أكاديمية محمد السادس الدولية للطيران المدني AIAC

هدف التكوين : إعداد أطر عليا متخصصة و مؤهلة للعمل في مجال الطيران المدني و الملاحة الجوية: مختصين في سلامة الملاحة الجوية، مراقبين جويين ، مهندسي الطيران المدني...

كيفية القبول			شروط الترشيح	الدبلوم	مدة التكوين	التخصص
 مباشرة بالنسبة مترشحي الفئة (أ)؛ عن طريق مباراة تشمل اختبارات شغوية في المواد التالية: الرياضيات ، الفيزياء و اللغة الإنجليزية ، بالنسبة لمترشحي الفئة(ب) الذين تم قبول ترشيحهم . 			الفئة (أ): من طلبة الأقسام التحضيرية للمدارس العليا، المقبولين بامتياز " Grands Admis"في المباراة الوطنية المشتركة، أو الناجحين في نفس المباراة المعفيين من الاختبارات الشفوية (المسالك المعنية: MPSI وPCSI)؛ ولا المشتركة للقسام التحضيرية الناجحين في الامتحانات المشتركة للقبول الأولى للمدارس العليا للمهندسين للموسم الجاري (المسالك المعنية: MPSI و TSI).	د بلوم مهندس دولة في : التخصصات التالية • Génie Informatique • Génie Industriel et Produc- tique • Génie Éclectique, Électro- nique & Telecom	3 سـنوات	سلك المهندسين
تخصص GTA 1 1	ة تخصص ESA 2 2	1. انتقاء أولي 2. اختبارات كتابي مواد الاختبار والمعاملات الرياضيات الفيزياء الإنجليزية	ميزات mentions على الأقل(الميزة لا تقل عن 12/20 في الدورة). الدورة). التخصص (2) للحاصلين على الإجازة العلمية أو ما يعادلها mentions في SMP/SMA/SMI في 3	التالية: 1. Electronique de la sécurité aérienne 2. Gestion du trafic aérien.	سنتان	سلك الماستر
2	1	الفرنسية 3. اختيارات شفو الكتابي 4. فحص طبي .	على الأقل(الميزة لا تقل عن 12/20 في الدورة).			



Office National des Aéroports Académie Internationale Mohammed VI de l'Aviation Civile Aéroport Mohammed V, Nouasser, Casablanca Tél.: 0522539619 / 0522538480

Fax: 0522539779 Site Web: www.aiac.ma

