

المحاضرة الأولى

1. الإنتاجية الكلية لمصنع لديه المخرجات=80000 وحدة و المدخلات =60000

- أ. 0.8
- ب. 1.11
- ج. 1.33
- د. 1.55

2. من تصنیفات عمليات الإنتاج يكون حسب طبيعة عملية الإنتاج تنقسم إلى:

- أ. عمليات الصنع من أجل الطلبية والصنع من أجل الخزن
- ب. عمليات قائمة على التصنيع وعمليات قائمة على التجميع
- ج. عمليات استخراجية وعمليات تحويلية
- د. عمليات الصنع من أجل الطلبية وعمليات تحويلية

3. من خلال الفترة من 1930-1700م بدأ:

- أ. استخدام مصطلح إدارة الإنتاج
- ب. التحول إلى مصطلح إدارة العمليات
- ج. استخدام الإنتاج المتكامل الصنع بالحاسوب
- د. استخدام مصطلح إدارة التصنيع أو الإدارة الصناعية

**4. تعريف إدارة العمليات هي عملية التوجيه والسيطرة على نظام العمليات في ظروف البيئة الداخلية والخارجية
لتحقيق أهداف المؤسسة:**

- أ. الوظائف
- ب. القرار
- ج. النظم
- د. الحاسوب

5. وفق مدخل القرارات فإن أول خطوات منهجه اتخاذ القرار هي:

- أ. تحديد وتقييم البديل المتأخر
- ب. اتخاذ القرار
- ج. تحديد المشكلة
- د. المتابعة والتقييم

6. تتعلق بالوظائف الرئيسة للشركة – هي الإستراتيجية:

- أ. الكلية
- ب. الأعمال
- ج. الكلية والشاملة
- د. الوظيفية

7. تحديد الجدولة هو قرار:

- أ. استراتيجي
- ب. تشغيلي
- ج. مركزي
- د. خاص بالإدارة العليا

المحاضرة الثانية

1. خصائص الميزة التنافسية:

- أ. تشقق من رغبات وحاجات العاملين
- ب. ليس لها علاقة برغبات وحاجات الزبون
- ج. ليست مهمة
- د. تأخذ فقط في الحسبان رأي الممولين

2. هي فلسفة إدارية تشير لكون مسؤولية الجودة هي مسؤولية الجميع:

- أ. العولمة
- ب. إدارة الجودة الشاملة
- ج. النوعية
- د. المنظمة

3. من العوامل التي أدت إلى العولمة:

- أ. سهولة انتقال رأس المال
- ب. صعوبة انتقال رأس
- ج. عدم تحسين النقل
- د. عدم تحسين الاتصالات

4. من خصائص إعادة الهندسة:

- أ. تركز على العمليات الوظيفية فقط
- ب. تبدأ بحاجات العملاء
- ج. تركز على حاجات الإدارة فقط
- د. تركز على رغبات المدير فقط

5. منظمه بلا حدود في المكان هي منظمه:

- أ. حكومية
- ب. افتراضية
- ج. عامة
- د. خاصة

6. (يمكن التخزين بسهولة) خاصية من خصائص:

- أ. الخدمة
- ب. مشروع
- ج. السلعة
- د. المنظمة

المحاضرة الثالثة

1. من المداخل المختلفة للمنتج -المدخل الإنتاجي – وفيه يتم التركيز على مبدأ:

- أ. جعل الزبون في قلب الوظائف الأساسية
- ب. إنتاج ما يمكن تسويقه
- ج. إنتاج ما يمكن بيعه
- د. إنتاج أقصى ما يمكن إنتاجه

2. من استراتيجيات المنتج – الاستراتيجية الهجومية وتسمى إستراتيجية:

- أ. قائد السوق
- ب. إتباع القائد
- ج. الإنتاج الكفاء
- د. موجهه للتطبيقات

3. من عيوب تنوع المنتجات:

- أ. تكلفة أقل
- ب. تكلفة أكبر
- ج. الإنتاج بكميات كبيرة
- د. قلة المخزون

4. عندما توسع شركة في إنتاج منتجات متشابهة باستعمال نفس المعدات والمواد والعمال وقنوات التوزيع فإنها

تستخدم التنوع:

- أ. العمودي إلى الخلف
- ب. العمودي إلى الأمام
- ج. الأفقي
- د. الجانبي

5. مدير مصنع الغزل والنسيج قرر إنتاج القطن – يسمى ذلك:

