

وزارة التعليم العالي

معهد مصر العالي للتجارة والحاسبات بالمنصورة

امتحان منتصف الفصل الدراسي الأول ٢٠١٦/٢٠١٧

المادة : إدارة الإنتاج والعمليات. الفرقة : الثانية. الزمن : ساعة.

أجب عن الأسئلة التالية

السؤال الأول: حدد المقصود بكل مصطلح من المصطلحات التالية:

- ١- تخطيط الإنتاج.
- ٢- المشروع.
- ٣- إدارة الإنتاج.
- ٤- إدارة العمليات.
- ٥- المنتجات.
- ٦- الترتيب الوظيفي للمنظمة.
- ٧- طول المزيج السلعي.
- ٨- دورة حياة المنتج.
- ٩- التخطيط الداخلي الأمثل للمنظمة.
- ١٠- تصميم وتطوير المنتجات.

السؤال الثاني: تناول بالشرح الموجز كل موضوع من الموضوعات التالية:

- ١- مجالات وظيفة مراقبة الإنتاج.
- ٢- أنواع التخطيط الداخلي للمنظمة.
- ٣- قرارات تخطيط المنتجات.

السؤال الثالث: توفرت لديك البيانات التالية:

اسم الموقع	التكاليف الثابتة بالآلف جنيه	التكلفة المتغيرة للوحة بالجنيه
س	٢٠	٠,٣٠
ص	٤٠	٠,٢٠
ع	٨٠	٠,١٠

والمطلوب: اختيار أفضل موقع لإنشاء المشروع فيه عند كل حجم من حجوم إنتاج التعادل.

مع أطيب التمنيات بالتوفيق والنجاح

أ.د أحمد محمد غنيم
أستاذ إدارة الإنتاج والعمليات
كلية التجارة جامعة المنصورة

وزارة التعليم العالي

معهد مصر العالي للتجارة والحاسبات بالمنصورة



كود المادة: ٢٠١٢

الفرقة: الثانية

الزمن: ساعة

المادة: إدارة الانتاج والعمليات

الشعبة: المحاسبة وإدارة الأعمال

التاريخ: ٢٠١٧/ ١١/٥

امتحان نصف الفصل الدراسي الاول ٢٠١٧ / ٢٠١٨

السؤال الأول:

تناول بالشرح الموجز ما يلي:

- ١- متطلبات الجودة الشاملة.
- ٢- أهداف إدارة الانتاج والعمليات.
- ٣- العوامل المؤثرة علي اختيار الموقع.

السؤال الثاني:

ما المقصود بما يلي :

- ١- إدارة العمليات الانتاجية.
- ٢- البيئة المحيطة بالنظام

السؤال الثالث:

إذا كانت تكلفة الموقع (س = ١٠ + ٠,٨ ك)، وتكلفة الموقع (ص = ٥٠ + ٠,٣ ك)
أوجد عدد وحدات الانتاج عند نقطة التعادل بين هذين الموقعين.

مع أطيب التمنيات بالتوفيق،،،،

د. دينا سلام