



## مواقع المدارس العليا للتكنولوجيا

الموقع على الأنترنت	EST
<a href="http://www.esta.ac.ma">www.esta.ac.ma</a>	أكادير
<a href="http://www.univ-ibnzohor.ac.ma">www.univ-ibnzohor.ac.ma</a>	كلميم
<a href="http://www.est-uh2c.ac.ma">www.est-uh2c.ac.ma</a>	البيضاء
<a href="http://www.est-usmba.ac.ma">www.est-usmba.ac.ma</a>	فاس
<a href="http://www.est-umi.ac.ma">www.est-umi.ac.ma</a>	مكناس
<a href="http://est.ump.ma/portail/">http://est.ump.ma/portail/</a>	وجدة
<a href="http://www.est.ucam.ac.ma">www.est.ucam.ac.ma</a>	أسفي
<a href="http://www.este.ucam.ac.ma">www.este.ucam.ac.ma</a>	الصويرة
<a href="http://www.est.uma.ac.ma">www.est.uma.ac.ma</a>	سلا
<a href="http://www.estb.ac.ma">www.estb.ac.ma</a>	برشيد
<a href="http://est.usms.ac.ma/">http://est.usms.ac.ma/</a>	بني ملال

## مواقع باقي المؤسسات التي تحضر الدبلوم الجامعي

الموقع على الأنترنت	الجامعة
<a href="http://www.fmd-uh2c.ac.ma">www.fmd-uh2c.ac.ma</a>	كلية الطب الدار البيضاء
<a href="http://www.fst-usmba.ac.ma">www.fst-usmba.ac.ma</a>	كلية العلوم والتقنيات فاس
<a href="http://www.fmdrabat.ac.ma">www.fmdrabat.ac.ma</a>	كلية الطب الرباط
<a href="http://www.enset.um5s.ac.ma">www.enset.um5s.ac.ma</a>	المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني الرباط
<a href="http://www.ens.uac.ma">www.ens.uac.ma</a>	المدرسة العليا للأساتذة تطوان
<a href="http://www.enset-media.ac.ma">www.enset-media.ac.ma</a>	المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني المحمدية
<a href="http://ensah.ump.ma/">http://ensah.ump.ma/</a>	المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية الحسيمة

تخصصات الديبلوم الجامعي في التكنولوجيا (حوالي 70 تخصصا) والمدارس التي تحتضنها وشعب البكالوريا المطلوبة لولوجها حسب المذكرة الوزارية 01/876 لسنة 2013 و حسب ما ورد في إعلانات مباريات EST

**هدف التكوين :** إعداد تقنيين مكونين نظريا وتطبيقيا ومتوفرين على مهارة تقنية تسمح لهم بالاندماج في مختلف المجالات الاقتصادية والتجارية والصناعية .

**مدة التكوين :** سنتان

**الدبلوم :** الدبلوم الجامعي في التكنولوجيا DUT في تخصص معين من بين أكثر من 70 تخصصا في مجالات علمية وتقنية واقتصادية متنوعة (انظر المذكرة المنظمة في الرابط أسفله) .



**نظام الدراسة :**

خلال السنة الأولى يتمكن الطالب من القواعد الأساسية. أما خلال السنة الثانية فهي سنة التخصص والتعمق في المعارف التقنية، وفي نهايتها ينال الطالب الناجح شهادة الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا (DUT). و تتنوع البرامج الدراسية بين دروس نظرية وأعمال موجهة، وأعمال تطبيقية، إضافة إلى التدريب الميدانية.



**شروط الترشيح :**

- مسجلا بالسنة النهائية من سلك البكالوريا لسنة الترشيح؛
- حاصلا على شهادة البكالوريا أو ما يعادلها ، و تحدد شعبة البكالوريا المطلوبة حسب التخصص المرغوب فيه . ( انظر الصفحات التالية )
- يتم إيداع الترشيحات للمدارس العليا للتكنولوجيا عن طريق مواقعها على الانترنت، قبل متم شهر يونيو، دون مراعاة التوزيع الجغرافي.

**كيفية القبول:**

يتم القبول بناء على **انتقاء** مرتكز على النقط المحصل عليها في امتحان شهادة البكالوريا.

**أفاق دراسية و مهنية :** بعد الحصول على الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا DUT يمكن :

- ولوج سوق الشغل؛
- متابعة الدراسة في مدارس المهندسين مثل : المدرسة الوطنية العليا للفنون و المهن ENSAM المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية ENSA ؛ أو في بعض الكليات و المعاهد للحصول على إجازة مهنية؛ لكن ولوجها يخضع لعدة اعتبارات منها نوع التخصص و عدد المقاعد المحددة و المعدلات المحصل عليها...

**نماذج عتبات القبول لسنة 2013 ( للاستئناس فقط فهي قابلة للتغيير):**

<https://www.box.com/s/3yze3u0bmoi0dsdmfpjo>

**المذكرة الوزارية المنظمة ل 2013 EST:**

<https://www.box.com/s/esle3nwy7hnxrb5zq3uz>

يجب انتظار صدور مذكرة السنة الحالية و إعلان المباريات على مواقع المدارس العليا للتكنولوجيا لتقديم الترشيح









