

برنامج امتحان الكلية التطبيقية الدورة التكميلية للعام الدراسي 2025/2024

| ميكاترونكس | | | | تقنيات الحاسوب | | | | | |
|---------------|---------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|----------------------------|-------------------------|--|--------|-----------------|
| السنة الرابعة | السنة الثالثة | السنة الثانية | السنة الاولى | السنة الرابعة | السنة الثالثة | السنة الثانية | السنة الاولى | الفترة | اليوم و التاريخ |
| | | لغة إنكليزية تخصصية | | إدارة مشاريع نظم المعلومات | | لغة إنكليزية تخصصية (1) | | أولى | الأحد |
| | المتحكمات الصغرى (2) | | الرياضيات | | إدارة الشبكات (1) | | الرياضيات (1) | ثانية | 2025\10\12 |
| | أنظمة تحصيل المعطيات والتحكم الإشرافي | أسس الهندسة الميكانيكية (2) | | إدارة الشبكات (2) | | مبادئ الشبكات الحاسوبية | | أولى | الاثنين |
| | إلكترونيات القدرة | | الفيزياء التطبيقية | | اتصالات حديثة | | اساسيات الحاسوب | ثانية | 2025\10\13 |
| | نظم الميكاترونكس القياسية | تقنية الإنتاج | | هندسة برمجيات متقدمة | | | | أولى | الثلاثاء |
| | دارات إلكترونية | | لغة إنكليزية (1) //12.15 - 11// | | تصميم الشبكات | | لغة إنكليزية (1) //12.15 - 11// | ثانية | 2025\10\14 |
| | أنظمة التصنيع المرنة الحديثة | أسس الهندسة الكترونية (2) | | أمن المعلومات | | أسس هندسة الاتصالات | | أولى | الأربعاء |
| | التصميم والتصنيع باستخدام الحاسب | | | الوحدات المحيطة وصيانتها | | البرمجة (2) | | ثانية | 2025\10\15 |
| | صيانة أنظمة الميكاترونكس | المتحكمات الصغرى (1) | | المعالجات والمتحكمات | | لغة إنكليزية تخصصية (2) | | أولى | الخميس |
| | شبكات حاسوبية وصناعية | | لغة إنكليزية (2) //12.15 - 11// | | هندسة البرمجيات | | لغة إنكليزية (2) //12.15 - 11// | ثانية | 2025\10\16 |
| | نظم التصنيع باستخدام الحاسب | مبادئ التحكم الآلي | | بيانات الحاسوب | قواعد المعطيات (3) | برمجة متقدمة | | أولى | الأحد |
| | القيادة الكهربائية | | أسس هندسة الكترونية (1) | | مبادئ الذكاء الصناعي | | الرياضيات (2) | ثانية | 2025\10\19 |
| | أنظمة الروبوت | | | تحليل البيانات ونظم دعم القرار | | قواعد المعطيات (2) | | أولى | الاثنين |
| | آلات التشغيل الميكانيكي | | | الوسائط المتعددة وبرمجتها | | البرمجة (1) | | ثانية | 2025\10\20 |
| | | ثقافة مشغلات | | أمن الشبكات | نظم تشغيل شبكية (1) | | | أولى | الثلاثاء |
| | أنظمة تحصيل البيانات | | ثقافة //12 - 11 // | | برمجيات الويب (2) | | ثقافة //12 - 11 // | ثانية | 2025\10\21 |
| | | قياسات كهربائية وميكانيكية | | مبادئ الأتومات والترجمات | | صيانة الحاسوب (2) | | أولى | الأربعاء |
| | أنظمة تحكم بالهواء المضغوط | | مبادئ الخوارزميات والبرمجة | | | | تنظيم الحاسوب والبرمجة بلغه التجميع | ثانية | 2025-10-22 |
| | أنظمة الأوتوماتيك | أنظمة التحكم القابلة للبرمجة | | البرمجيات النقالة | نظم تشغيل شبكية (2) | | | أولى | الخميس |
| | أنظمة تحكم هيدروليكية | | لغة عربية //12 - 11 // | | تحليل وتصميم نظم المعلومات | | لغة عربية //12 - 11 // | ثانية | 2025\10\23 |

عميد الكلية التطبيقية
الدكتور المهندس راند الشرع

نائب العميد للشؤون الإدارية والعلمية
الدكتور المهندس علي السيد

رئيس الدائرة
إياد بيشاني

رئيس قسم الامتحانات
علاء عليا