



الهيئة العربية للطيران المدني

استبيان للجنة التعليم والتدريب



معلومات عامة عن المؤسسة التعليمية:

اسم المؤسسة :
اسم الرئيس أو المدير العام:
اسم المدير الأكاديمي للكلية أو المركز :
العنوان البريدي:
الهاتف:
الفاكس:
البريد الإلكتروني:
الموقع الإلكتروني للمؤسسة:



اسم الكلية/ المؤسسة الأكاديمية :

درجة الشهادة الأكاديمية :

اسم الوكالة الأكاديمية أو اسم منظمة الطيران التي اعتمدت المناهج	قبول جنسيات عربية وأخرى نعم/ لا	عدد اتفاقيات التفاهم الموقعة بين الكلية والجامعات الأخرى	تبعية الكلية " الهيئة العامة للطيران المدني أو وزارة التربية والتعليم وغيرها	الوضع القانوني حكومي / خاص	طبيعة الكلية/مركز التدريب أكاديمية/ المهنية	اسم الكلية/المؤسسة	رقم التسلسل



اسم الكلية/ المؤسسة الأكاديمية :
درجة الشهادة الأكاديمية : بكالوريوس

اسم الوكالة الأكاديمية أو اسم منظمة الطيران التي اعتمدت المناهج	شروط القبول	مدة الدراسة	التخصص بدرجة البكالوريوس
			علوم الطيران طيار تجاري ATPL –
			هندسة الطيران
			المراقبة الجوية
			الأرصاد الجوية التطبيقية
			إدارة الطيران
			إدارة المطارات
			ادارة شركات الطيران
			هندسة وصيانة الطائرات بنوعها : أ- هياكل الطائرات ومحركاتها ب- الكترونيات الطيران
			تخصصات أخرى في مجال الطيران بدرجة البكالوريوس.



اسم الكلية/ المؤسسة الأكاديمية :
درجة الشهادة الأكاديمية : دبلوم عالي

اسم الوكالة الأكاديمية أو اسم منظمة الطيران التي اعتمدت المناهج	مدة الدراسة	شروط القبول	التخصص بدرجة (دبلوم عالي) (Associate Degree)
			دبلوم عالي في إدارة الطيران
			إدارة الطيران
			إدارة المطارات
			إدارة شركات طيران
			هندسة وصيانة الطائرات بنوعها : أ- هياكل الطائرات ومحركاتها ب- الكترونيات الطيران
			- دبلوم عالي في تدريب الطيارين
			-
			- دبلوم عالي في الأرصاد الجوية
			- دبلوم عالي في المراقبة الجوية
			تخصصات أخرى في مجال الطيران بدرجة دبلوم عالي (Associate Degree)



اسم الكلية/ المؤسسة الأكاديمية :
درجة الشهادة الأكاديمية : رخص الطيران المعتمدة من وكالات ومنظمات الطيران المدني

التخصص بدرجة رخص طيران معتمدة	مدة الدراسة	شروط القبول	وكالات ومنظمات الطيران الدولية المعتمدة لإصدار الشهادات ICAO, IATA, WMO & OTHERS JAR, FAA, EASA
رخص تدريب الطيارين ATPL مثل الطيران التجاري وغيرها			
هندسة وصيانة الطائرات بنوعيتها : ب- هياكل الطائرات ومحركاتها ب- الكترونيات الطيران			
المراقبة الجوية (ATC) مثل الآتي:- أ- مساعد مراقب جوي (ICAO 051) ب- مراقبة المطارات (ICAO 052) ت- مراقبة الهبوط بدون رادار (ICAO 053) ث- مراقبة المنطقة برادار (ICAO 054) ج- دورة الرادار (ICAO 055)			
تخصصات أخرى في رخص الطيران المعتمدة من وكالات ومنظمات الطيران المدني			
رخص الأرصاد الجوية 1- رخصة مراقب الأرصاد الجوية 2- رخصة مساعد المراقب في الأرصاد الجوية 3- رخصة كبير المراقبين في الأرصاد الجوية			



