

	نموذج المحتوى التدريبي	
الصفحة: 2/1	رقم الإصدار: 3/1	نموذج نظام الإدارة المتكامل

Vessel Traffic Management System and Electronic Systems	ية:	العنوان باللغة الإنجليز	منظومة إدارة مرور حركة السفن		لعربية: منظومة إدارة مرور حركة السفن		العنوان باللغة ال	
عدد الساعات التدريبية: (12) ساعة تدريبية							عدد الساعات ال	
					ت الاكاديمية	قاعا،		قاعة / مختبر:
(250) دينار.		لغيرالأعضاء) دینار.	(213)	لأعضاء الغرفة	t	لرسوم المقررة:	
							: :	خصم المجموعان
عيد انعقاد المحاضرات	مواء	دد الساعات	c		التاريخ		اليوم	
05:00 - 0	2:00		3 ساعات		2025/12/01		'ثنین	
05:00 - 0	2:00	3 ساعات			2025/12/02		ثلاثاء	
05:00 - 0	2:00	3 ساعات			2025/12/03		لاربعاء	
05:00 - 0	2:00		3 ساعات		2025/12/04		خمیس	
 تزويد المشاركين بالخبرات والمعارف وإكسابهم المهارات التي تمكنهم من: التعرف على الهدف من نظام إدارة معلومات ومراقبة مرور السفن VTMIS فهم هيكل النظام والمكونات التصميمية من الاجهزة والبرمجيات المعتمدة من الهيئات البحرية. معرفه الخيارات المتاحة من حيث التصميم والمناطق المطلوب تغطيتها. توظيف واستخدام نظم السيطرة والتحكم الملاحي في ضبط حركة السفن ومنع التصادم وتيسير خدمات الارشاد. 						الأهداف:		
 هيكل النظام والمكونات التصميمية والمحطات والاجهزة الفرعية المرتبطة بشبكة النظام. الخيارات المتاحة من حيث التصميم والمناطق المطلوب تغطيتها وحسب الخدمات المطلوبة. التشريعات الدولية والوطنية والمواصفات القياسية المعتمدة عالميا لعمل النظام. مستويات تشغيل النظام طبقا للمسؤوليات المتبعة في التحكم الملاحي وضبط حركة السفن. متطلبات التشغيل من حيث الكفاءة البشرية والإدارة والتدريب. 						المحتويات:		



	نموذج المحتوى التدريبي	
الصفحة: 2/2	رقم الإصدار: 3/1	نموذج نظام الإدارة المتكامل

 العاملون في البحر من ربابنة السفن والضباط والمهندسين البحريين. العاملون في الإرشاد والتفتيش وإدارة الموانئ البحرية وخفر السواحل والقوات البحرية. العاملون في قطاع النقل والتأمين البحري. العاملون في إدارة السفن ودعم العمليات البحرية في القطاعات المختلفة. 	المشاركون:
اللغة العربية- اللغة الانجليزية	لغة التدريب:
	عدد المتدربين: