



السؤال الأول: حدد العبارة الصحيحة والعبارة الخاطئة مع تصحيح العبارة الخاطئة بما يناسبها. (4 درجات)

1 - العمود الاوسط في الصفحة الرئيسية لليوبيينار ينقسم الى عدد اسابيع الفصل الدراسي ويحتوي كل اسبوع على النشاطات المتعلقة بالمساق. ()

.....

2 - يتم الدخول على بوابة الطالب و نظام ارشيف المسافات بنفس اسم المستخدم و كلمة المرور. ()

.....

3 - من انواع ذاكر ال ROM (DDR1 – DDR2 – DDR3) علما ان DDR3 هي الاسرع. ()

.....

4 - يعتبر المعالج i7 cores أسرع من المعالج i5 cores. ()

.....

5 - وحدة الحساب والمنطق الموجودة في وحدة المعالجة المركزية مسؤولة عن تنفيذ العمليات الحسابية و المنطقية. ()

.....

السؤال الثاني: اختر الاجابة الصحيحة لكل من العبارات الاتية ثم ضع الاجابة في الجدول اسفل السؤال. (4 درجات)

1. يسمح للمدرس والطلاب بتبادل الملاحظات والاسئلة في مناقشة عامة، حيث يسمح لأي شخص مسجل في المساق بمشاركة المعلومات والاستفادة من اراء الاخرين.
أ الواجبات ب المنتدى ج بوابة الطالب
2. شكل من أشكال الحماية القانونية التي تُمنح للمؤلف الأصلي "العمل" الحقوق الحصرية.
أ حقوق النشر ب الحزم البرمجية ج ترخيص البرمجية
3. طريقة تساعد على اضافة نص في مساحة المحتويات والتي تحتوي على معلومات أو اعلانات للطلبة.
أ تسمية Label ب الواجبات ج المنتدى
4. هو نظام يحتوي على أبحاث التخرج لطلبة الجامعة.
أ DSpace ب بنك الامتحانات ج ارشيف المساقات

4	3	2	1

اسم المحاضر: جميع المحاضرين
رقم الطالب: _____
اسم الطالب: _____
الكلية: الدراسات المتوسطة
القسم / التخصص: _____
استخدام المعاجم أو القواميس (لا)

جامعة فلسطين



الامتحان النصفى
الفصل الدراسي الأول
2018-2017

رقم المساق: DPLM 1204
اسم المساق: مهارات الحاسوب
الشعبة: _____
تاريخ الامتحان: 2017/12/07
عدد الأسئلة: (4) أسئلة
زمن الامتحان: ساعة
استخدام الآلة الحاسبة (لا)

(3 درجات)

السؤال الثالث: عرف المفاهيم التالية

1. التقارب التكنولوجي

.....
.....
.....

2. الدوريات الإلكترونية

.....
.....
.....
.....

3. جهاز الـ Workstations

.....
.....
.....
.....

السؤال الرابع: اجب حسب المطلوب :

1 - وضح نتيجة اوامر البحث التالية: (درجتان)

computer site:up.edu.ps (1

.....
.....

Allinurl:Computer Skills (2

.....
.....

2 -ذكر ثلاثة من مصادر المعلومات الالكترونية مع ذكر مثال على كل مصدر ؟ (3 درجات)

.....
.....
.....
.....

