



رادر ٢٠١٧ جانفي ١٤٣٦

## بيان مناظرة إعادة التوجيه الجامعي – دورة مارس 2017 –

تعلم وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، أن الادارة العامة للدراسات التكنولوجية تنظم مناظرة لإعادة التوجيه الجامعي (دورة مارس 2017) لفائدة الطلبة التونسيين المسجلين بالسنة الاولى (الجدد منهم و الراسبين مرة واحدة)، وذلك طبقا للإجراءات المنصوص عليها بالمنشور عدد 2017/07 المؤرخ في 09 جانفي 2017 والمتعلق بتنظيم مناظرات إعادة التوجيه الجامعي، بمختلف شعب التعليم العالي.

### شروط الترشح :

- يسمح بالمشاركة في المناظرة لطلبة السنة الأولى حسب الوضعيات التالية :
  - الحاصلون على شهادة البكالوريا أو شهادة معادلة لها خلال سنة 2016 ،
  - الحاصلون على شهادة البكالوريا أو شهادة معادلة لها خلال سنة 2015 و المرسمون بالسنة الأولى، الراسبون و المؤجل ترسيمهم، وغير الموجهين من حاملي البكالوريا الأجنبية وتلاميذ المعاهد الفرنسية بتونس.

### تراتيب المشاركة :

- يتعين على الطالب المترشح الرجوع إلى دليل التوجيه الجامعي لسنة 2016 للتأكد من مطابقة نوع البكالوريا المتحصل عليها مع الشعبة أو الشعب المطلوبة.
- يترشح الطالب لمناظرة واحدة مع إمكانية :
  - طلب أربعة شعب مختلفة لمعهد واحد ،
  - شعبة واحدة لأربعة معاهد مختلفة ،
  - شعبتان مختلفتان لمعاهدين مختلفين .

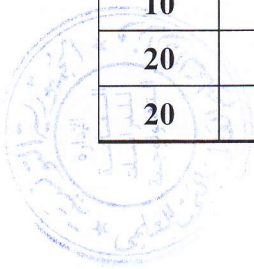


## طاقة الاستيعاب :

تتوزع طاقة الاستيعاب كالتالي :

طاقه الاستيعاب	نوع البكالوريا	الشعبة	المعهد ع.د. التكنولوجية
03	رياضيات - تقنية - علوم تجريبية - علوم الإعلامية	علوم وتكنولوجيات المعلومات والاتصالات	في المواصلات
03	علوم الإعلامية- إ وتصرف-رياضيات	التصريف في تكنولوجيات المعلومات و الإتصالات	
10	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	تكنولوجيا إعلامية	
10	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	
20	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
10	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	
03	رياضيات-علوم تجريبية-اقتصاد وتصرف	المالية الإسلامية	
10	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية- علوم الإعلامية	التسويق	
15	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة المدنية	
08	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	تكنولوجيا إعلامية	الشرقية
08	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	
15	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	
15	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
20	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	تكنولوجيا إعلامية	المهدية
20	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	
20	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
20	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	
20	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	تكنولوجيا إعلامية	
20	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة المدنية	نابل
20	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	

20	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	تكنولوجيات الإعلامية	سوسة
22	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
12	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	
16	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	
20	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	تكنولوجيات الإعلامية	القيروان
05	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
10	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	
05	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	
10	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	تكنولوجيات الإعلامية	صفاقس
10	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة المدنية	
10	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
10	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-علوم الإعلامية	التسويق	
10	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	قصر هلال
05	رياضيات-علوم تجريبية	هندسة الأساليب	
06	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
06	رياضيات-علوم تجريبية	هندسة الأساليب	
06	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-علوم الإعلامية	التسويق	قفصة
10	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية	هندسة التسويق	
15	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	
10	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
15	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	تكنولوجيات الإعلامية	قابس
15	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	
15	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة المدنية	
10	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	علوم وتكنولوجيات المعلومات والاتصالات	
10	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	قابس
10	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
20	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	
20	رياضيات-علوم تجريبية	هندسة الأساليب	



10	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	تكنولوجيات الإعلامية	
05	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	جريدة
10	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	
05	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	
20	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	تكنولوجيات الإعلامية	
20	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	جريدة
20	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	
20	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
20	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	تكنولوجيات الإعلامية	
30	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة المدنية	سليانة
20	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	
20	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	
20	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
05	رياضيات-علوم تجريبية	هندسة الأساليب	
05	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	زغوان
05	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	تكنولوجيات الإعلامية	
10	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	تكنولوجيات الإعلامية	
06	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	
05	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	الكاف
08	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
20	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	
20	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
20	رياضيات-علوم تجريبية	هندسة الأساليب	سيدي بو زيد
20	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	تكنولوجيات الإعلامية	
60	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	
60	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
60	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	قبلي
60		هندسة أساليب	
60	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية-علوم الإعلامية	تكنولوجيات الإعلامية	



