

إدارة الموارد المائية

اشتراطات الحضور	الفئة المستهدفة	مكان الانعقاد	تاريخ انعقاد الدورة		مدة الدورة باليوم	اسم الدورة
			تاريخ الانعقاد الثاني	تاريخ الانعقاد الأول		
	مهندسون مدني وزراعة	6 أكتوبر		2015-09-06	5	قوانين الري والصرف وحماية نهر النيل والمجاري المائية من التلوث وأمثلة تطبيقية
		اسنا		2015-11-29		
		كفر الشيخ		2015-08-30		
		الزقازيق		2015-10-18		
		الفيوم		2016-02-21		
		دمنهور		2015-10-18		
		المنيا		2016-02-14		
العاملون بالادارات المتكاملة والتوجيه المائي	المهندسون والفنيون	6 أكتوبر		2015-11-15	5	الإدارة المتكاملة للموارد المائية والتوجيه المائي
		اسنا		2016-02-07		
		كفر الشيخ		2015-11-22		
		الزقازيق		2016-04-17		
		الفيوم		2015-12-06		
		دمنهور		2016-05-08		
		المنيا		2016-02-28		

	المؤهلات العليا (مدني - زراعة - علوم)	6 أكتوبر		2015-11-29	5	إدارة ومراقبة نوعية المياه
		اسنا		2016-03-06		
		كفر الشيخ		2016-02-14		
		الزقازيق		2016-04-10		
		الفيوم		2016-05-15		
		دمنهور		2016-04-17		
		المنيا		2016-01-31		
العاملون بإدارات الري	المهندسون	6 أكتوبر		2015-11-08	5	تقدير الاحتياجات المائية وتوزيع المياه
		اسنا		2016-04-10		
		كفر الشيخ		2016-05-15		
		الزقازيق		2016-03-27		
		الفيوم		2016-02-14		
		دمنهور		2016-03-20		
		المنيا		2016-03-13		
العاملون بإدارات الري	مهندسون وفنيون	اسنا		2015-09-06	5	قياس التصرفات والمناسيب وأعمال الموازانات
		الزقازيق		2015-08-30		
		دمنهور		2016-04-10		
		المنيا		2015-11-08		

العاملون بإدارات الري	المهندسون	6 أكتوبر	2016-03-13		3	مهارات التفاوض وفض المنازعات مع المنتفعين
		اسنا		2016-05-08		
		الزقازيق		2016-01-31		
		دمنهور		2016-02-28		
العاملون بقطاع تطوير الري	المهندسون والفنيون	6 أكتوبر	2016-02-21		5	تخطيط وتصميم وتنفيذ الترع والمساقى المطورة
		دمنهور		2015-09-13		
العاملون بالادارة المركزية للتليمترى	المهندسون	6 أكتوبر		2015-10-11	3	أنظمة الرصد والاتصالات في إدارة المياه (التليمترى)
	الفنيون	6 أكتوبر		2015-12-27		
العاملون بقطاع المياه الجوفية	المهندسون	6 أكتوبر	2016-03-20	2015-11-08	5	هيدرولوجيا المياه الجوفية
		6 أكتوبر	2016-04-17	2015-12-06	5	إدارة الخزانات الجوفية والاستخدام الأمثل لها
العاملون بقطاعات التخطيط والري والتوسع الأفقى	المهندسون	6 أكتوبر	2016-02-28	2015-10-18	5	مصادر المياه غير التقليدية والاستفادة منها
العاملون بقطاعات الري وتطوير الري	المهندسون	6 أكتوبر	2016-03-06	2015-10-25	5	ادارة الري الحقلى
	المهندسون	6 أكتوبر	2016-05-15	2015-12-27	3	هيدرولوجية نهر النيل واستقطاب الفوائد والقوانين الدولية

الأعمال الإنشائية

اشتراطات الحضور	الفئة المستهدفة	مكان الانعقاد	تاريخ انعقاد الدورة		مدة الدورة باليوم	اسم الدورة
			تاريخ الانعقاد الثاني	تاريخ الانعقاد الأول		
العاملون بقطاعات التوسع الأفقي وتطوير الري وإدارات الري	المهندسون والفنيون	6 أكتوبر	2016-01-31		5	الأعمال المساحية المختلفة علي المجاري المائية
		اسنا		2015-11-22		
		كفر الشيخ		2015-11-01		
		الزقازيق		2015-12-13		
		الفيوم		2016-04-17		
		دمنهور		2016-02-21		
		المنيا		2015-08-30		
العاملون بقطاعات التوسع الأفقي وتطوير الري وإدارات الري	مهندسون مدني	6 أكتوبر		2015-11-01	5	أسباب ظهور العيوب بالمنشآت المائية وطرق تلافيها وإصلاحها
		اسنا		2015-10-25		
		كفر الشيخ		2016-04-17		
		الزقازيق		2015-12-27		
		الفيوم		2016-01-31		
		دمنهور		2015-11-15		
		المنيا		2015-12-20		