- أ. التنوع الأفقي
- ب. التنوع العمودي
- ج. التنوع الجانبي
- د. التنوع العرضي

المحاضرة الرابعة

1. فريق المغامرة – لإدارة المنتج الجديد – هو في الغالب فريق:

- أ. فريق صغير متعدد الاختصاصات
- ب. فريق كبير جدا من تخصص واحد
- ج. فريق كبير من إدارة التسويق
- د. فريق كبير من إدارة المالية

2. أول مراحل دورة الابتكار – لتطوير المنتجات الحالية وخلق منتجات جديدة هي:

- أ. التقييم من وجهه نظر الإنتاج والتسويق
- ب. وتشكيل المنتج
- ج. البحث التطبيقي
- د. البحث الأساسي

المحاضرة الخامسة

1. من افتراضات البرمجة الخطية - عدم السلبية. يشير هذا الافتراض انه من غير الممكن إنتاج اقل من:

- أ. الصفر
- ب. العشرة
- ج. العشرين
- د. الثلاثين

2. عند استخدام طريقة البرمجة الخطية لتحديد المزيج الإنتاجي قصد تحقيق اكبر ربح من نوع:

- أ. الحد الأقصى
- ب. الحد الأدنى
- ج. الحد الإنتاجي المتوسط
- د. الحد الإداري

المحاضرة السادسة

1. التنبؤات في الغالب تكون أدق في المدى:

- أ. طويلة الأجل
- ب. متوسطة الأجل
- ج. قصيرة الأجل
- د. متوسطة وطويلة الأجل

2. نمط يشير في السلسل الزمنية إلى النمو أو التدهور طويلاً الأمد في المستوى المتوسط للطلب. هو نمط:
- أ. الدورة
 - ب. الاتجاه
 - ج. دائرى
 - د. موسمى
3. إذا كان التنبؤ أقل من الطلب الفعلى يمكن لـي النمو إلى:
- أ. مخزون كبير
 - ب. سعة عاطلة غير مستغلة
 - ج. امتلاك الشركة سعة أكبر
 - د. امتلاك الشركة سعة أقل
4. تنبؤ الطلب يختص بشكل أكبر بـ:
- أ. أسعار الفائدة
 - ب. تقدير حجم الطلب على منتجات الشركة
 - ج. البطالة
 - د. التضخم
5. من العوامل الخارجية المؤثرة في الطلب:
- أ. الهيكل التنظيمي
 - ب. العملاء
 - ج. اللوائح والنظم الداخلية
 - د. العاملين
6. تنبؤ عادة ما يغطي مدة زمنية تمتد من ثلاثة سنوات فأكثر - هو التنبؤ:
- أ. قصير المدى
 - ب. متوسط المدى
 - ج. طويل المدى
 - د. مدى الحياة
7. آخر مراحل إعداد السيناريو وفق إعداد شركة جنرال إلكتريك الأمريكية:
- أ. تحديد السلوك الماضي لكل مؤشر
 - ب. تثبيت احتمالات الأحداث المستقبلية
 - ج. التنبؤ بكل مؤشر
 - د. كتابة السيناريو

المحاضرة السابعة

- 1. من الأساليب الكمية للتنبؤ:**
- أ. أراء وتقديرات المديرين
 - ب. المتوسط المتحرك البسيط
 - ج. مسحوقات الزبائن وبحوث السوق
 - د. السيناريو
- 2. إذا كان التنبؤ بالطلب لأحد المنتجات في الشهر الثامن بلغ 170 وحدة وإن الطلب الحقيقي لذلك الشهر قد بلغ 190 وحدة فما هو تنبؤ الطلب للشهر التاسع إذا علمت بأن الإدارية حددت ثابت التعديل قدرة 0.10**
- أ. 152 وحدة
 - ب. 162 وحدة
 - ج. 172 وحدة
 - د. 182 وحدة

المحاضرة الثامنة

- 1. من العوامل المؤثرة على اختيار الموقع عوامل التكلفة غير الملموسة منها:**
- أ. تكلفة البناء
 - ب. تكلفة النقل
 - ج. أماكن الترفيه
 - د. كلفة المواد الخام
- 2. تقوم شركة (س) باختيار موقع جديد للمصنع وباستخدام طريقة المفاضلة التكاليف والعوايد فإن الموقع الأفضل هو الذي يحقق:**
- أ. أقل تكلفة ممكنة
 - ب. أعلى كلفة ممكنة
 - ج. رغبة المدير
 - د. رغبة العاملين

المحاضرة التاسعة

- 1. باستخدام معيار الربح الكلي فإن الموقع الأفضل هو الذي يحقق:**
- أ. أعلى ربح ممكن
 - ب. أقل ربح ممكن
 - ج. أعلى تكلفة ممكنة
 - د. أقل تكلفة ممكنة

المحاضرة العاشرة

- 1. طريقة النقل تتعامل مع مشكلات خاصة ذات خصائص محددة منها:**
- أ. الوحدات المتتجانسة
 - ب. الكلف غير محددة
 - ج. الكلف غير مفهومة
 - د. الكلف غير مفهومة ومحددة
- 2. لا يتساوى فيها العرض مع الطلب يكون في التماذج:**
- أ. المغلقة
 - ب. الغير مهمة ومفيدة
 - ج. المفتوحة
 - د. الجيدة
- 3. اوجد الحل المبدئي (الأولي) لمصفوفة النقل بطريقة الركن الشمالي الغربي:**
- | |
|---|
| مع الأسف لم يتم تصوير جدول السؤال، ولكن يبدو أن من قامت بحل الأسئلة كانت تتذكر الإجابة لذلك |
|---|
- اختارت الجواب 400**
- أ. 300
 - ب. 350
 - ج. 400
 - د. 390

المحاضرة الحادية عشر لم يرد عليها أي سؤال

المحاضرة الثانية عشر

- 1. وسائل لخطيط وجدولة المشاريع مناسبة لمشاريع متوسطة الحجم أو الكبيرة هي:**
- أ. بيرت والمسار الحرج
 - ب. الهيكل
 - ج. المخططات
 - د. مخطط جانت
- 2. من مزايا خريطة جانت:**
- أ. وضوح عالي وكبيرة للأس比قات
 - ب. تعتمد على الشبكات الكبيرة
 - ج. سهولة الفهم والاستخدام
 - د. مناسبة جداً للمشاريع المتوسطة والكبيرة

3. وفق خرائط جانت فإن:

- أ. العمود الأفقي يمثل الزمن والعمود الرأسي يمثل النشاط
- ب. العمود الأفقي يمثل الكلف والعمود الرأسي يمثل الكلف
- ج. العمود الأفقي يمثل الكلف والعمود الرأسي يمثل النشاط
- د. العمود الأفقي يمثل النشاط والعمود الرأسي يمثل الكلف

4. الحدث :

- أ. له زمن وكلفة كبيرة
- ب. ليس له زمن
- ج. له زمن فقط
- د. له كلفة كبيرة ونشاط

5. أطول المسارات على الشبكة هو:

- أ. جانت
- ب. الحدث
- ج. المسار الغير حرج
- د. المسار الحرج

6. آخر وقت يمكن أن ينتهي به النشاط بدون أن يتسبب تأخير لأية أنشطة لاحقة:

- أ. النهاية المتأخرة
- ب. البداية المتأخرة
- ج. البداية المبكرة
- د. النهاية المبكرة

7. في شبكة المشروع:

- أ. طول السهم له علاقة بالمدة الزمنية
- ب. طول السهم ليس له علاقة بالمدة الزمنية
- ج. عدد الأسهم لها علاقة بالمدة الزمنية
- د. لعدد الأسهم علاقة بطولها

المحاضرة الثالثة عشر

** من خلال الجدول التالي:

النشاط	الزمن	النشاط السابق
A	3	-
B	5	A
C	2	A
D	5	B
E	2	C

1. فان إجمالي الوقت الفاينض:

- أ. 10
- ب. 11
- ج. 12
- د. 13

2. فان وقت المسار الحرج هو:

- أ. 7
- ب. 9
- ج. 11
- د. 13

3. فان البداية المبكرة للنشاط A:

- أ. صفر
- ب. 3
- ج. 5
- د. 8

4. فان النهاية المتأخرة للنشاط B:

- أ. 8
- ب. 10
- ج. 12
- د. 14

المحاضرة الرابعة عشر

لم يرد عليها أي سؤال عملي، ولكن ربما ورد منها سؤال نظري حيث أن تصوير الأسئلة كان ناقص

ناقص سؤالين من أسئلة الفصل الأول 1438هـ

تم بحمد الله تبويب أسئلة مقرر إدارة العمليات للدكتور عبد الله سراج

الجهد مشترك بين الأخوات :

نور القمر، loody، أحلام اليقظة، مستعينة برببي

2017 / 03 / 13 م