

المادة: رياضيات
المرحلة: الاولى
التاريخ: 25/12/2023
الوقت: ساعتان

اسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2022-2023 - الدور الاول

ملاحظة: الاجابة عن اربعة اسئلة فقط.... توزع الدرجات بالتساوي (لكل سؤال 12,5 درجة)

س1// اجب عن كل مما ياتي :

- 1- متوجه نهايته النقطة $(2, 5, -12)$ و بدايته النقطة $(4, 0, 1)$ ، فما وجده \vec{ab} ؟
- 2- بين فيما اذا كانت المتجهات $(12, 6, 3) = \vec{v}$ متوازيان ام لا ؟

$$\vec{b} = (-3, -6, -12)$$

س2// بين العبارة الصادقة والخاطئة للعبارات الآتية بعد حل السؤال

1. اذا ضرب المتوجه $u=(5, 0, -2)$ بعده $k=2.8$ فان طول المتوجه سيقل .
2. عند ضرب متوجه متعامد على متوجه اخر فان الناتج يساوي عدد موجب .
3. ان خاصية الجمع والطرح هي خاصية ابدالية .

4. اذا تم طرح مصفوفة $A_{3 \times 2}$ من مصفوفة $B_{3 \times 3}$ فالمصفوفة الناتجة هي برتبة 3×2

$$A = \begin{pmatrix} 1 & 0 & 0 \\ 0 & 1 & 0 \\ 0 & 0 & 2 \end{pmatrix}$$

س3// أ- هل ان المصفوفة التالية

مصفوفة هرمونية متخالفة ؟

ب- بين بمثال ان العنصر المحايد لعملية الجمع هو المصفوفة الصفرية.

س4// اذا كان لدينا المصفوفات التالية

$$A = \begin{pmatrix} 1 & 0 & 1 \\ 0 & 1 & 0 \\ 0 & 1 & 2 \end{pmatrix}, B = \begin{pmatrix} 1 & 2 & 10 \\ 0 & 1 & 0 \\ 1 & 0 & 2 \end{pmatrix}, C = \begin{pmatrix} 1 & 0 & 3 \\ 0 & 1 & 0 \\ 2 & 0 & 2 \end{pmatrix}$$

$$A+C$$

$$-4$$

$$A-C$$

$$-3$$

$$B-C$$

$$-2$$

$$A-B$$

$$-1$$

اذا كانت لدينا

س5// أ- جد قيمة $a.b.c.d$

$$\begin{pmatrix} a+c & b+d \\ 5c+d & -d+3 \end{pmatrix} = \begin{pmatrix} 1 & 3 \\ -2 & -3 \end{pmatrix}$$

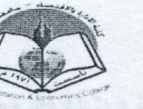
ب- اوجد قيمة الزاوية θ عند ضرب المتوجه $(2, 3, -4)$ عدياً بالمتوجه $y = (3, 2, -1)$

رئيس القسم

أ. م. د. دريد حسين بدر

مدرب المادة

أ. م. د. دريد حسين بدر



ملاحظة : الاجابة عن اربعة اسئلة فقط وكل سؤال 12.5 درجة

السؤال الاول : في سنة 2021 كانت موجودات ومطلوبات شركة الخير كالتالي :

التاريخ	الاثاث	البضاعة	المدينون	الدائنون
1/1	30000	32000	12000	5000
31/12	30000	12000	32000	6000

وخلال الفترة تم اضافة 20000 دينار الى رأس المال وبلغت المسوحات الشخصية 2000 دينار .

المطلوب : تحديد نتيجة النشاط لشركة الخير في 31/12/2021

السؤال الثاني : ما هي انواع القيود المحاسبية بموجب القيد المزدوج ، عددها مع بيان مفهوم كل نوع.

السؤال الثالث : في بداية سنة 2020 اسس اياد شركة لتأجير العقارات بالموجودات والمطلوبات التالية:

د. زبادة في المصاريف ونقص في قيمة الموجودات 500000 صندوق ، 1000000 مبني ، 100000 اراضي ، 400000 دائنون ، رأس المال ؟

وخلال الشهر الاول حصلت العمليات الآتية :

1/2 اشتري مبني من وائل بمبلغ 300000 دينار نقداً

5/1 دفع مبلغ 10000 دينار اجر الكهرباء والماء

14/1 اشتري مبني من شركة دجلة بمبلغ 400000 دينار بالأجل

15/1 اجر احدى البناءات الى سمير لمدة سنة بمبلغ 60000 دينار استلم 40000 دينار نقداً والباقي بالأجل

22/1 سحب مبلغ 20000 دينار لاستخدامه الشخصي

المطلوب : تسجيل القيود المحاسبية اللازمة في سجل يومية شركة اياد.

السؤال الرابع : اختر الاجابة الصحيحة لكل فقرة من الفقرات التالية :

1. اشتراط شركة الرافدين حاسبة بمبلغ 500000 دينار وسدلت ما يعادل دينار وسدلت ما يعادل 30%

من القيمة نقداً والباقي على الحساب ، فإن ذلك سيؤدي الى :

أ. زيادة في قيمة موجود ، ونقص في قيمة موجود اخر.

ب. زيادة في قيمة موجود ، ونقص في قيمة رأس المال.

ج. زيادة في قيمة موجود ونقص في قيمة موجود اخر ، وزيادة في قيمة المطلوبات.

2. قدمت شركة الرافدين خدمات الى احد العملاء بمبلغ 600000 دينار واستلمت نصف المبلغ نقداً ، فإن

ذلك سيؤدي الى :

أ. زيادة في قيمة موجود وزيادة في قيمة المطلوبات

ب. زيادة في قيمة الموجودات ونقصان في قيمة المطلوبات

- ج. زيادة في قيمة الموجودات وزيادة في قيمة الايرادات
د. جميع الاجابات السابقة خاطئة

٣. سددت شركة الرافدين الدين المترتب عليها نتيجة شراء السيارات ، فإن ذلك سيؤدي الى :

- أ. نقص في قيمة الموجودات وزيادة في قيمة موجود اخر
ب. نقص في قيمة الموجودات ونقص في قيمة المطلوبات
ج. زيادة في قيمة الموجودات وزيادة في حقوق الملكية
د. جميع الاجابات السابقة خاطئة

٤. دفعت شركة الرافدين رواتب الموظفين لشهر آب والبالغة 500000 دينار نقداً

- أ. نقص في قيمة الموجودات ونقص في قيمة المطلوبات

ب. نقص في قيمة رأس المال ونقص في قيمة الموجودات

ج. نقص في قيمة رأس المال ونقص في قيمة المطلوبات ونقص في قيمة الموجودات

- د. زيادة في المصروفات ونقص في قيمة الموجودات

٥. باع شركة الرافدين سيارة بقيمة 1000000 دينار بالأجل ، فإن ذلك سيؤدي الى :

- أ. زيادة في قيمة موجود وزيادة في قيمة موجود اخر

ب. زيادة في قيمة الموجودات وزيادة في قيمة المطلوبات

ج. نقص في قيمة الموجودات وزيادة في قيمة موجود اخر

- د. نقص في قيمة موجودات ونقص في قيمة مطلوبات

السؤال الخامس : ضع كلمة صح للعبارة الصحيحة وكلمة خطأ للعبارة الخاطئة

١. تعد حسابات الايرادات والمطلوبات ورأس المال من الحسابات المدينة.

٢. القيد البسيط يعني وجود طرفين احداهما مدين والاخر دائن بقيمتين مختلفتين.

٣. ان قيد سحب مبالغ نقدية من الوحدة الاقتصادية من قبل صاحب الوحدة لاستعماله الشخصي فإن الطرف

المدين يتمثل بحساب مسحوبات شخصية .

٤. تتمثل معادلة الميزانية بالصيغة التالية (الموجودات = المطلوبات - رأس المال).

٥. تتمثل الجهات المستفيدة من المعلومات المحاسبية بالإدارة والموظفين .

مع تمنياتي لكم بالنجاح والتوفيق

العميد

رئيس الماده

مدرس المادة

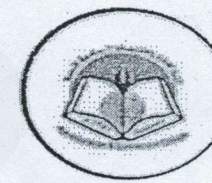
م.م بشرى علي حبيب

أ.م.د دريد حسين بدر

أ.د عبد الحسين توفيق شلبي



English 1
المادة: الاولى
المرحلة: الاولى
التاريخ: ٢٠٢٣ / ١
الوقت: ساعتان



McA

Q4: complete the sentences with jobs? (10 marks)

- 1- He's a _____. He flies from Heathrow airport.
- 2- He's a _____. He looks after people's teeth.
- 3- She's a jouy rauisx. She writes news stories.
- 4- She's a _____. She works in a hotel.
- 5- She's a _____. She works for a family law firm.

Q5: Look at the clocks. Write the times? (10 marks)

- 1- ten past ten
- 2- eight forty
- 3- one fifty-five
- 4- eleven fifty
- 5- ten五十

Q6: Complete the sentences with the verbs in the correct form? (10 marks)

- 1- My mother ____ (love) reading.
- 2- My father ____ (travel) a lot in his job.
- 3- My friend Tom ____ (write) a blog on the internet.

(Good luck)

lecturer

Ahmed Naser

Head of Department

Dr.Duraid Hussein Badr

Note: Answer on five questions only.

Q1: Complete the sentences with the verb to be. (10 marks)

- 1- Where ____ you from?
- 2- ____ you from London? 'Yes, I ____.'
- 3- How old ____ you? 'I ____ 15.'
- 4- ____ your sisters married? 'No, they ____.'
- 5- I like you. You ____ my friend.

Q2: Complete the diagram with the words from family. (10 marks)

- 1- Husband and _____
- 2- Brother and _____
- 3- Uncle and _____
- 4- Nephew and _____
- 5- Father and _____

Q3: What is the opposite adjective? (10 marks)

- | | |
|---------------------|----------------|
| 1- a hot day | a ____ weather |
| 2- horrible coffee | a ____ meal |
| 3- an old man | a ____ girl |
| 4- good student | a ____ teacher |
| 5- an easy exercise | ____ homework |



كلية الادارة والاقتصاد

قسم نظم المعلومات الادارية

اسئلة الامتحان النهائي - الفصل الاول

الدور الاول، () - للعام الدراسي 2022-2023



المادة: مبادئ الادارة المرحلة: الاولى _ صباحي ومسائي التاريخ ٢٣/٢٠٢٣ الزمن : ساعتين فقط

ملاحظة: الإجابة عن أربعة أسئلة فقط ولكل سؤال ١٢,٥ درجة.

س٤/أ_ وضح بالرسم واحد من الاتي :

١_ نموذج يوضح الادارة بالأهداف.

٢_ المنظمة كنظام مفتوح.

س١/ عدد فقط مكونات البيئة الخارجية و البيئة الداخلية و بين الفرق بين كلا البيئتين.

س٢/ ما هي الخصائص التي يجب ان تقسم بها الاهداف؟ عددها مع الشرح.

ب_ ما الفرق بين خطة الاحداث الطارئة و خطة الطوارئ؟

س٣/ اكتب كلمة (صح) امام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) امام العبارة الخاطئة مع تصحيح الخطأ ان وجد.

س٥/ ما هي وظائف الادارة؟ عددها مع الشرح.

١- ان الاعراف و العادات و التقاليد و الخصائص السكانية للمجتمع تمثل القوى الاقتصادية.

٢- يمكن تمثيل المستويات الادارية للمدراء بمدراء الادارة العليا والادارة الوسطى و الادارة الاشرافية.

٣- ترکز الفاعلية على المخرجات بينما ترکز الكفاءة ترکز على المدخلات.

٤- ان اهم المهارات المطلوب من المدير ان يتلقنها هي المهارات الفنية و الانسانية و الادراكية.

٥- من مزايا نظام MBO هو تحسين الاداء في جميع مستويات العمل في المنظمة.

٦- ان البرنامج مشابه للمشروع لكن اقل منه مدى و تعقيداً.

٧- مجلس الادارة عبارة عن افراد او كيانات لهم حق الملكية القانونية للأعمال.

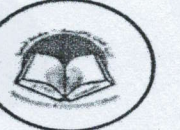
٨- المقارنة المرجعية هي احدى مراحل العملية التخطيطية.

مع تمنياتي لكم بالنجاح

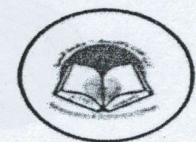
م.م. محمد هاشم الشرع

مدرس المادة

أ.م.د. دريد حسين بدر



المادة: الحاسوب ١
المرحلة: الأولى
التاريخ: ٢٠٢٣ / ٢١ / ١
الوقت: ساعتين فقط



اسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٢

س/٢ عرف كل من المصطلحات أدناه:

- ١- مربع نص ٢- المعالجة Processing ٣- الأيقونات البرامجية (المقطعة) Shortcut Icons
- ٤- العلامة المائية ٥- نظام التشغيل

س/٣

أ) عدد وحدات الارجاع في الحاسوب؟

ب) اشرح بشكل مفصل طرق اضافة جدول لورقة العمل في برنامج Word؟

س/٤

أ) ما اهم العوامل التي تؤثر على اداء جهاز الحاسوب؟

ب) اشرح بشكل مفصل طريقة تشغيل برنامج Word وفتح ملف جديد؟

س/٥

أ) عدد انواع الذاكرة او وحدات التخزين الموجودة داخل الحاسوب؟

ب) فيما نحتاج برنامج Word؟ عدد خمسة فقط؟

س/٦ اجب بكلمة صحيحة او خطأ لكل مما يأتي مصححاً الخطأ اذا وجد:-

١. المفاتيح Ctr + C يستخدمان معاً لأجراء عملية القص .
٢. الإياعز View يستخدم لإرسال ملف او مجلد للقرص الصلب او الذاكرة المتحركة وتعد هذه الطريقة أسرع الطرق في استنساخ الملفات والمجلدات.
٣. مجموعة التحرير تحتوي على أدوات البحث والاستبدال.
٤. الشاشة وهو جهاز يستخدم لتكبير ما معروض على شاشة الحاسوب وعرضه على شاشة كبيرة لجمهور من المشاهدين في مجالات التعليم والندوات والمحاضرات.
٥. نظام التشغيل هو احد المكونات المادية للحاسوب.

مع تمنياتنا للجميع بالنجاح

أ.م.د دريد حسين بدر
رئيس القسم

م.م. ايمن فريد خزعل
مدرس المادة

اسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٢
ملاحظة : - الإجابة عن خمسة اسئلة وكل سؤال ١٠ درجات فقط

س/١ اختر الإجابة الصائبة لكل مما يأتي:

١- المجموعة تتيح للمستخدم تعين ميزات التنسيق المهمة مثل المسافة البادئة وتباعد الأسطر وفواصل الصفحات والتظليل وغيرها.

- خط
- تحرير
- انماط
- فقرة

٢- الزر F3 الموجود على لوحة المفاتيح يستخدم لغرض

- للذهاب الى أعلى الصفحة
- لإظهار لوحة البحث
- (help) لفتح ملف المساعدة
- مكافئ للأمر ايقاف

٣- الآداة بالشكل المجاور تستخدم ل.....



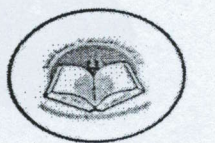
- تمييز النص
- تغيير لون الخط
- التظليل
- ليس من الخيارات اعلاه

٤- البرامج الموجودة على الحاسوب ومخزنها مسبقاً على الأسطوانة الصلبة عند شرائه تسمى.....

- البرمجيات التجارية
- برمجيات المشاركة
- برمجيات النظام
- البرمجيات العامة

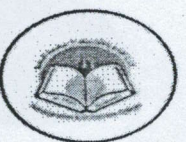
٥- المفاتيح Ctr + V في لوحة المفاتيح تستخدم لعملية.....

- النسخ
- اللصق
- القص
- نسخ النص



أسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2022 - 2023

المادة: الاقتصاد الجزئي
المرحلة: الأولى
التاريخ: 2023 / 2 / 1
الوقت: ساعتين



ة البصرة
الإدارة والاقتصاد
نظم المعلومات الإدارية
لـ الصباحية والمسائية

أسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2022 - 2023

بـ- إذا ارتفع دخل شخص ما من (400) دينار إلى (600) وأدى ذلك إلى زيادة الكمية المطلوبة من سلعة ما من 20 وحدة إلى 40 وحدة أوجد معامل المرونة؟ نوع الطلب؟ نوع السلعة؟

مـ 4: اجب عن كل مما يأتي
أـ استندت نظرية المنفعة الحدية إلى مجموعة من الافتراضات ، ما هي هذه الافتراضات التي تقوم عليها نظرية المنفعة ؟
دـ ما هو مفهوم العرض ؟ وما هي العوامل المحددة للعرض ؟ عددها مع التوضيح لكل عامل من هذه العوامل ؟

سـ 5: هناك نظريتان رئستان في تحليل سلوك المستهلك وكلا النظريتين تقومان على فكرة المنفعة ولكن تختلفان في الافتراضات والأدوات التحليلية المستخدمة . و من هذه النظريات هي نظرية منحنيات السواء فما هو مفهوم نظرية منحنيات السواء ؟ وما هي الافتراضات التي تقوم عليها؟ وما هي خصائص منحنيات السواء ؟

سـ 6: اجب عن كل مما يأتي
أـ ماذا يعني بالمنفعة الحدية والمنفعة الكلية وضاحها، مع توضيح الإشكال البيانية ؟
دـ إذا كانت لديك المعلومات الآتية: المطلوب / استخرج المنفعة الحدية ؟

الوحدات المستهلكة Q									
المنفعة الكلية TU									
المنفعة الحدية MU									
10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
52	54	56	60	60	56	48	36	20	0

مع التمنيات لكم بالنجاح

مدرب المادة
أ.م.د. سكنه جهيه فرج

رئيس القسم

أ.م.د. دريد حسين بدر

ملاحظة: الإجابة على خمسة أسئلة فقط (10 درجات لكل سؤال)
سـ 1: اجب بصح ام خطأ كل مما يأتي:-

1- هي التي يوجد علاقة عكسية بين دخل المستهلك والطلب عليها، فإذا زاد دخل المستهلك يقل الطلب عليها وينتقل منحني الطلب لليسار، وإذا نقص دخل المستهلك يزداد الطلب عليها وينتقل منحني الطلب لليمين، ومن أمثلتها اللحوم المجمدة، والملابس المستعملة، والأحذية المطاطية، والتلفزيونات غير الملونة

أـ السلع الرديئة بـ السلع الضرورية جـ السلع الكمالية

2- هي التي يوجد علاقة طردية بين دخل المستهلك والطلب عليها، فإذا زاد دخل المستهلك يزداد الطلب عليها، وينتقل منحني الطلب لليمين ، وإذا نقص دخل المستهلك يقل الطلب عليها وينتقل منحني الطلب لليسار ، ومن أمثلتها ، اللحوم الطازجة والملابس الجديدة والأحذية الجلدية والتلفزيونات الملونة والفواكه والكتب .

أـ السلع الضرورية بـ السلع العادي جـ السلع العادي

3- قانون الطلب: ينص على وجود علاقة عكسية بين الكمية المطلوبة والسعر ، مع ثبات بقية العوامل الأخرى على حالها.

4- الطلب عديم المرونة إذا كان التغير في السعر يؤدي إلى تغير الكمية المطلوبة ومعامل المرونة يساوي واحد.

أـ مدى قابلية السلعة للتخزين بـ طبيعة العملية الإنتاجية جـ طول المدة الزمنية ومرونة عرض عناصر الإنتاج .

5- العوامل التي تؤثر على مرونة الطلب السعرية:

أـ جميع الاجابات خاطئة بـ زراعة الأقمار الصناعية جـ طول المدة الزمنية ومرونة عرض عناصر الإنتاج .

6- رتفاع أسعار اللحوم الطازجة يؤدي إلى نقص الكمية المطلوبة من اللحوم الطازجة وبعوض ذلك بزيادة الطلب على اللحوم المجمدة لذلك فالعلاقة تكون طردية بين سعر اللحوم الطازجة والطلب على اللحوم المجمدة.

7- الاقتصاد الجزئي يتناول سلوك الأفراد مستهلكين أو متوجهين .

8- إذا توقع المستهلك زيادة دخله في المستقبل القريب فإنه سيبدأ منذ الآن بتغيير نمطه الاستهلاكي مما يؤدي إلى زيادة الطلب على السلع التي يستهلكها إذا كانت هذه السلع عادي، وإلى نقص الطلب على السلع إذا كانت هذه

السلع رديئة، ويحدث العكس إذا توقع المستهلك انخفاض دخله قريباً.

9- الكميات المطلوبة من السلعة تشكل متغير ثابع.

10- إشارة مرونة الطلب السعرية تكون دائمة سالبة بسبب العلاقة الطردية بـ العلاقة العكسية جـ لا توجد علاقة د انخفاض سعر السلعة

سـ 2:

أـ ماذا يعني بمرونة الطلب السعرية ومرونة الطلب الداخلي ومرونة الطلب التقاطعية

بـ- إذا ارتفع سعر سلعه معينة من 60 دينار إلى 80 دينار وأدى ذلك إلى انخفاض الكمية المطلوبة من 1000 وحدة إلى 900 وحدة فما هو معامل المرونة؟ نوع الطلب؟ ولماذا.

سـ 3:

أـ ماذا يقصد بالطلب عديم المرونة والطلب لا نهائي المرونة ووضح ذلك مع الرسوم البيانية.

المادة :- مبادئ نظم معلومات الإدارية
المرحلة :- الأولى - صباحي ومسائي
التاريخ : ٢٠٢٣ / ٣ / ٨



امتحان نهاية الكورس الأول ٢٠٢٣-٢٢٢

ملاحظة الإجابة عن خمسة أسئلة فقط لكل سؤال عشرة درجات

س ١ // عدد فقط مايلي

١- خصائص النظام ٢-مكونات النظام ٣- أنواع النظم ٤-أنواع المعلومات

س ٢/ تحدث بما لا يقل عن عشرة اسطر عن الشركات الرقمية وعلاقتها بالدور الجديد لانظمة المعلومات المعتمدة على الحاسوب

س ٣/ ارسم شكلا يوضح الاتي :-

- ١- نظام المعلومات الاستراتيجي (SIS)
- ٢- النظام المفتوح والمغلق والشبكة المغلقة

س ٤/ عدد عشر نقاط من فوائد نظام المعلومات الإدارية

س ٥/ تحدث بالتفصيل مع الرسم عن نظام المعلومات التسويقي ؟

س ٦/ ارسم شكلا يوضح به ادوار المدير مع الرسم ؟

س ٧/ ارسم شكل يوضح المستويات الإدارية مع الشرح للاستنتاجات ؟

العميد

ابد. عبد الحسين توفيق شبل

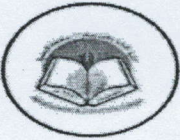
رئيس القسم

ا.م.د. دريد حسين بدر

مدرس المادة

م.د. عرفات ناصر جاسم

المادة: حقوق الانسان
المرحلة: الاولى
التاريخ: ٢٠٢٣ / ٣ / ٨
الوقت: ساعتان



جامعة البصرة
لية الادارة والاقتصاد
سم نظم المعلومات الادارية
دراسة الصباحية والمسائية

اسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٢

اسئلة امتحان الكورس الاول الفصل الاول لمادة حقوق الانسان

للدراسين الصباحية والمسائية للعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٢

الاجابة على خمسة اسئلة فقط وتوزيع الدرجات بالتساوي:

س١/ تكلم عن حقوق الانسان بالتفصيل؟

س٢/ ما المقصود بالقانون العام وما هي انواعه اشرح ذلك؟

س٣/ عدد اهم خصائص حقوق الانسان بالتفصيل؟

س٤/ تكلم عن المصادر الاحتياطية بالتفصيل؟

س٥/ تكلم عن فئات حقوق الانسان بالتفصيل؟

س٦/ تكلم عن حقوق العامة بالتفصيل؟

س٧/ تكلم عن العدل بالحكم؟

مع تمنياتي لكم بالنجاح والموفقية

السيد العميد

أ.د. عبد الحسين توفيقين

رئيس القسم

أ.م.د دريد حسين بدر

مدرس المادة

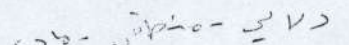
م.م مسلم خربيط شريذم

اسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2022-2023
ملاحظه - الاجابه عن أربعة اسئله فقط على ان يكون السؤال الاول من ضمنها.

السؤال الأول- اجب عن ما يلي:

- 1- يعد مفهوم البيانات والمعلومات من الامفاهيم المثيرة للجدل ، اشرح هذا الامر. ثم بين بالتفصيل خصائص المعلومات المقيدة التي من الضروري ان تحصل عليها الادارة من اجل اتخاذ القرارات الصائبة. (7 درجات)
- 2- أشرح الاسباب التي تجعل من المستندات تلعب دوراً مهماً في نظم المعلومات المحاسبية، وبين ما هي مستلزمات ادخال البيانات. (7 درجات)

السؤال الثاني- في اطار أنواع القرارات الادارية وعلاقة نظام المعلومات المحاسبية بها: عدد انواع القرارات وأشرحها ثم عدد وأشارح الدورات الاساسية التي يحدث فيها كل نوع من انواع هذه القرارات. (12 درجة)

السؤال الثالث- هناك ثلاثة مستويات لمخططات تدفق البيانات، أشرحها بالتفصيل داعماً اجابتك بالمخططات التوضيحية. (12 درجة) 

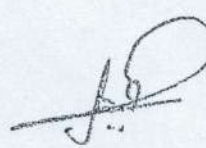
السؤال الرابع- في اطار مفهوم مدخل قاعدة البيانات ، أشرح بالتفصيل ما المقصود بفصل العرض المنطقي عن المادي للبيانات؟ وما هو مفهوم اتساق البيانات ؟ (12 درجة).

السؤال الخامس - في مراحل تكوين قاعدة البيانات، هناك عدد من المراحل التي تدخل في تكوينها وتطويرها، منها مرحلة التخطيط والتحليل. ووضح وأشارح تلك المراحلتين بالتفصيل. (12 درجة).

مع تمنياتي لكم بالنجاح



أ.م.د. دريك حسين بدر
رئيس القسم



أ.م.د. طارق توفيق يوسف
مدرس المادة

المادة: قواعد بيانات 1
المرحلة: الثاني
التاريخ: 21 / 1 / 2023
الوقت: ساعتين



جامعة البصرة
كلية الادارة والاقتصاد
قسم نظم المعلومات الادارية
الدراسة الصباحية والمسائية

اسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2022-2023

ملاحظة: الاجابة على خمسة اسئلة فقط . لكل سؤال 10 درجات

س 1) تمعن في صياغة العلاقة بين المؤلف والكتاب " حيث ان المؤلف لديه مجموعة من الكتب وقد يشترك اكثر من مؤلف في تأليف كتاب " اجب عن الاسئلة التالية :

- 1- ما نوع العلاقة بين الكيانات ؟
- 2- هل يمكن تمثيل هذه العلاقة باستخدام برمج قواعد البيانات ؟ ووضح اجابتك بالتفصيل ؟
- 3- ارسم مخطط Erd للعلاقة اعلاه ؟
- 4- حول المخطط في نقطة 3 الى مخطط قاعدة بيانات Database Schema .

س 12) لديك كيانات نظام مكتب هندي وصفاته كما ياتي ؟
- القسم (رقم القسم، اسم القسم).
- المهندس (رقم المهندس، اسم المهندس، التخصص ، E-mail ، رقم القسم).
- المشروع (رقم المشروع، اسم المشروع، الموقع، التكلفة)
- العامل (رقم العامل، اسم العامل، العمر، رقم الهاتف، رقم المشروع)
- المشروع-القسم (رقم المشروع ، رقم القسم).
مستعيناً بالتحليل اعلاه اجب عن الاسئلة التالية:
أ- حدد المفاتيح الأساسية .
ب- حدد المفاتيح الاجنبية .
ج - ما العلاقة بين الكيانات الآتية : القسم والمهندس ، القسم والمشروع.

س 13) - عدد انواع الصفات المسئولة عن انشاء العلاقات بين الكيانات ثم وضع كل منها ؟ (6 درجات)

ب - بعد عملية جمع البيانات في مرحلة تحليل النظم هناك اربع نقاط اساسية يتم العمل بها وفق التسلسل اذكرها بايجاز ؟ (4 درجات)

س 14) - ناقش كلا من الخصائص الآتية ودورها في تمييز قواعد البيانات عن الملفات
1- خصوصيه وامن البيانات
2- تطابق او تناسق البيانات (6 درجات)

ب - ما لمقصود بمخطط قاعدة البيانات Database Schema وضمن اي مرحلة من مراحل دورة حياة قاعدة البيانات يتم بنائه ؟ (4 درجات)

س 15) - عدد فقط مستخدمي قواعد البيانات ؟ (4 درجات)

ب - وضح المكونات الأساسية للنموذج العلائقى ثم وضح لماذا يعتبر الاكثر انتشارا في الوقت الحاضر ؟ (6 درجات)

س 16) اختر الاجابة الصحيحة من بين الاقواس :
1- كان في قاعدة البيانات يستخدم لانشاء واجهة لعرض البيانات ويمكن ان يحتوي على ازرار تحكم (الاستعلام ، التقارير ، التمازن).
2- تمثيل طريقة عرض ورقة البيانات في الجداول ب (ادخال البيانات، تحديد خصائص الحقول، تحديد انواع البيانات).
3- احد الخيارات التالية ليس نوع من انواع البيانات في برنامج الاكسس (نص ، ملف ، عملة).
4- ابهم يعتبر الاكثر اهمية لبناء قاعدة البيانات (الجداول ، التمازن ، الاستعلام).
5- الخاصية التي تميز بها الصفة الفريدة لكتاب ما (لا تترك فراغا ولا تكرر ، تترك فراغا ولا تكرر).

رئيس القسم
د. دريد حسلي

تمنياتي لكم بالتوفيق

مدرس المادة
م. نورا حسن زكي

المادة: إدارة التغيير والإبداع
المرحلة: الثانية
التاريخ: ٢٥ / ١ / ٢٠٢٣
الوقت: ساعتان



جامعة البصرة
كلية الادارة والاقتصاد
قسم نظم المعلومات الإدارية
دراسة الصباحية والمسائية

اسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2022-2023

ملاحظة : الإجابة عن خمسة اسئلة فقط لكل سؤال (10) درجات

س1/ وضح بالرسم أنواع التغيير .

س2/ ماذا على القادة ان يعملوا اذا أرادوا تغيير تصرف العاملين ؟

س3/ ما هي الأسباب المؤدية الى التغيير ؟

س4/ ما هو الفرق بين الاسلوبين الدفاعي والهجومي (أسلوب الاحتواء) ؟

س5/ عدد المراحل التي تمر بها ردود الناس الناجمة عن التغيير .

س6/ وضح الدوافع المادية والمعنوية للإبداع .

رئيس القسم

أ.م.د دريد حسين بدر

مدرس المادة

م.م مريم سالم جبار



الامتحان نهاية الكورس الأول ٢٠٢٣-٢٠٢٢

المادة :- نظرية منظمة
المرحلة :- الثانية (صباحي -مسائي)
التاريخ: ٢٠٢٣ / ١ / ٥٨

ملاحظة الإجابة عن خمسة أسئلة فقط (١٠ درجات لكل سؤال)

س ١/ عدد فقط ما يلي :-

١- أنواع المنظمات (الحجم / الغاية / الموطن / الملكية / نمط القيادة / التنظيم / نوع النشاط / طبيعية الأداء)

٢- التحديات المعاصرة التي تواجهها المنظمات

٣- اهم مصادر التحديات

٤- كلمة بيروقراطية تصلح للعديد من الاستعمالات منها عدد ها

٥- توصل فايبر الى وضع خصائص محددة للنظام البيروقراطي عددها

س ٢//٢ عدد فقط ١- استراتيجيات التعامل مع البيئة ؟

٢- تحدث باختصار عن استجابة البيئة لدرجة التعقيد بأربع محاور ؟

٣- عرف الأهداف وحدد بنقاط فقط أهمية الأهداف التنظيمية ؟

س ١/٣- تحدث عن مقاومة التغيير التكنولوجي وعدد فقط خمس مستويات لقبول التكنولوجيا ؟

٢- عرف الهيكل التنظيمي وحدد اهم انواع الهياكل ؟

س ٤//٤ ١- عرف نطاق الاشراف وما هي اهم العوامل التي يتوقف عليها عددها فقط ؟

٢- ما هو مفهوم التطوير التنظيمي وعدد فقط مراحل التطوير التنظيمي؟ وعدد فقط تصنيف التغيير والتطوير التنظيمي؟

س ٥//٥ ١- تحدث عن أهمية التحول الى المنظمة الساعية للتعلم ؟

٢- عدد مع شرح واحدة فقط اهم المجالات المستهدفة في عملية التحول الى منظمة ساعية للتعلم ؟

س ٦/٦ عدد خمس نقاط تبين شكل المنظمة الساعية للتعلم وخصائصها ؟

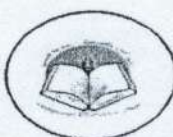
مدرس المادة

م.د. عرفات ناصر جاسم

رئيس القسم

أ.م.د. دريد حسين بدر

المادة: تكنولوجيا المعلومات
المرحلة: الثانية
التاريخ: ٢٠٢٣ / ١٣٥
الوقت: ساعتان



جامعة البصرة
كلية الادارة والاقتصاد
قسم نظم المعلومات الإدارية
الدراسة الصباحية

اسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2022-2023

ملاحظة: الاجابة على اربعة اسئلة فقط لكل سؤال (12.5 درجة) النموذج (1)

س1/ اجب بصح او خطأ للفقرات التالية مع تصحيح الخطأ ان وجد: (12.5 درجة)

1- ان التكنولوجيا والتقدم العلمي يعدان عصب تطور البشرية وتوسيع امكاناتها وطاقاتها.

2- نظام المعلومات هو نظام يهتم بنقل المعلومات فقط .

3- انتشار الحواسيب على مستوى عالمي هي من العوامل المؤثرة والمحفزة على تطوير انظمة وتكنولوجيا المعلومات في المنظمات.

4- تصنف مستلزمات المكتب الالكتروني من حيث الاهمية الى عناصرها الرئيسية

5- ان المتحكم في قيادة ثورة الشبكات والاتصالات امران عولمة الاقتصاد والتغيرات في الحياة الاجتماعية للبشر.

س2/ عدد فقط اهم المداخل الى تكنولوجيا المعلومات ؟ (12.5 درجة)

س3/ وضح ما المقصود بالبنية التحتية للاتصالات ؟ وما هي الاتجاهات التي جعلت عصر المعلومات مهماً وممكناً للتحقيق؟ (12.5 درجة)

س4/ وضح متطلبات تطوير انظمة وتكنولوجيا المعلومات في المنظمات؟ (12.5 درجة)

س5/ وضح الفرق بين مفهوم اتمة المكاتب وبين مفهوم انظمة تكنولوجيا المعلومات؟ (12.5 درجة)

رئيس القسم

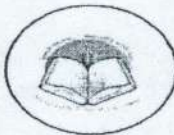
أ.م.د. دريد حسين بدر

مدرس المادة

م.م. امل طه ياسين

ادارة التسويق

المادة: ١٢٣
المرحلة: انتهاية
التاريخ: ٢٠٢٣ / ٣ / ١
الوقت: ساعتان



جامعة البصرة
ية الادارة والاقتصاد
سم نظم المعلومات الادارية
دراسة الصباحية والمسائية

اسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٢

اسئلة امتحان الكورس الاول الفصل الاول لمادة ادارة التسويق

للدراسين الصباحية والمسائية للعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٢

الاجابة على خمسة اسئلة فقط وتوزيع الدرجات بالتساوي:

س١/ نتكلم بأيجار عن الابعاد او الخصائص التي يتتصف بها المنتج ؟

س٢/ ناقش العبارة الآتية بدقة (التطورات التكنولوجية تقدم للمسوقين على سواء الفرص والتهديدات)؟

س٣/ استعرض باختصار مضامين فلسفة التوجه البيعي في تطوير التسويق ؟

س٤/ عرف التغليف؟ واستعرض اهم الوظائف التي يوديها التغليف؟

س٥/ وضح الظروف المناسبة لتطبيق استيراتيجية التسويق اقل من المنافسين ؟

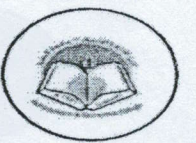
س٦/ اذكر اهم المواد التي تستخدمها المنظمات التسويقية في تعينة المنتجات ؟

س٧/ اذكر اهم المزايا والعيوب التي توفرها استيراتيجية التسويق على اساس الزبون؟

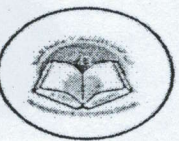
مع تمنياتي لكم بالنجاح والموافقة

رئيس القسم
أ.م.د دريد حسين

مدرس المادة
م.م مسلم المحمداوي



المادة: برمجة 1
المرحلة: الثانية
التاريخ: 2023 / ١ / ٢٠٢٣
الوقت: ساعتان



جامعة البصرة
كلية الادارة والاقتصاد
قسم نظم المعلومات الإدارية
الدراسة الصباحية والمسائية

المادة: برمجة 1
المرحلة: الثانية
التاريخ: 2023 / ١ / ٢٠٢٣
الوقت: ساعتان

اسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2023-2022

س5: اكتب برنامج بلغة C++ يقوم بحساب وطباعة الاعداد الفردية الواقعة في الفترة [1..100] باستخدام حلقة التكرار `for`.

س6: ما هو جدول عامل الربط المنطقي `and` وما هو رمزه في لغة C++ اكتب برنامج يقرأ ثلاثة اعداد ويجد اكبرها باستخدام هذا العامل.

مع التمنيات بال توفيق

رئيس القسم
أ.م.د. دريد حسين بدر

مدرس المادة
م. زينب صبيح جمعة

اسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2023-2022

ملاحظة: الاجابة على خمسة اسئلة فقط (لكل سؤال عشر درجات)

س1: لغة C++ لها صفات وخصائص تميزها عن اللغات الأخرى اذكر اربع منها مع الشرح.

س2: اكتب برنامج بلغة C++ يجد قيمة كل من a و b مما يلي :

$$b = \frac{4.5(x + 2.3y)^2}{z + w} \quad \text{و} \quad a = \frac{5 + x}{z} + \frac{y}{2.7w}$$

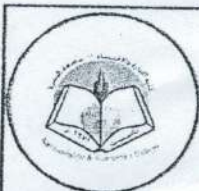
س3: اكمل النقص في البرنامج التالي والذي يجد معدلاً 25 قيمة عدبية:

```

1 #include <iostream>
2 using namespace std;
3 int main()
4 {
5     int sum=0, ;
6     float ;
7     for( i=1;i<=25; )
8     {
9         cin>> ;
10        sum= sum + ;
11    }
12    av= /25;
13    cout<< ;
14 }
```

س4: اكتب برنامج بلغة C++ يقوم بحساب وطباعة الاعداد الزوجية الواقعة في الفترة [1..100]

باستخدام حلقة التكرار `for`.



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة البصرة
كلية الإدارة والاقتصاد / قسم نظم المعلومات الإدارية
الدراسين الصيدلانية والمسائية



أسئلة الامتحان النهائي / الدور الاول / الكورس الاول للعام الدراسي 2022 - 2023
المادة : أمن المعلومات المرحلة : الثالثة التاريخ : / 2023 الزمن : ساعتان

ملاحظة : الإجابة لخمسة اسئلة فقط ، ولكل سؤال 10 درجات.

- (3) احصنة طروادة
(6) امن المعلومات

- (2) المتسلل (Hacker)
(5) التشفير التقليدي

- س1: وضح خمس مما يلي:
 1) الامن السيبراني
 4) الانظمة الموزعة

س2: اذكر مهددات امن الحاسوب ؟

س3: ما هو التشفير او التعميمه (وضح مع الرسم) ؟ وعدد اهداف التشفير فقط ؟

س4: أكمل العبارات التالية :

- (1) من مهددات امن المعلومات (1) ----- (2) -----
 (2) الشخص الذي سرق ملفاتك أو يعدل عليها دون أذنك هو -----.
 (3) بعض الأمثلة على فيروسات الكمبيوتر الضارة هي (1)-(2), (2)-(3).

س5: توجد بعض الطرق التي تساعد على تقليل خطر تعرض جهاز الحاسوب للفيروسات المختلفة ، عددها مع التوضيح؟

س6: أ) باستخدام شفرة قيصر ، ليكن المفتاح = 4، اكتب كلمة التشفير لـ sun مع ذكر المعادلة ؟

ب) اكتب الكلمة الصريحة لـ NKOA باستعمال نفس المفتاح اعلاه مع ذكر معادلة فك التشفير ؟

رئيس القسم

د. دريد حسين بدر

مدرسة المادة

أندی بدر جراح

المادة: تحليل وتصميم نظم المعلومات
المرحلة: الثالثة
التاريخ: ٢٠٢٣ / ٧ / ٥
الوقت: ساعتين



جامعة البصرة
كلية الادارة والاقتصاد
قسم نظم المعلومات الإدارية
الدراسة الصباحية والمسائية

ملاحظة : الاجابة عن خمسة اسئلة فقط وكل سؤال 10 درجات :

س ١١ عرف النظام ثم اذكر العناصر الاساسية التي يتكون منها (النموذج العام للنظام) ؟ ثم وضح ذلك بالرسم؟

س ١٢ تصنف الانظمة وفقاً للعديد من العوامل منها درجة تعقيد النظام وطبيعة النظام ووضح ذلك بالتفصيل.

س ١٣ عدد مراحل اسلوب دورة حياة تطوير النظام ثم وضح باختصار المرحلة التي تسمى التعريف بالنظام او تسمى احياناً تخطيط النظام.

س ١٤ عرف مخطط تدفق البيانات DFD ثم وضح مستويات المخطط باختصار.

س ١٥ عدد انواع وفوائد التقارير التي يتم تصميمها من خلال محل النظم في مرحلة التصميم مع بيان خصائص التقارير الجيدة.

س ١٦ اكثر الطرق استخداماً لجمع المعلومات هي المقابلة الشخصية من خلال الحوار المباشر بين محل النظم ومستخدم النظم مما يضمن الحصول على معلومات صحيحة عن عمليات النظام . اذكر مميزات وعيوب هذه الطريقة ؟

مع تمنياتنا لكم بالنجاح والتوفيق

رئيس القسم

د. دريد حسين بدر

مدرس المادة
م. احمد ناصر اسماعيل

مدرس المادة
م. نورا حسن زكي



المادة :- إدارة مشاريع
المرحلة :- الثالثة -شعبة (ج) و(د)
التاريخ : ٢٠٢٣/١٢٩

امتحان نهاية الكورس الأول ٢٠٢٣/٢٠٢٢

ملحوظة الاجابة عن خمسة أسئلة فقط لكل سؤال ١٠ درجات

س ١// اجب عما يلي :-

- ١- تعريف إدارة الجدول الزمني للمشروع والفائدة منه ؟
- ٢- حدد ما هي تقنيات التحليل لإدارة الجدول الزمني للمشروع ؟
- ٣- تقنية تخطيط التكراري ؟
- ٤- الصيغ الأساسية للخطة الزمنية التي يحتاجها دائما المشروع ؟

س ٢// اجب عما يلي :-

- ١- الجودة والدرجة والرتبة والدقة ؟
- ٢- مرحلة المراقبة والتحكم : عملية التحكم بالجودة؟
- ٣- تحدث عن إدارة الاتصالات المشروع ؟

س ٣// تحدث عن الآتي :-

- ١- مرحلة التنفيذ عملية تطوير فريق المشروع ؟
- ٢- المهارات الشخصية والتدريب
- ٣- عملية إدارة فريق المشروع وحدد السلطات للفريق؟

س ٤// تحدث عن إدارة المخاطر بالمشروع ؟

س ٥// عدد مع الشرح تقنيات وأدوات العملية لإدارات التوريدات في المشروع

س ٦// تحدث عن مراحل عملية تخطيط إدارة المعينين بالمشروع ؟

مدرس المادة

م.د. عرفات ناصر جاسم

رئيس القسم

أ.م.د. دريد حسين بدر



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة البصرة
كلية الادارة والاقتصاد / قسم نظم المعلومات الادارية



أسئلة الامتحان النهائي الفصل الاول للعام الدراسي 2022-2023 - الدور (الدولي)

المادة: رياضة الاعمال المرحلة: الثالثة أ-ب التاريخ: ٢٠٢٢/٧/٢ الزمن: ٢ ساعات

ملاحظة: الإجابة عن خمسة أسئلة فقط لكل سؤال (10) درجات

س1/ من الأساليب الهامة التي يستخدمها المبادر لتقدير الفرصة (خطة تقييم الفرصة) ما هي؟ وماذا تتضمن؟

س2/ ماذا نقصد بالبني المعرفي؟ والى ماذا يشير ما وراء المعرفة؟

س3/ المؤسسات الصغيرة تشهد معدلات فشل عالية خاصة في السنوات الأولى لانطلاقها ، لماذا؟

س4/ عرف حاضنة الاعمال ، واذكر أربعة من الخدمات التي تقدمها الحاضنة؟

س5/ ما هي استراتيجيات الامتياز؟

س6/ تكون خطة تقييم الفرصة من اربع أجزاء أساسية . على ماذا يركز الجزء الثاني وماذا يتضمن؟

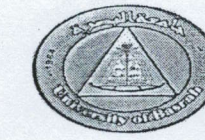
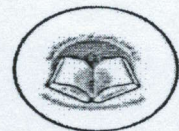
تمنياتي للجميع بالنجاح

رئيس القسم

أ.م.د. دريد حسين بدر

مدرس المادة

م.م. مريم سالم جبار



اسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول / الدور الدولي للعام الدراسي

ملاحظة : - الاجابة عن خمسة اسئلة وكل سؤال 10 درجات فقط

س1/ اذكر خمسة من المشاريع الجديدة الممكن عملها باستعمال لغة الفيجلو بيسك 6 موضحاً ايها.

س2/ اختر الاجابة الصائبة لكل مما يأتي:

1- الخاصية التي تضبط اسم الاداة عند اسم معين و ليستخدمنا في الشفرات البرمجية هي

Caption •

Text •

Name •

2- يجب انهاء الجملة if ب....

Until •

End if •

Exit Do •

• كل الخيارات السابقة خاطئة

3- الدالة تستخدم للحلقات التكرارية في اللغة فيجلو بيسك 6

For Next •

If...end •

Select case •

• كل الخيارات السابقة صائبة

4- نكتب العبارات البرمجية في لغة فيجلو بيسك 6 عن طريق

(Properties) •

• نافذة مصمم النموذج (Form Designer)

• نافذة محرر الشفرة (Project Form)

• نافذة مستكشف المشروع (Project Explorer)

5- نستخدم الخاصية لتغيير لون الخط .

Font •

Backcolor •

Forecolor •

Fontsize •

س3/ اذا توفر لديك البرنامج الاتي:

a=val(Text1.text)

b=val(Text2.text)

c=val(Text3.text)

```
Max = a
If b > Max Then
    Max = b
End If
If c > Max Then
    Max = c
End If
End Sub
```

المطلوب/ تتبع البرنامج اعلاه ثم اختر الاجابة المناسبة لما يأتي:

1- ما هو الغرض من هذا البرنامج؟

• المقارنة بين عددين و ايجاد اصغرهما

• المقارنة بين ثلاثة اعداد و ايجاد اكبرهم و تخزينه في Max

• كلا الاختيارين خاطئ

2- مدخلات هذا البرنامج هي

a,b,c •

a,b,Max •

• كلا الاختيارين خاطئ

3- الجملة end if الثانية هي تابعة لـ if الشرطية

• الاولى

• الثانية

• كلا الاختيارين خاطئ

س4/ اكتب برنامج بلغة الفيجلو بيسك 6 لايجاد وطباعة قيمة y اذا علمت

$$y = \begin{cases} x^2 ; & 0 \leq x \leq 1 \\ 2 - x ; & 1 \leq x \leq 2 \\ 0 ; & o/w \end{cases}$$

س5 / النافذة ادناه تمثل نافذة برنامج تمت برمجته باستعمال لغة الفيجلو بيسك لتصميم حاسبة تعمل على انجاز العمليات الجبرية (+ ، - ، * ، /) على عددين.المطلوب:

- 1- حدد الادوات المستعملة في تصميم هذه النافذة و ماهي خصائصها
 2- اكتب البرنامج الخاص بكل عملية جبرية في الاداة المناسبة له.

- 1- حدد الادوات المستعملة في تصميم هذه النافذة و ماهي خصائصها
 2- اكتب البرنامج الخاص بكل عملية جبرية في الاداة المناسبة له.

س/ اجب بكلمة صح او خطأ لكل مما يأتي مصححا الخطأ اذا وجد(الاجابة عن خمسة نقاط).

1- يتم كتابة النص في الاداة label من خلال الخاصية Text

2- لتحويل المعادلة $y = a + b / 2 + c$ الى صيغة في برنامج الفيجلو بيسك فهي

3- يتم تنفيذ الجملة البرمجية الموجودة بعد sub .End sub

4- تعني الجملة "Text1.text="" طباعة الفراغ في نافذة البرنامج.

5- الجمل التي يتم تنفيذها في حالة تحقق شرط جملة if تقع بين else وendif

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

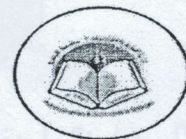
.

.

.



المادة: إدارة المشاريع
المرحلة: الثالثة
التاريخ: ٣١ / ١ / ٢٠٢٣
الوقت: ساعتين



البصرة
الإدارية والاقتصاد
نظم المعلومات الإدارية
مدة الصباحية والمسائية

أسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2022 - 2023

Q4 :choose the correct answer

- 1- One of the Characteristics of MIS is to based on (a short term – long term)planning
- 2- It should work as(comprehensive – un strategic) system covering all interconnecting sub-systems within the organization.
- 3- It should be able to data accurately and with high speed, using various techniques like operations research, simulation, heuristics, etc.(process , analyze)
- 4- It should be able to collect, organize, manipulate, and update(small- large) amount of raw data of both related and unrelated nature, coming from various internal and external sources at different periods of time
- 5- It should(aim- un aim) at extreme flexibility in data storage and retrieval .

Q5 : what are the nature and scope of MIS ? shows the nature and scope of MIS in diagram

رئيس القسم

أ.م.د دريد حسين بدر

مدربة المادة

أ.م.د سكينة جهينه فرج

أسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2022 - 2023

ملحوظة: الإجابة عن أربعة أسئلة فقط

Q1 :write the suitable answer more than one (good problem solving skills -- ability to effectively manage time and resources -- IT Consultant -- Web Developer -- Job satisfaction -- High placement rate)

1-The profiles of MIS professionals are possess many traits such as

2-The typical career options for MIS professional is

3- the reason that push student and people for majoring in MIS is.....

Q2 | say whether the following statement true or false :

- 1- Capturing contextual data, or operational information is one of MIS basic objectives .
- 2- Management Information System or 'MIS' is a planned system of collecting, storing, and disseminating data in the form of information needed to carry out the functions of management .
- 3 - Information, in MIS, does not means the processed data that helps the management in planning, controlling and operation.
- 4 - The top management handles controlling and actual administration .
- 5-The goals of an MIS are to implement the organizational structure .

Q3 |Fill in blank : System , planning control and administration , Management, Information , three .

- (1)..... suggests integration and holistic view.
- (2)..... stands for processed data.
- (3)..... is the ultimate user, the decision makers.
- (4) There are..... components of MIS.
- (5) The three operation on management concern with

a. $0.92 X_1 + 0.97 X_2 + 1.04 X_3 \leq 1.9$

b. $0.92 X_1 + 0.97 X_2 + 1.04 X_3 \leq 90$

ليس من ضمن الخيارات.

4. القيد الخاص بـنسبة الكروم هو

a. $9 X_1 + 13 X_2 + 16 X_3 \geq 280$

b. $9 X_1 + 13 X_2 + 16 X_3 \geq 8$

ليس من ضمن الخيارات.

5. القيد الخاص درجة حرارة الانصهار

a. $540 X_1 + 490 X_2 + 480 X_3 < 450$

b. $540 X_1 + 490 X_2 + 480 X_3 < 40$

ليس من ضمن الخيارات.

6. القيد الخاص بـوزن السبيكة هو

a. $X_1 + X_2 + X_3 = 103$

b. $X_1 + X_2 + X_3 < 103$

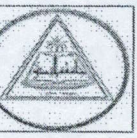
ليس من ضمن الخيارات.

ب. شركة نفطية تنتج نوعين من البنزين ، (بنزين من الدرجة P) و (بنزين من الدرجة Q) والتي تتبع اللتر الواحد من النوعين بسعر (3 ، 4) دينار على التتابع ، مصنع التكرير يمكنه شراء أربعاء أنواع مختلفة من الخامات كل منها يتضمن المكونات المبينة في الجدول التالي مع كلفة اللتر الواحد من تلك الخامات :

تكلفة اللتر الواحد من الخامات	المكونات التي تتضمنها الخامات			الخامات
	C	B	A	
2	0.10	0.15	0.75	1
2.25	0.50	0.30	0.20	2
2.50	0.20	0.10	0.70	3
2.75	0.50	0.60	0.40	4

البنزين من الدرجة P يدخل في تصنيع المكونين (A و C) اذ يتطلب تصنيعه على الاقل 55% من المكون A و مالا يزيد عن 40% من المكون C . البنزين من الدرجة Q يدخل في تصنيع المكون (C) فقط و يتطلب تصنيعه مالا يزيد عن 25% من المكون C .

حدد الكمية الازم استخدمها من الخامات لتصنيع النوعين من البنزين لنحقق اكبر ربح ممكن



ملحوظه : الإجابة على أربعة أسئلة فقط

س 1: اختر احد الفرعين

أ. مصنع ينتج نوع معين من السبانك والتي لها الموصفات الآتية:

1- الثقل النوعي لا يتجاوز 1.9 .

2- نسبة الكروم لا يقل عن 8% .

3- درجة حرارة الانصهار لا تقل عن 450°C .

ثلاثة مواد اولية لها الموصفات التالية يمكن استعمالها في تصنيع هذه السبيكة بحث مجموع النسب المستعملة من هذه المواد الاولية يساوي 103:

لتسهيل عملية صياغة النموذج الرياضي نلخص المعلومات في الجدول التالي:

الموصفات	مواصفات المواد الاولية		
	C	B	A
الثقل النوعي	1.04	0.97	0.92
نسبة الكروم	%16	%13	%9
درجة حرارة الانصهار	480 O C	490 O C	540 O C

كلفة الطن الواحد من المواد الاولية الثلاثة هي (90 ، 280 ، 40) الف دينار على التتابع.

لصياغة المسالة أعلاه بأسلوب البرمجة الخطية اجب عن التالي

اختر الجواب الصحيح

1. متغيرات النموذج هي
الثقل النوعي ونسبة الكروم و درجة الانصهار
(a) المواد (A,B,C)
(b) (الكلف الثالث) C

2. دالة الهدف هي

- a. $\text{Max } z = 1.9x_1 + 8x_2 + 450x_3$
b. $\text{Min } z = 1.9x_1 + 8x_2 + 450x_3$
ليس من ضمن الخيارات.

3. القيد الخاص بالثقل النوعي هو

س2: اختر احد الفرعين

أ. اذا كانت لديك مسالة البرمجة الخطية التالية

$$\text{Max. } Z = 15 X_1 + 20 X_2$$

$$3 X_1 + 2 X_2 \leq 240$$

$$X_1 + 2 X_2 \leq 160$$

$$X_1 \leq 60$$

$$X_1, X_2 \geq 0$$

1. حل المسالة بطريقة الرسم البياني اختر الجواب الصحيح

نقط المُستقيمة للقيد الأول هي

- a. (0,120), (0,80) b.(120,0), (0, 80) c. ليس مما سبق

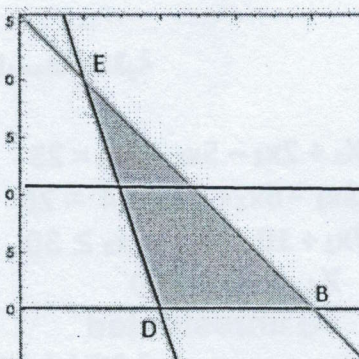
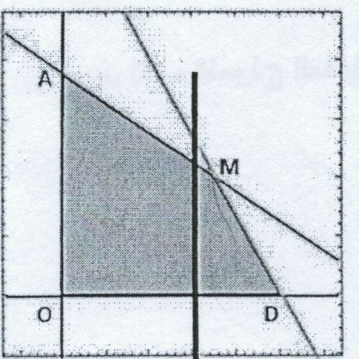
نقط المُستقيمة للقيد الثاني هي

- a. (0,80), (160, 0) b.(160,0), (80, 0) c. ليس مما سبق

نقط المُستقيمة للقيد الثالث هي

- a. (0,60), b.(60, 0) c. ليس مما سبق

الرسم البياني هو



c. ليس مما سبق

5. الحل الأمثل هو

- a. Z=150 b. z= 185 c. ليس مما سبق

6. كم نقطة تقاطع للحل الأمثل

- a. نقطتان b. ثلاثة نقاط c. ليس مما سبق

ب. حل مسالة البرمجة الخطية التالية بطريقة الرسم البياني

$$\text{Max } z=2x_1+4x_2$$

$$\text{s.t } 3x_1+7x_2 \leq 21$$

$$4 X_1+2 X_2 \leq 16$$

$$X_1, X_2 \geq 0$$

أحد

س3 حل مسالة البرمجة الخطية التالية بطريقة السمبلكس في حال الحل تطلب اكثر من جدول اكتب الجدول الأول فقط دون اكمال الحل

$$\text{Max } Z = 6x_1 + 2 x_2$$

$$3 x_1 + 8 x_2 \leq 24$$

$$X_1 \leq 10$$

$$X_1, X_2 \geq 0$$

قىاسى

س4: اختر احد الفرعين

أ. اكتب النموذج التالي بالصيغة القانونيه والصيغه العامة

$$\text{Min } Z = 35x_1 - 4x_2 - 6x_3 + x_4$$

$$\text{S.T } X_1 + 2x_2 - 5x_3 - 5x_4 = 25$$

$$3x_1 - 6x_2 + 7x_3 + x_4 = 26$$

$$7x_1 + 10 x_2 + x_3 + x_4 \geq 30$$

$$X_1, X_3, X_4 \geq 0$$

X₂ unrestrict

ب. اكتب النموذج المقابل للمسالة التالية

$$\text{Min } Z = 35x_1 - 4x_2 - 6x_3 + x_4$$

$$\text{S.T } X_1 + 2x_2 - 5x_3 - 5x_4 = 25$$

$$3x_1 - 6x_2 + 7x_3 + x_4 = 26$$

$$7x_1 + 10 x_2 + x_3 + x_4 \geq 30$$

$$X_1, X_3, X_4 \geq 0$$

X₂ unrestricted

س5 / لديك مسالة البرمجة الخطية التالية

$$\text{Max } z = 3x_1 + 2x_2$$

$$\text{s.t : } x_1 + 2x_2 \leq 6$$

$$2x_1 + x_2 \leq 8$$

$$-x_1 + x_2 \leq 1$$

$$X_2 \leq 2$$

$$X_1, X_2 \geq 0$$

الإجابه

وان جدول الحل الأمثل للمثال أعلاه هو

	X_1	X_2	S_1	S_2	S_3	S_4	B
Z	0	0	1/3	4/3	0	0	38/3
X_2	0	1	2/3	-1/3	0	0	4/3
X_1	1	0	-1/3	2/3	0	0	10/3
S_3	0	0	-1	1	1	0	3
S_4	0	0	-2/3	1/3	0	1	2/3

وان جدول الحل الأمثل للمثال أعلاه هو

	X_1	X_2	S_1	S_2	S_3	S_4	B
Z	0	0	1/3	4/3	0	0	38/3
X_2	0	1	2/3	-1/3	0	0	4/3
X_1	1	0	-1/3	2/3	0	0	10/3
S_3	0	0	-1	1	1	0	3
S_4	0	0	-2/3	1/3	0	1	2/3

المطلوب :

1. حدد الحد الأعلى والآنى للمحدد الثانى الذى يبقى الحل الأمثل الحالى أمثل
2. هل سيؤثر على الحل الأمثل عند إضافة المحدد $x_1 \leq 1$

3. اذا تم تغير دالة الهدف بالشكل التالي $\text{Maxz}=4x_1+2x_2$ هل سيؤثر هذا التغير على

الحل الأمثل الحالى

المطلوب :

1. حدد الحد الأعلى والآنى للمحدد الثانى الذى يبقى الحل الأمثل الحالى أمثل

هل سيؤثر على الحل الأمثل عند إضافة المحدد $x_1 \leq 1$

3. اذا تم تغير دالة الهدف بالشكل التالي $\text{Maxz}=4x_1+2x_2$ هل سيؤثر هذا التغير على

الحل الأمثل الحالى

مع التمنيات بالنجاح

رئيس القسم

أ.م. د. دريد حسين بدر

waleed

مدرس المادة
أ.م.د. وليد مية رودين

مدرس المادة

أ.م.د. وليد مية رودين

مع التمنيات بالنجاح

رئيس القسم

أ.م. د. دريد حسين بدر

waleed

المادة :- نظم معلومات متقدمة
المرحلة :- الرابعة (صباحي ومسائي)
التاريخ :٢٥ / ١ / ٢٠٢٣



امتنان نهاية الكورس الأول ٢٠٢٣-٢٠٢٢

جامعة البصرة
كلية الإدارة والاقتصاد
قسم نظم المعلومات الإدارية

الإجابة عن خمسة أسئلة فقط لكل سؤال ١٠ درجات

س ١/أ - عدد اركان دراسة جدوى نظام المعلومات الإدارية

ب-حدد الاتي باختصار:- (هدف من نظم المعلومات /تحليل مدخلات النظام /تحليل مخرجات النظام /تحليل عملية المعالجة /تحليل المتطلبات الحالية من العاملين /تحليل تكاليف ومنافع النظام الحالي)

ج- اذكر بنقاط التوصية بالبديل الأفضل

س ٢/أ - عدد فقط لكل ما ياتي :-

١- الأسس التي يتوقف عليها الحاسب عدد عناوين فقط ؟

٢- مواصفات نظام الاسترجاع ثلاثة فقط؟

٣- تدريب العاملين على الأجهزة والبرامج الخاصة بالنظام الجديد عن طريق عدة خطوات عددها ثلاثة فقط؟

٤- مدير نظام المعلومات كفائد ثلاثة فقط؟

ب- تحدث عن انشاء وحدات امنية المعلومات ؟

س ٣/أ - هناك ثلاثة أساليب لعملية التحويل من النظام القديم الى الجديد عددها مع شرح ورسم واحد فقط ؟

ب/ عدد تدابير الرقابة على قاعدة المعلومات

س ٤/أ - حدد الحالات التي يفضل بها المركزية او الامرکزية في تنظيم فعالیات نظام المعلومات ؟

ب/ ما هو الفرق بين مدير نظام المعلومات الإداري والفنى ومن هو الأفضل بينهما

س ٥/أ - عدد موقع وحدة نظام المعلومات وارتباطها مع شرح واحدة فقط مع الرسم ؟

ب- عددها مبررات أهمية الاتصال

ج- عدد اشكال التجسس التنافسي الصناعي ؟

س ٦/أ - عدد قواعد الرقابة الثلاثة مع شرح واحدة فقط ؟

ب- عدد مع أنواع الرقابة على وحدة دائرة نظام معلومات الإدارية ؟

ج- تحدث عن الرقابة على صيانة الحاسب وملحقاته

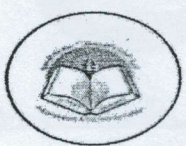
مدرس المادة

م.د. عرفات ناصر جاسم

رئيس القسم
أ.م.د. دريد حسين البدار



المادة: الادارة الاستراتيجية
المرحلة: الرابعة
التاريخ: ٢٠٢٣ / ١١ / ٢٧
الوقت: ساعتان



جامعة البصرة
كلية الإدارة والاقتصاد
قسم نظم المعلومات الإدارية
الدراسة الصباحية والمسائية

اسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2023-2022

س6/ اختر الاجابة الصحيحة لكل مما يلي: (10 درجات)

من العوامل المؤثرة في اعداد رسالة المنظمة:	1
A- سلوك الأفراد	
B- السلوك التنظيمي	
C- سلوك الجماعات	
D- جميع الخيارات	

من عوامل نجاح تطبيق الادارة الاستراتيجية :

- س2/ A- تعنية وتوجيه العاملين لوضع الاستراتيجيات المقررة موضع التنفيذ .
B- توافر التفكير الاستراتيجي ونظم معلومات استراتيجية
C- رسم الاتجاه العام والتطلع الى ما هو ابعد من حدود الزمن الحاضر
D- جميع الخيارات

يطلق على الهيكل الخاص بوحدات الاعمال الاستراتيجية ايضاً :

- س3/ A/ الهيكل القطاعي
B- هيكل المصفوفة
C- الهيكل المختلط
D- لا شيء مما ذكر

يقول porter ان حركة القوى الخمس هي التي تحدد:

- س4/ A- هيكل التنافس في الحاضر والمستقبل
B- مستوى المنافسة
C- متوسط الربحية
D- لا شيء مما ذكر

اضاف قوة اصحاب المصلحة كقوة سادسة الى نموذج بورتر الخماسي انه:

- س5/ Freeman -A
Certo -B
Grant -C
D- لا شيء مما ذكر

اسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2022-2023

ملاحظة : الاجابة على خمسة اسئلة فقط لكل سؤال عشر درجات

س1/ اجب بصح او خطأ مع تصحيح الخطأ ان وجد لكل مما يلي (10 درجات)

1- اشتقت كلمة استراتيجية من الكلمة اليونانية ستراتيجيوس وتعني اجتياز مجموعة الاختبارات والامتحانات.

2- الرؤية هي تصور لشكل المنظمة في المستقبل كما يوده المديرون.

3- البيئة الخارجية تقع داخل حدود المنظمة وداخل نطاق سيطرتها.

4- وفقاً - wheleen & Hunger تتضمن البيئة الداخلية في المنظمة كل من الهيكل والثقافة والموارد .

5- الاستراتيجية التنافسية هي اجراء تحليل الصناعة والمنافسة للمجموعات المنتظر دخولها الى السوق.

س2/ وضع مفهوم الخيار الاستراتيجي كما وصفه Certo وعدد فقط اهم العوامل البيئية المؤثرة في الخيار الاستراتيجي (10 درجات)

س3/ وضع بالرسم نموذج مجموعة بوسطن الاستشارية ؟ (10 درجات)

س4/ يمكن تصنيف استراتيجية التنويع الى ثلات مجموعات اساسية وضحها بشكل مفصل ؟ (10 درجات)

س5/ قدم Barney اطار عمل محدد لتحليل كل مورد من موارد المنظمة من حيث مساهمته في تحقيق الميزة التنافسية وذلك من خلال امتلاكه اربعة خصائص عددها فقط ؟ (10 درجات)

يتبع ←

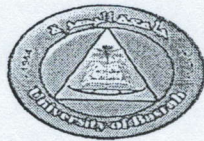
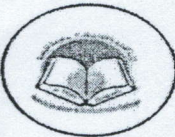
رئيس القسم

أ.م.د. دريد حسين بدر

مدرس المادة

م. م. امل طه ياسين

المادة: إدارة المصارف
المرحلة: الرابعة
التاريخ: ٢٠٢٣ / ١ / ١
الوقت: ساعتين



جامعة البصرة
الادارة والاقتصاد
نظم المعلومات الادارية
مدة الصباحية والمسائية

أسئلة الامتحان النهائي للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2022 - 2023

ملاحظة: الإجابة عن خمسة أسئلة فقط (١٠ درجات لكل سؤال)

س ١: يمكن تصنيف المصارف حسب نوع النشاط الذي تقوم به.. ما هي هذه الأنواع عددها مع الشرح؟

س ٢: أن المصرف التجاري يسعى إلى رفع قيمة إعماله وإلى ترشيد وضغط مصروفاته واعبأته ونتيجة لذلك ابتدعت خدمات جديدة يؤديها المتعاملين معه ... ما هي هذه الخدمات عددها مع التوضيح؟

س ٣: ما هي العوامل التي تؤثر على حجم الودائع بشكل عام؟

س ٤: هناك أساساً واعتبارات يتحتم على المصرف الأخذ بها ومرااعاتها عند توظيفه لأمواله بغض النظر عن مصادرها، ما هي هذه الأساسات وضاحها؟

س ٥: يتأثر مجموع الودائع بالوضع الاقتصادي العام للدولة بالرغم من أن هناك عوامل محددة تؤثر في مجموع ودائع القطاع العام ومجموع ودائع القطاع الخاص، ما هي هذه العوامل عددها مع التوضيح؟

س ٦: إذا كان الحد الأقصى لحجم الودائع في البنك المركزي العراقي 320 مليون دينار، المطلوب: استخرج حجم الأموال الخاصة في البنك المركزي.

استخرج الحد الأقصى لحجم القروض القائمة فيه على فرض أنه يلتزم بتعليمات البنك المركزي.