العاملون بإدارات الري	المهندسون والفنيون	6 أكتوبر		2015-11-22	5	صيانة الترع والجسور
		اسنا		2016-02-28		
		كفر الشيخ		2015-12-13		
		الزقازيق		2015-11-29		
		الفيوم		2016-03-20		
		دمنهور		2016-05-15		
		المنيا		2016-05-08		
	مهندسون مدني	الزقازيق		2015-09-06	5	التصميم الهيدروليكي والانشائي لمنشآت الري
		الفيوم		2015-10-18		
	مهندسون مدني	اسنا		2016-03-13	5	المواصفات الفنية ومعايير ضبط الجودة لخرسانة المنشآت المائية
		6 أكتوبر	2016-03-20			
العاملون بقطاعات الخزانات والتوسع الأفقي	المهندسون والفنيون	6 أكتوبر		2015-11-15	5	أعمال المعاينات والجسات للكشف علي منشآت القناطر
		6 أكتوبر	2016-03-27		5	تشغيل وصيانة القناطر والأهوسة
	مهندسون مدني	6 أكتوبر	2016-01-31	2015-08-30	5	ميكانيكا التربة وهندسة الأساسات
		6 أكتوبر		2015-10-11	3	إعداد وصياغة عقود الاستشارات الهندسية FIDIC
العاملون بهيئة السد العالي	المهندسون والفنيون	اسنا		2015-09-13	5	صيانة وحقن الستارة الدائمة بالسدود
العاملون بإدارات الري		الزقازيق		2016-03-13	5	تنفيذ وضبط جودة شبكات الري

الأعمال الميكانيكية والكهربائية

اشتراطات الحضور	الفئة المستهدفة	مكان الانعقاد	تاريخ انعقاد الدورة		مدة الدورة باليوم	اسم الدورة	
			تاريخ الانعقاد الثاني	تاريخ الانعقاد الأول			
		كفر الشيخ		2015-09-06	5	تشغيل وصيانة محطات الطلمبات	
		الزقازيق		2015-12-06			
		الفيوم		2015-11-01			
		دمنهور		2015-11-08			
		المنيا		2015-12-13			
	مهندسون ميكانيكا وكهرباء	6 أكتوبر	2016-02-14		3	التفتيش الفني علي المعدات الميكانيكية والكهربائية	
		المنيا		2016-02-07			
		اسنا		2015-12-27	5	طرق تشغيل وصيانة المعدات الكهربائية	
		اسنا		2016-03-20	5	قراءة وتتبع اللوحات والكتالوجات الكهربائية	
		الزقازيق		2016-02-28	3	التفتيش الفني علي المعدات الميكانيكية والكهربائية	
		الفيوم		2015-12-27	3	صيانة المعدات والنظم الهيدروليكية	
		6 أكتوبر	2016-05-08		3	تشغيل آبار المياه الجوفية وأعمال الصيانة الميكانيكية والكهربائية	
		مهندسون وفنيون كهرباء	6 أكتوبر	2016-05-15		3	صيانة وإصلاح اللوحات والمحولات والمحركات الكهربائية لمحطات الطلمبات
			اسنا		2015-11-15	5	المبادئ الأساسية للمعدات الكهربائية
فنيون ميكانيكا وكهرباء	اسنا		2016-02-14	5	طرق تشغيل المحركات والمولدات الكهربائية وطرق حمايتها		

المياه والبيئة

اسم الدورة	مدة الدورة باليوم	تاريخ انعقاد الدورة		مكان الانعقاد	الفئة المستهدفة	اشتراطات الحضور
		تاريخ الانعقاد الأول	تاريخ الانعقاد الثاني			
التأثير البيئي لمحطات الطلمبات	3	2015-10-18	2016-02-28	6 أكتوبر	مهندسون ميكانيكا وكهرباء	
حماية الشواطئ البحرية والقوانين المنظمة	5		2016-02-21	6 أكتوبر	المهندسون والفنيون	العاملون بهيئة حماية الشواطئ
رصد حركة الرمال والكثبان الرملية وطرق الحماية	3		2016-03-06	6 أكتوبر	المهندسون	العاملون بقطاعات تنمية شمال سيناء والتوسع الأفقي والمياه الجوفية
التغيرات المناخية وتأثيرها وآليات التكيف معها	5		2016-03-20	6 أكتوبر	مهندسون	
تقييم الأثر البيئي لمشروعات الري والصرف	3	2015-12-06	2016-04-17	6 أكتوبر		
السيطرة على التلوث المفاجئ في المجاري المائية والبحيرات	3	2015-12-13	2016-05-08	6 أكتوبر		

التدريب التحويلي

اسم الدورة	مدة الدورة باليوم	تاريخ انعقاد الدورة		مكان الانعقاد	الفئة المستهدفة	اشتراطات الحضور
		تاريخ الانعقاد الأول	تاريخ الانعقاد الثاني			
إعداد الكوادر لتشغيل الترع وأعمال الموازانات	3	2016-03-06		كفر الشيخ		المرشحون للعمل بأعمال البحارة
إعداد الكوادر لأعمال الميزانية	3	2015-08-30		الفيوم		المرشحون للعمل بأعمال الميزانيات
إعداد الكوادر للعمل بالتوجيه المائي وتشكيل الروابط	3	2015-12-13		دمنهور		المرشحون للعمل بالتوجيه المائي