20	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	تطاوين
20	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	
20	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	تكنولوجيا الإعلامية	
10	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	باجة
10	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
10	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	تكنولوجيا الإعلامية	
50	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	القصرين
50	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
30	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	
50	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	تكنولوجيا الإعلامية	توزر
20	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
40	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	تكنولوجيا الإعلامية	
10	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة المدنية	مدنين
20	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	
10	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	تكنولوجيا الإعلامية	
10	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	بنزرت
10	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	
10	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة المدنية	
12	رياضيات-علوم تجريبية	هندسة الأساليب	بنزرت
05	رياضيات-علوم تجريبية	هندسة الأساليب مع حركة الطلبة*	
05	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	تكنولوجيا الإعلامية	
05	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية	إدارة الأعمال	بقلبيبة
08	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الميكانيكية	
12	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة الكهربائية	
05	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	هندسة الأساليب	بقلبيبة
05	إ وتصرف-رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	تكنولوجيا الإعلامية	
05	رياضيات-علوم تجريبية-تقنية- علوم الإعلامية	الهندسة البحرية	

\* انظر صفحة 67 من دليل التوجيه الجامعي لسنة 2016

## ملف الترشح :

يحتوي ملف الترشح وجوبا على الوثائق التالية :

- 1 - بطاقة الترشح معمرة بكل دقة يتم سحبها من أقرب معهد عالي للدراسات التكنولوجية أو من أحد موقعي الواب التاليين :

[www.mes.tn](http://www.mes.tn)

أو

[www.orientation.tn](http://www.orientation.tn)

2 - نسخة من شهادة البكالوريا أو قرار المعادلة بالنسبة للشهائد الأجنبية.

3 - على حاملي بكالوريا 2015 الإستظهار بنسخة من شهادة الترسيم بالسنة الأولى بعنوان السنة الجامعية 2016-2017 أو نسخة من وصل التسجيل عن بعد في حال عدم اتمام إجراءات الترسيم الإداري بالمؤسسة الأصلية أو بطاقة أعداد بعنوان السنة الجامعية 2015-2016 أو تصريح عن شرف بعدم الترسيم بأي مؤسسة جامعية خلال السنة الجامعية المذكورة.

4 - نسخة من بطاقة التعريف الوطنية.

5 - عدد معلوم المشاركة في المنازرة الخاصة بالمعاهد العليا للدراسات التكنولوجية بخمسين دينارا (50 د) يقع تنزيلها بالحساب الجاري رقم 306076-65 باسم قابض المعهد العالي للدراسات التكنولوجية برادس، ثم إرسال الأصل من شهادة في إصدار حواله بريدية (هذا المبلغ صالح لأربعة اختيارات).

6- ظرف خالص معلوم البريد ، يحمل اسم و لقب المترشح وعنوانه الكامل والترقيم البريدي.

فعلى الراغبين في الترشح لهذه المنازرة،

- إرسال ملفات ترشحهم، حصريا عن طريق البريد، إلى الإدارة العامة للدراسات التكنولوجية - نهج القدس رادس المدينة 2098 - في أجل أقصاه 10 فيفري 2017 ويؤخذ بعين الاعتبار تاريخ ختم البريد.
- يوضع ملف الترشح وجوبا في ظرف من الحجم الكبير وتلصق عليه القصاصة التالية :

**مناظرة إعادة التوجيه إلى المعاهد العليا للدراسات التكنولوجية**

**دوره مارس 2017**

**الإدارة العامة للدراسات التكنولوجية - نهج القدس رادس المدينة**

**2098**





• تجرى الامتحانات يومي 27 و 28 مارس 2017 بالمعهد العالي للدراسات التكنولوجية بالشرقية،  
47 نهج المقاولين -الشرقية -تونس قرطاج، حسب الروزنامة التالية:

- مادتي الرياضيات و الثقافة العامة باللغة الفرنسية بالنسبة لشعبة إدارة الأعمال  
و شعبة التسويق و شعبة التصرف في تكنولوجيات المعلومات و الإتصالات وشعبة المالية الإسلامية  
و ذلك حسب الجدول التالي:

المادة	التوقيت	التاريخ
ثقافة عامة باللغة الفرنسية	من س 9.30 إلى س 11.00	الاثنين 27 مارس 2017
رياضيات	من س 11.30 إلى س 13.00	

- مواد العلوم الفيزيائية و الرياضيات و الثقافة العامة باللغة الفرنسية بالنسبة لباقي الشعب  
و ذلك حسب الجدول التالي:

المادة	التوقيت	التاريخ
ثقافة عامة باللغة الفرنسية	من س 9.30 إلى س 11.00	الثلاثاء 28 مارس 2017
رياضيات	من س 11.30 إلى س 13.00	
علوم الفيزيائية	من س 14.00 إلى س 15.30	

- تعتمد برامج السنة الرابعة ثانوي في اختيار مواضيع الاختبارات.
- يرفض، بصفة آلية، كل ملف لا يستجيب لشروط المنازرة أو تنقصه أي وثيقة أو يرسل بعد الأجل المحدد.
- يتم إعلام الطلبة المقبولين آليا قبل تاريخ إجراء المنازرة على موقع واب الوزارة [www.mes.tn](http://www.mes.tn) و عن طريق البريد.
- يقع إرسال الإستدعاء لإجراء الاختبارات الكتابية عبر البريد و يتم نشر القائمات على موقع واب الوزارة [www.mes.tn](http://www.mes.tn).
- يتم الإعلان عن نتيجة النهاية للمناظرة على موقع واب الوزارة [www.mes.tn](http://www.mes.tn).
- يسحب الطلبة المقبولين في مناظرة إعادة التوجيه الجامعي دورة مارس 2017 تعيناتهم من المعهد الموجه إليه.

ملاحظة: لا تتحمل الإدارة العامة للدراسات التكنولوجية أي خطأ يقوم به الطالب عند تعميره لبطاقة الترشح.