

المعهد الوطني للفنون الجميلة INBA



شروط الترشيح :

- يشترط في المترشح أن يكون :
- حاصلًا على شهادة البكالوريا (جميع الشعب) .
- ألا يتجاوز سنه 26 سنة عند تاريخ المباراة.

كيفية القبول :

1. اختبار كتابي في موضوع تحليلي عام مرتبط بالمجال الفني (بالعربية أو الفرنسية أو الإسبانية)
2. امتحان في مادة الرسم وتستعمل مختلف التقنيات والأدوات (أقلام الرصاص، حبر، فحم...).
3. امتحان في مادة الصباغة (للمترشح الحق في اختيار الأدوات والمواد التي تناسبه).
4. مقابلة مع لجنة الاختبار لمناقشة الملف الفني للمترشح،
ملحوظة :

- ◆ على المترشح إعداد ملف فني (يضم الأعمال الفنية التي قام بها) لتقديمه أمام لجنة الامتحان.
- ◆ نظام المعهد خارجي، و يتولى الطلبة المسجلون مسؤولية البحث عن السكن.



على التلاميذ الراغبين في ولوج هذه المؤسسة انتظر صدور المذكرة المنظمة للترشيح أو الإعلان عبر مواقع الأنترنت

المعهد الوطني للفنون الجميلة، شارع محمد الخامس،
الحي المدرسي- ص.ب: 89 تطوان.

هدف التكوين : إعداد أطر عليا متخصصة في مجالات الفنون التشكيلية .

مدة التكوين : 4 سنوات

الدبلوم : دبلوم المعهد في أحد التخصصات التالية :

- **شعبة الفن** Department Art وتتضمن تدريس مواد الرسم والصباغة والمناظر والنحت والأبعاد والتخطيط والفوتوغرافيا والحفر وتقنيات الطباعة.
- **شعبة التصميم الإشهارى** Département Design Publicitaire و تتضمن تدريس مواد الرسم الفني والهندسي ودراسة اللون والأنفوغرافيا ثنائية الأبعاد (2D) والأنفوغرافيا ثلاثية الأبعاد 3D وتقنيات الإنجاز والتخطيط والأبعاد وتقنيات الطباعة والحفر.
- **شعبة الأشرطة المرسومة** Département Bande dessinée و تتضمن تدريس مواد الرسم والتلوين والتركيب والسيناريو والأشرطة المتحركة.

السنة	الشعبة	المواد الأساسية
الأولى	سنة تحضيرية و جذع مشترك	يدرس فيها الطالب المبادئ الأساسية العامة لجميع التخصصات
	شعبة الفن	الصباغة، الرسم، النحت، فنون الطباعة
	شعبة التصميم	التصميم الإشهارى، التصميم الداخلي، التصميم الصناعي
الثانية	شعبة الأشرطة المصورة	الأشرطة المصورة
	شعبة الفن	الصباغة، الرسم، النحت، فنون الطباعة
	شعبة التصميم الداخلي	التصميم الداخلي
الثالثة	شعبة التصميم الإشهارى	التصميم الإشهارى
	شعبة التصميم الصناعي	التصميم الصناعي
	شعبة الأشرطة المصورة	الأشرطة المصورة
الرابعة	تهئى مشروع فني في شقين	* شق نظري معزز برسوم وتخطيطات المشروع * إنجاز فني تطبيقي

لمزيد من المعلومات : <http://cutt.us/INBA2>