دورات قصيرة في تخصصات الطيران

وكالات ومنظمات الطيران الدولية المعتمدة لإصدار الشهادات ICAO, IATA, WMO & OTHERS	شروط القبول	مدة الدراسة	ICAO, IATA, WMO, JAR وشهادات ودورات قصيرة وغيرها
			عمليات أمن المطارات
			نظم التوزيع العالمية وحجز التذاكر
			ادارة طوارئ المطارات
			قوانين الشحن الجوي للمواد الخطرة
			مبادئ الشحن الجوي
			مبادئ إدارة شركات الطيران
			عمليات المطارات
			الأرضية العمليات إدارة
			العوامل البشرية في مراقبة الحركة الجوية
			سلامة الطيران ICAO 059
			البحث والإنقاذ لحوادث الطيران
			إدارة أزمات الطيران
			السلامة الأرضية في المطارات
			أنظمة النقل الجوي
			تصميم المطارات وتشغيلها



إحصائيات حول الخريجين للسنوات الخمس الماضية:

مصادر التوظيف الرئيسية للخريجين	اسم المؤسسة					شهادات بدرجة الماجستير
	عدد الخريجين					
	09- 10	08- 09	07-08	06-07	05- 06	
						ادارة الطيران المدني
						ادارة المطارات
						إدارة شركات الطيران
						هندسة الطيران
						علوم الطيران
						تخصصات أخرى بدرجة الماجستير



مصادر التوظيف الرئيسية للخريجين	09- 10	08- 09	07-08	06-07	05- 06	شهادات بدرجة البكالوريوس
						علوم الطيران طيار تجاري ATPL -
						هندسة علوم الطيران
						إدارة المراقبة الجوية
						الأرصاد الجوية التطبيقية
						إدارة الطيران:
						إدارة شركات الطيران
						إدارة المطارات
						هندسة وصيانة الطائرات بنوعها : أ- هياكل الطائرات ومحركاتها ب- الكترونيات الطيران
						تخصصات أخرى بدرجة البكالوريوس



مصادر التوظيف الرئيسية للخريجين	09- 10	08- 09	07-08	06-07	05- 06	شهادات بدرجة " دبلوم عالي "
						دبلوم عالي في إدارة الأعمال الطيران:
						إدارة الطيران
						إدارة المطارات
						إدارة شركات الطيران
						هندسة وصيانة الطائرات بنوعيهما : ت- هياكل الطائرات ومحركاتها ب- الكترونيات الطيران
						تخصصات أخرى بدرجة دبلوم عالي



مصادر التوظيف الرئيسية للخريجين	09- 10	08- 09	07-08	06-07	05- 06	برامج تدريب بمستوى رخص الطيران
						تدريب الطيارين ATPL -
						مراقب الحركة الجوية:
						مراقبة المطارات
						مراقبة الهبوط بدون رادار
						مراقبة الهبوط برادار
						مراقبة المنطقة بدون رادار
						هندسة صيانة الطائرات أ- هيكل الطائرات والمحركات ب- إلكترونيات الطيران
						رخص الارصاد الجوية: 1- رخصة مراقب الأرصاد الجوية 2- رخصة مساعد المراقب في الأرصاد الجوية 3- رخصة كبير المراقبين في الأرصاد الجوية
						تخصصات أخرى في رخص الطيران المعتمدة من وكالات ومنظمات الطيران المدني



مصادر التوظيف الرئيسية للخريجين	09- 10	08- 09	07-08	06-07	05- 06	ICAO, IATA, دورات قصيرة, شهادات وJAR
						عمليات أمن المطارات
						نظم التوزيع العالمية وحجز التذاكر
						ادارة طوارئ المطارات
						قوانين الشحن الجوي للمواد الخطرة
						مبادئ الشحن الجوي
						مبادئ إدارة شركات الطيران
						عمليات المطارات
						الأرضية العمليات إدارة
						العوامل البشرية في مراقبة الحركة الجوية
						سلامة الطيران ICAO 059
						البحث والإنتقاز لحوادث الطيران
						إدارة أزمات الطيران
						السلامة الأرضية في المطارات
						أنظمة النقل الجوي



						تصميم المطارات وتشغيلها
						خدمات العملاء في شركات الطيران
						أمن كابينة الطائرة
						أمن الطاقم الجوي
						المواد الخطرة في كابينة الطائرة
						إدارة الموارد للطاقم الجوي
						دورات أخرى تخصصية في مجالات الطيران



اسم المؤسسة:-

مؤتمرات في الطيران المدني			
عدد البلدان المشاركة	وكالة أو منظمة الطيران الراعية	تاريخ الإنعقاد	اسم المؤتمر

تعليقات و ملاحظات: