

دورات الجامعة التكنولوجية / مركز التعليم المستمر لشهر كانون الأول لسنة ٢٠٢٢

| ت | اسم الدورة | تاريخ الدورة | أجور المشاركة |
|----|---|---------------------|---------------|
| ١ | مفهوم الادارة في العمل الوظيفي لرفع مستوى أداء العاملين وتطويرهم لكافة الاختصاصات في مختلف مؤسسات الدولة ودوائرها | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٢ | اساسيات وبرمجة المتحكمات المنطقية القابلة للبرمجة بأستخدام الحساسات في العمليات الصناعية | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٣ | التدقيق الداخلي لأستمارة وسجلات نظام تصنيف جودة المختبرات | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٤ | صلاحية التدريس | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٥ | طرائق نصب وتشغيل وصيانة منظومات الحماية الكاثودية الدائمة و المؤقتة للخزانات | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٦ | التشققات والاختفاقات في المنشآت الخرسانية وطرق معالجتها | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٧ | كتابة المصادر العلمية في الاطاريح والبحوث باستخدام Mendely | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٨ | الاعلام الحكومي | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٩ | تطبيق المشاريع الهندسية باستخدام منظومة الاردوينو | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ١٠ | دراسة الأثر البيئي في الصناعات النفطية | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ١١ | اعداد العروض MS PowerPoint | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ١٢ | اعداد جداول تقدم العمل الزمنية للمشاريع الهندسية باستخدام برنامج البريمافيرا | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ١٣ | آليات ومهام صنع القرار | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ١٤ | الطلاء بالترسيب الكهربائي وحساب سمك الطبقة من خلال التيار المسلط | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ١٥ | أنواع المجهر الالكتروني الماسح (SEM) مع تفسير وتحليل النتائج للعديد من الكواشف المستخدمة | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ١٦ | ادارة وتنمية الموارد البشرية | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ١٧ | التكنولوجيا المتقدمة في معالجة البرك النفطية في قطاع النفط والغاز | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ١٨ | أساسيات وبرمجة اجهزة المايكروتك ومعالجة المشاكل نظرياً وعملياً | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ١٩ | منظومة معالجة الهواء (اسس التنظيم والاختيار) | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٢٠ | انظمة التأريض والحماية المتطورة | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٢١ | التآكل في المنشآت النفطية والصناعية | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٢٢ | إبرام العقد الحكومي عن طريق وثائق العطاءات القياسية | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٢٣ | دورة تدريبية عملية في معالجة عكارة المياه لأغراض الشرب | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٢٤ | تحضير المواد النانوية وتطبيقاتها في مجال المتحسسات النانوية | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٢٥ | أساسيات واستخدامات لغة البرمجة فورتران ٩٠ في المجال الهندسي | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٢٦ | مفاهيم وتطبيقات إنترنت الأشياء IOT | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٢٧ | طاقة الرياح والطاقة الشمسية | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٢٨ | معالجة الانسكابات النفطية | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٢٩ | برنامج (الكيتو دايت) وتأثيراته الايجابية على تقليل نسبة الدهون في الجسم | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٣٠ | برنامج MatLab | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٨ - ٤ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٣١ | خطط الطوارئ ونظم الاستجابة الرسمية لحوادث التسرب النفطي | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ٤ | ٢٠٠٠٠٠ |
| ٣٢ | الفحوصات الفيزيائية والكيميائية للنماذج المائية | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ٤ | ٢٠٠٠٠٠ |
| ٣٣ | اساسيات هندسة الضغط العالي وتطبيقاته المتقدمة | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ٤ | ٢٠٠٠٠٠ |
| ٣٤ | تصميم التجارب نموذج (تاكوشي) باستخدام برنامجي (And NCSS MiniTab ١٢) | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ٤ | ٢٠٠٠٠٠ |
| ٣٥ | دورة تطويرية للمهندسين والفنيين تخصص كهرباء وحاسبات واتصالات (للترقية والترقية وتغيير العنوان الوظيفي) | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢١ - ٤ | ٣٠٠٠٠٠ |
| ٣٦ | كفاءة اللغة العربية | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | ١٥٠٠٠٠ |
| ٣٧ | سلامة اللغة العربية والاختفاء الشائعة | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | ٥٠٠٠٠٠ |
| ٣٨ | طرائق التدريس والتأهيل التربوي (للدراستات العليا) | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٤ - ١١ | ١٠٠٠٠٠٠ |
| ٣٩ | النظام المحاسبي الموحد | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | ١٥٠٠٠٠٠ |
| ٤٠ | أساسيات الاردوينو ومبدأ عمله وبرمجته | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | ١٥٠٠٠٠٠ |
| ٤١ | مفهوم الادارة في العمل الوظيفي لرفع مستوى أداء العاملين وتطويرهم لكافة الاختصاصات في مختلف مؤسسات الدولة ودوائرها | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | ١٥٠٠٠٠٠ |
| ٤٢ | زيادة كفاءة عمل محطات المعالجة المركزية (العزل) في المواقع النفطية | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | ١٥٠٠٠٠٠ |

دورات الجامعة التكنولوجية / مركز التعليم المستمر لشهر كانون الأول لسنة ٢٠٢٢

| | | | |
|--------|---------------------|---|----|
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | صلاحية التدريس | ٤٣ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | التقنيات الحديثة في الرسم الهندسي باستخدام اوتوكاد ٢٠٢٢ | ٤٤ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | المهارة في ابرام العقود والمناقصات حسب الوثائق القياسية | ٤٥ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | كيفية اعداد مقترح بحث لطلبة الدكتوراة | ٤٦ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | العقوبات الانضباطية وأثرها على الموظف | ٤٧ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | متطلبات مخازن المواد الكيميائية وشروط تخزينها | ٤٨ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | تصميم وبناء وصيانة خطوط الانابيب الناقلة للنفط والغاز | ٤٩ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | تقنية الجيل الخامس للموجات اللاسلكية | ٥٠ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | فحص عيوب اللحام | ٥١ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | تصميم وصيانة البورداات الكهربائية | ٥٢ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | السيطرة والتحكم بالمحركات الكهربائية باستخدام البورداات الالكترونية والاردوينو | ٥٣ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | فحص السيارات باستخدام الحاسوب | ٥٤ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | المواد المركبة وتطبيقاتها الصناعية | ٥٥ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | تصميم وتشخيص اعطال لوحات السيطرة ودوائر عمل المحركات الكهربائية | ٥٦ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | السلامة المهنية وإجراءات الأمان | ٥٧ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | آلية كتابة البحوث بأستخدام برنامج محرر Latex | ٥٨ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | الهرم الغذائي - وتأثيراته الايجابية على الصحة البدنية للجسم | ٥٩ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | صيانة الحاسبات هارد وير وسوفت وير | ٦٠ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | مصادر الطاقة الجديدة | ٦١ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | تصميم وتصنيع قوالب البلاستيك | ٦٢ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | تطوير مهارات الادارة الحديثة للمستويات الإدارية | ٦٣ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ - ١١ | تعزيز مفاهيم الصحة والسلامة في بيئة العمل المختبري (خبرة واقعية من جامعة بريطانية) | ٦٤ |
| ٢٠٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١١ | تخصصية في انظمة السيطرة الحديثة في حماية انابيب المراحل البخارية والمبادلات الحرارية من الترسبات والتآكل | ٦٥ |
| ٢٠٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١١ | دور النانوتكنولوجي في المؤسسات الإنتاجية | ٦٦ |
| ٢٠٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١١ | الطاقات المتجددة من وجهة النظر البيئية والتقنية والاقتصادية | ٦٧ |
| ٢٠٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١١ | طرائق جمع العينات والفحوصات المختبرية لمحطات معالجة مياه الصرف الصحي | ٦٨ |
| ٢٠٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١١ | إستخدام برنامج ماتلاب في التطبيقات النفطية | ٦٩ |
| ٣٠٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ١١ | دورة تطويرية للمهندسين والفنيين تخصص السيطرة وانظمة الميكاترونكس (للترقية والترفيح وتغيير العنوان الوظيفي) | ٧٠ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | كفاءة اللغة العربية | ٧١ |
| ٥٠٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | سلامة اللغة العربية والاختفاء الشائعة | ٧٢ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | طرائق الفحوصات اللا تدميرية NDT للملحومات والمسبوكات | ٧٣ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | تطوير الأداء الوظيفي والمؤسسي | ٧٤ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | دورة اولية في تعلم برنامج (Aspen Plus) المستخدم في الصناعات النفطية والبتروكيمياوية | ٧٥ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | الاعلام الرياضي | ٧٦ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | مبدأ عمل انظمة الاتصالات الضوئية وميزاتها وتطبيقاتها | ٧٧ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | طرائق نصب وتشغيل وصيانة منظومات الحماية الكاثودية الدائمة و المؤقتة للخزانات | ٧٨ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | صلاحية التدريس | ٧٩ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | تصميم البروشور وكارت العمل والدعوات بأستخدام برنامج MS-Publisher | ٨٠ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | دراسات الجدوى الاقتصادية وتقييم المشروعات باستخدام برنامج ال Excel | ٨١ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | مفهوم الادارة في العمل الوظيفي لرفع مستوى أداء العاملين وتطويرهم لكافة الاختصاصات في مختلف مؤسسات الدولة ودوائرها | ٨٢ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | المعالجة القيدية للأخطاء المحاسبية واعداد الحسابات الختامية | ٨٣ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | كيفية كتابة بحث علمي مع استخدام برنامج ال EndNote | ٨٤ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | التحكيم في عقود الاستيراد الدولي | ٨٥ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | نظام جودة المختبرات G.L.P | ٨٦ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | دراسة الجدوى الاقتصادية لمشاريع النفط والغاز | ٨٧ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | خطاب الضمان والاعتماد المستندي كوئائق أساسية في إبرام العقود الحكومية | ٨٨ |

