



## جامعة البلقاء التطبيقية

### وحدة التقسيم والامتحانات العامة

#### الامتحان العملي

#### الورقة الخامسة

رقم نموذج الأسئلة: ١٦	التخصص: تكنولوجيا الحاسوب
	نفذ التمارين العملية الآتية: <u>التمرين الأول (٣٠ علامة/ ٢٥ دقيقة)</u> ابن دارة باستخدام البوابات المنطقية لتفعيل العناوين من D300F إلى D30F في المعالج الدقيق المعطى لك. <u>التمرين الثاني (٣٠ علامة/ ٣٠ دقيقة)</u> اكتب برنامجاً بلغة Q-Basic لإيجاد مجموع التسلسلة التالية: $X = 1 + 1/3 + 1/5 + 1/7 + \dots + 1/99$ نفذ البرنامج وتحقق من صحته. <u>التمرين الثالث (٤٠ علامة/ ٤٠ دقيقة)</u> عرّف مستخدماً لشبكة الحاسوب بالموصفات الآتية: <ul style="list-style-type: none"><li>• اسم المستخدم: User</li><li>• كلمة السر: لا تقل عن ٦ أحرف</li><li>• يسمح له بإدخال ٣ محاولات خاطئة لكلمة السر وبعدها يتقل الحاسوب.</li><li>• يسمح له بالعمل فقط من محطته وفي جميع أيام الأسبوع.</li><li>• له نفس صلاحيات Administrator</li><li>• يسمح له بكافة السماحات للـ D:</li></ul>