متحدة التقديرات بالنجاح

رئيس القسم

أ.م.د دريد حسين بدر

مدرسية المادة

أ.م.د سكينة جهينة فرج



الإجابة عن خمسة أسئلة فقط لكل سؤال ١٠ درجات

س ١/أ- عدد اركان دراسة جدوى نظام المعلومات الإدارية

ب-حدد الاتي باختصار:- (هدف من نظم المعلومات /تحليل مدخلات النظام /تحليل مخرجات النظام /تحليل عملية المعالجة /تحليل المتطلبات الحالية من العاملين /تحليل تكاليف ومنافع النظام الحالي)

ج- اذكر بنقاط التوصية بالبديل الأفضل

س ٢/أ- عدد فقط لكل ما ياتي :-

١- الأسس التي يتوقف عليها الحاسب عدد عناوين فقط ؟

٢- مواصفات نظام الاسترجاع ثلاثة فقط؟

٣- تدريب العاملين على الأجهزة والبرامج الخاصة بالنظام الجديد عن طريق عدة خطوات عددها ثلاثة فقط؟

٤- مدير نظم المعلومات كقائد ثلاثة فقط؟

ب- تحدث عن انشاء وحدات امنية المعلومات ؟

س ٣/أ- هناك ثلاثة أساليب لعملية التحويل من النظام القديم الى الجديد عددها مع شرح ورسم واحد فقط ؟

ب/ عدد تدابير الرقابة على قاعدة المعلومات

س ٤/أ- حدد الحالات التي يفضل بها المركزية او الامرکزية في تنظيم فعالities نظام المعلومات ؟

ب/ ما هو الفرق بين مدير نظام المعلومات الإداري والفنى ومن هو الأفضل بينهما

س ٥/أ- عدد مواقع وحدة نظام المعلومات وارتباطها مع شرح واحدة فقط مع الرسم ؟

ب- عددها مبررات أهمية الاتصال

ج- عدد اشكال التجسس التنافسي الصناعي ؟

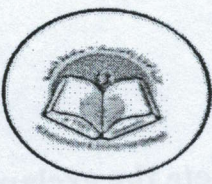
س ٦/أ- عدد قواعد الرقابة الثلاثة مع شرح واحدة فقط ؟

ب- عدد مع أنواع الرقابة على وحدة دائرة نظام معلومات الإدارية ؟

ج- تحدث عن الرقابة على صيانة الحاسب وملحقاته

مدرس المادة
م.د. عرفات ناصر جاسم

رئيس القسم
أ.م.د. دريد حسين البدر



Q4: Put What..., What a, or How To complete the exclamations. (10 marks)

- 1 _____ mess!
 - 2- _____ brilliant idea!
 - 3- _____ wonderful!
 - 4- _____ rubbish!
 - 5- _____ terrible thing to happen!

Q5: Write the following words in the correct column: (10 marks)

arrangements, a decision, a difference, research, a profit/ a loss, your beststh clear, a goo job, a degree, an effort,

Make	Do

Good Luck

Cut

Head of Department

Dr.Duraid Hussein Badr

lecturer
Ahmed Naseem

Ahmed Naseem

Note: Answer four questions only included the first question.

Q1: Read the letter below and answer the following questions. (20 marks)

Hi Mom, Hi Dad

Been here two days but seems like FOREVER – it's kind of boring and I'm feeling very homesick – more homesick than last year cause at Pine Trees we had more exciting stuff to do . Here we have an activity called 'extreme sun tanning', where you sit outside for two hours and do nothing. We also have an activity called 'sitting around playing chess '. Last year, we did stuff like archery and mountain biking. I'm still hanging in there, though. Got to go to sleep now. We're making chocolate chip pancakes for breakfast tomorrow. Love you lots.

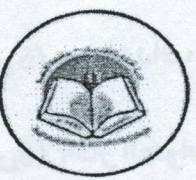
- 1- Who is writing?
 - 2- Who is he writing to?
 - 3- Where is he?
 - 4- What's he doing tomorrow?
 - 5- Did he like it at Pine Trees?

Q2/ Write in the correct verb from, active or passive, using the verb in brackets. (10 marks)

- 1- Don't phone at 8.00. We _____ dinner then. (have)
 - 2- Have you heard about Lenny? He _____ redundant. (make)
 - 3- Aunt Mary is terribly upset. Her cat _____ for three days now. (miss)
 - 4- My cat looked guilty. He _____ some food from the kitchen table. (take)
 - 5- At the end of this term I _____ for six years. (teach)

Q3: Write one word to make three compound nouns. (10 marks)

- 1- _____ (works, sign, map)
2- _____ (shop, center, car)
3- _____ (note, address, visitors)
4- _____ (scape, lady , slide)
5- _____ (birthday, credit, business)



المراحل: الرابعة

مادة: إدارة الإنتاج والعمليات

الوقت: ساعتان
التاريخ: ٢٥/٨/٢٣
الموضع: الست

ملاحظة: الإجابة عن خمسة أسئلة فقط وتوزع الدرجات بالتساوي.

س1/ صاحب خطأ مع تصحيح الخطأينما وجد.

1. يعد نظام MRP من أحدث الأنظمة في مجال الإنتاج ويعتبر بديلاً عن نموذج نقطة إعادة الطلب.

2. يعتمد نظام JIT على نظام الدفع في عملية الإنتاج.

3. في المدخل التقليدي الاختيارات تحدد فقط المدخلات وبشكل مؤقت ولها تأثير قليل على المخزون.

4. إن العملية التي تقوم على استخدام أجهزة واتخاذ قرارات او طرق تمنع وقوع الأخطاء ومن ثم الوقاية من وقوع تلف في الإنتاج او عدم الرضا هي عملية جدولة الإنتاج.

5. إن المنتج الرشيق يرسخ لدى العاملين القناعات المتمثلة بعدم إنتاج أجزاء معيبة.

س2/ قارن بين نظام JIT ونظام MRP من حيث (دقة البيانات، التكلفة، الصيانة، تذبذب الإنتاج، افق التخطيط).

س3/ بين معنى خمس من المصطلحات الآتية:

1- Small lot size

2- Inventory models

3- Focused Factory

4- Labor Productivity

5- Lean enterprise

6- OPT

س4/ أحد المعامل يقوم بتجميع جهاز كهربائي وقد توفرت البيانات الآتية كما في الجدول أدناه، علماً أن مخزون أول المدة هو 100 وحدة، وأن حجم وجبة الإنتاج الواحدة هو 120.

المطلوب إعداد جدول الإنتاج الرئيسي واحتساب مخزون البداية والنهاية للفترات المذكورة في الجدول.

							البداية = 100
							الطلب المتوقع
							طلب المعامل الأخرى
6	5	4	3	2	1		
40	25	30	15	35			
20	18	10	15	20			
25	12	15	20	30	65		
10	20	20	10	10	35		
							طلبات المخازن
							طلبات الزيائن

س5/ بين اهداف التصنيع الرشيق بالتفصيل.

س6/ اختار الجواب المناسب لكل مما يأتي:

1- يعد نظام تخطيط الاحتياجات من:

- أ- من النظم الرئيسية لنظام الإنتاج
- ب - من النظم الفرعية لنظام الإنتاج
- ت - من الأنظمة الرئيسية لنظام جدولة المنتوج.
- ث - ليس أي مما ذكر.

2- في نظام كابنابان:

- أ- لا يجوز ارسال وحدات تالفة للمرحلة التالية.
- ب- عدد البطاقات يجب ان يكون قليلاً.
- ت- توضع بطاقة السحب على الحاوية المليئة وهذا يمثل اذنا بالتحرك.
- ث- كل مما ذكر.

3- يصنف الطلب على المنتج إلى ثلاثة مجتمع وهي:

- أ- طلبات العملاء والتنبؤ والطلب لتركيب مفردة
- ب- طلبات العملاء والطلب لتركيب منفردة وجدولة المنتوج
- ت- طلبات العملاء والجدولة للمنتج والوضوح مع المستويات الإدارية.
- ث- ليس أي مما ذكر

4- من الأهداف الرئيسية لنظام JIT

- أ- التلف الصافي
- ب- وقت الاعداد الصافي
- ت- حجم وجبة واحدة
- ث- كل مما ذكر

5- من أسباب استخدام نظام MRP في اليابان:

- أ- قلة الموارد في اليابان وضيق المساحات
- ب- قلة الموارد في اليابان وضيق المساحات وحجم العائد على الاستثمار
- ت- قلة الموارد في اليابان وحجم العائد على الاستثمار الكبير وجودة المنتوج
- ث- ليس أي مما ذكر

رئيس القسم
أ.م. د. دريد حسين بدر

مدرس المادة
د. عبدالرحمن عبدالله عبد الرحمن



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة البصرة
كلية الإدارة والاقتصاد / قسم نظم المعلومات الادارية



أسئلة الامتحان النهائي الفصل الأول للعام الدراسي 2022-2023 - الدور (المعدل)

المادة: نظم دعم القرار المرحلة: الرابعة التاريخ ١٧/٢/٢٠٢٢ الزمن: ٢ ساعتان

ملاحظة: الإجابة عن خمسة أسئلة فقط لكل سؤال (10) درجات

س1/ وضح بمقارنة الفرق بين خصائص الإدارة التقليدية وخصائص الإدارة الالكترونية .

س2/ وضح بالرسم الفرق بين المدير بالبيئة التقليدية والمدير في البيئة الالكترونية .

س3/ عرف نظام دعم اتخاذ القرار (DSS) ووضح المفاهيم الأساسية الثلاثة التي يرتكز عليها مفهوم نظم اتخاذ القرار .

س4/ من خصائص نظام دعم اتخاذ القرار (القدرة على دعم اتخاذ القرارات الفردية والقرارات الجماعية) وضح ذلك .

س5/ تصنف القرارات وفقاً للمستوى الإداري إلى قرارات المستوى الاستراتيجي وقرارات المستوى الإداري وقرارات المستوى التشغيلي ، ووضح القرارات على المستوى الإداري (الإدارة الوسطى) وأي نوع من المشكلات تعالج وفق تصنيف القرارات لنوع المشكلة ووضح ذلك مع الشرح .

س6/ عدد خمس من مميزات نظم دعم اتخاذ القرار .

تمنياتي للجميع بالنجاح

رئيس القسم

أ.م.د. دريد حسين بدر

مدرس المادة

م.م. مريم سالم جبار