دورات الجامعة التكنولوجية / مركز التعليم المستمر لشهر كانون الأول لسنة ٢٠٢٢

| | | | |
|--------|---------------------|---|-----|
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | دورة في اتخاذ القرارات الهندسية من التصميم حتى التنفيذ | ٨٩ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | حساب المخزون النفطي باستخدام برنامج MBAL | ٩٠ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | العلاقة بين مدرس التربية الرياضية والطالب وسبل تطويرها للارتقاء بمستوى الرياضة المدرسية | ٩١ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | الصحة والسلامة في بيئة العمل | ٩٢ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | صيانة وتنصيب لوحات السيطرة في المحركات الصناعية | ٩٣ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | التقنيات الحديثة المستخدمة في السيارات | ٩٤ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | فحص الكارتات الالكترونية ولوحات التحكم وتشخيص الاعطال وطرائق اصلاحها | ٩٥ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | انواع المحركات الكهربائية وطرائق صيانتها | ٩٦ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | Microsoft Office (Word-Excel-PowerPoint-Accsess) | ٩٧ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | ادارة المخاطر والتحسين المستمر (ISO ٣١٠٠٠) | ٩٨ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | تحضير المواد النانوية وتطبيقاتها في تصفية المياه وإزالة العناصر الثقيلة | ٩٩ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | اساسيات ومبادئ رسم الخرائط باستخدام برنامج GIS | ١٠٠ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | العمل بمنظومات ال PLC | ١٠١ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | مكائن الاحتراق الداخلي | ١٠٢ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٢ - ١٨ | توثيق نظم ادارة الجودة وفق المواصفة الإرشادية الجديدة ISO ٢٠٢١:١٣٠٠١ | ١٠٣ |
| ٢٠٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ١٨ | تصميم المواقع باستخدام (HTML & PHP) | ١٠٤ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | التنبؤ الاحصائي باستخدام عدة برامج احصائية | ١٠٥ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | مخاطر المواد الكيماوية والبيولوجية والإشعاعية | ١٠٦ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | التحقيق الإداري وضمائنه | ١٠٧ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | مفاهيم خاطئة عن مرض كورونا | ١٠٨ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | التطوير الإداري والاعلامي في المؤسسات الحكومية | ١٠٩ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | الإدارة الناجحة للمكاتب و السكرتاريات الحديثة | ١١٠ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | صلاحية التدريس | ١١١ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | الرسم الهندسي باستخدام الاوتوكاد (ثنائي وثلاثي الابعاد) | ١١٢ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | مفهوم الادارة في العمل الوظيفي لرفع مستوى أداء العاملين وتطويرهم لكافة الاختصاصات في مختلف مؤسسات الدولة ودوايرها | ١١٣ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | التقنيات الحديثة المستخدمة في لحام المعادن | ١١٤ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | المهارات المحترفة للكتابة الأكاديمية و البحثية | ١١٥ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | معالجة البقع النفطية في مشاريع النفط والغاز باستخدام طرائق النانوتكنولوجي | ١١٦ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | عمليات ترشيد الطاقة وتقليل الخسائر في مشاريع النفط والغاز | ١١٧ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | ترميم المباني والمنشآت بالطرائق الحديثة | ١١٨ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | صيانة وبرمجة منظومات كاميرات المراقبة DVR-NVR-XVR | ١١٩ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | التدقيق المالي والمحاسبي وضبط المخالفات والاحتيايل وادارة التحقيقات المالية | ١٢٠ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | صيانة اجهزة الاستنساخ العادي والملون | ١٢١ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | قواعد واساسيات تقنيات الشبكات و اجهزة سسكو | ١٢٢ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | صيانة وفحص مولدات الديزل | ١٢٣ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | برمجة وصيانة لوحات التحكم الخاصة بالمحولات والمولدات الكهربائية | ١٢٤ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | المعاملات الحرارية للسبائك الحديدية | ١٢٥ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | العمليات الأساسية لتنقية مياه الشرب | ١٢٦ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | مبادئ الحاسبات | ١٢٧ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | الطرائق الإجرائية | ١٢٨ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | ٧ استراتيجيات لتطوير أداء الموظفين | ١٢٩ |
| ١٥٠٠٠٠ | ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٩ - ٢٦ | تعليمات تنفيذ العقود الحكومية | ١٣٠ |