

المباشرة الثانية لمقرر اداره العمليات

ملاحظات الدكتور

- ١- يوجد اسئلة في بعض الفصول الرجاء حلها
- ٢- الملاحظات المعطاة بالمباشرة اتمني ايضا الاهتمام بها
- ٣- بالنسبة للخطوات – الاجراءات – المراحل تحفظ بالترتيب المرحلة الاولى والاخيرة
- ٤- مطالبين بتعظيم الفوائد وليس التكاليف التي سبق اخذها بالأساليب الكمية وذكر ان الايميل مفتوح ويمكن التواصل معه

مراجعته من المحاضرة الرابعة الي السابعة

اساليب تطوير المنتجات هناك طرق مختلفة

ماهي اول و اخر مرحلة في توليد الافكار الجديدة وفق الطريقة البديهية

اول مرحله توليد افكار المنتج الجديد اخر مرحله السوق الانتاج الكامل

بعض خصائص المغامرة تعني فريق هل هو

ا- فريق متعدد الاختصاصات ب- وحيد الاختصاص

ماهي اول مرحله و اخر مرحلة من مراحل دورة حياة المنتج

اول مرحلة الادخال و اخر مرحلة التدهور والانحدار

دورة حياة المنتج بتكون اطول في فترة

ا- الخدمة ب - السلعة

ما هو اسم دالة الهدف معيار الكفاءة

عدم السلبية هذا الافتراض يفترض ان من غير الممكن ان يكون الانتاج اقل من

ا- صفر ب- ١٠ ج - ٢٠

قيود السلبية لا يمكن ان تكون بالسالب

ممکن يجي سؤال اوجد العنصر المحوري او حدد نقطة الصف الجديد

ماهي محددات البرمجة الخطية ؟

بدانا التميز بين شركتين القديمة والجديدة الاستفادة من البيانات التاريخية للشركات المشابهة الشركة القديمة

قاعدة البيانات تكون للشركات القديمة او الجديدة الجديدة في طور التشغيل

وظيفة من وظائف المدير ا- التخطيط ب- التنبؤ

اسلوب ذات سمة فنية بشكل اكبر ا- التنبؤ ب- التخطيط

حيادي وموضوعي بشكل اكبر التنبؤات

ماذا يسمى النمط الدائري نمط دورة الاعمال او الدورة

يشير نمط من الانماط الي التذبذبات المتكررة في الطلب السنوي والتي قد تكون بفعل الجو ،التقاليد النمط الموسمي

لما يكون التنبؤ اكبر من الطلب الفعلي هل الشركة بتكون عندها سعة اكبر او سعة اقل سعة اكبر

لما يكون التنبؤ اقل من الطلب الفعلي امتلاك الشركة سعة اقل ونفاذ المخزون

تنبؤ من التنبؤات يهتم بقدير حجم الطلب علي منتجات الشركة

ا- تنبؤ الطلب ب- تنبؤ اقتصادي ج- تنبؤ تكنولوجي

نوع من التنبؤ يصاب بالتضخم تنبؤ اقتصادي

تنبؤ يغطي مدة زمنية تمتد من سنة الي ثلاث سنوات

ا- تنبؤ متوسط المدي ب- تنبؤ طويل المدي ج- تنبؤ قصير الأجل

اول مرحله في عملية التنبؤ تحديد استخدامات التنبؤ الهدف

اخر مرحله في عملية التنبؤ مراجعة وتقويم النتائج

من مراحل اعداد السيناريو وفق اعداد شركة جنرال الكترينك الأمريكية اعداد الخلفية

واخر مرحله كتابة السيناريو

اساليب كميہ التنبؤ بكل اسلوب سؤال معين

التهدئة الاسية القانون التنبؤ الجديد = التنبؤ للفترة الماضية + ثابت التعديل
(الطلب الحقيقي للفترة الماضية – التنبؤ للفترة الماضية)

ممکن سؤال استخراج التنبؤ الجديد لما اعطي ثابت تعديل ٠.١٠ استخدم هذه
الطريقة

تلخيص المباشرة اختكم loody

مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح