانتظار.

8. يتعين على المقبولين في دورة المتفوقين، حضور الاجتماعات الإخبارية بالمعهد التحضيري

للدراستات العلمية والتقنية بتونس، مصحوبين بنسخة من بطاقة التعريف الوطنية كالاتي :

▪ يوم الخميس 13 جويلية 2023 للمقبولين للدراسة بفرنسا،

▪ يوم الجمعة 14 جويلية 2023 للمقبولين للدراسة بألمانيا،

▪ يوم الاثنين 17 جويلية 2023 للمقبولين للدراسة بالمعهد التحضيري للدراستات العلمية

والتقنية بتونس.

9. يتعين على المقبولين بالمعاهد التحضيرية للدراستات الهندسية بفرنسا وبتونس وبالجامعات الألمانية،

تأكيد تعيينهم الذي تحصلوا عليه، خلال الاجتماع الإخباري، علما وأنه في صورة عدم إتمام هذا

الإجراء يعتبر المترشح متخليًا عن الشعبة المتحصل عليها ويتم تعويضه من بين قائمة الانتظار المصرح

بها حسب الترتيب التفاضلي للمترشحين.

هام جدًا: في صورة تخلي المقبولين في دورة المتفوقين عن الشعبة المتحصل عليها خارج آجال تأكيد

التعيين، يجب عليهم تقديم مطلب في الغرض مباشرة إلى وزارة التعليم العالي والبحث العلمي (الإدارة

العامة للشؤون الطلابية) في أجل لا يتجاوز يوم الخميس 27 جويلية 2023 حتى يتمكنوا من

المشاركة في الدورة الرئيسية للتوجيه الجامعي.

وزير التعليم العالي
والبحث العلمي
منصف بوعزيز