

بعض الملاحظات على مقرر إدارة العمليات

رقم المحاضرة	الملاحظات
1	متابعة فقرة (أنواع التنوع : الأفقي والعمودي) مع د. عيسى حيرش و كتابة الأمثلة معه لفهم هذه الفقرة أكثر.
2	لمن لم يتابع مع دكتور المقرر يفضل متابعة المحاضرة لفهم الرسم البياني في بداية المحاضرة.
3	هذه المحاضرة نفس المحاضرة 6 و 7 و 8 في مقرر الأساليب الكمية (السمبلكس) ويمكن الحل بنفس طريقة الأساليب الكمية مع الانتباه للحل الأمثل : في الأساليب الكمية كنا نبحث عن أمثلية الحل إذا كان صف الدالة Z كله أصفار أو قيم موجبة أما في إدارة العمليات فنحن نبحث عن أمثلية الحل إذا كان صف الدالة Z كله أصفار أو قيم سالبة بالنسبة لباقي القوانين وطرق الحل فهي تماماً مثل الأساليب الكمية لذلك يمكن استرجاع نفس طريقة مقرر الأساليب الكمية.
4	التهدئة الأسية ص 21 : القانون فيه بعض اللبس متى نطرح ومتى نجمع لذلك أعدت كتابة جميع قوانين المقرر و أرفقته في ملف منفصل (يفضل لمن لم يتابع شرح الدكتور أن يبدأ المتابعة من هذه المحاضرة والمحاضرات اللاحقة لوجود أجزاء عملية)
5	متابعة (طريقة المفاضلة على أساس طريقة الحجم / الكلفة الموقعية (تحليل التعادل)) من ص 51 إلى ص 53 و خاصة الرسم البيانية ص 53 مع د. عيسى حيرش لفهم الرسم وطريقة الحل .
6	شرح الدكتور فيه خطأ في فقرة (طريقة أقل التكاليف) لذلك يفضل متابعة د. أثير الراوي على اليوتيوب (أو أي دكتور آخر تفضلونه) https://youtu.be/GaW6_2UZU00 → طريقة أقل التكاليف بالنسبة لطريقة فوجل التقريبية يوجد برنامج رائع جداً في الورشة يساعد على الفهم بطريقة جميلة، أنصح بتحميله ومتابعته من هنا  أضغطوا هنا لتحميل البرنامج
7	متابعة نفس الرابط السابق لطريقة القفز على الحجر : يرجى الضغط على الروابط لتفتح معكم في اليوتيوب https://youtu.be/GaW6_2UZU00 متابعة الرابط التالي لطريقة التوزيع المعدل : https://youtu.be/hXyK6NvgUgl مباشرة والشكر موصول لأحلام اليقظة على الروابط
8	تشبه كثيراً محاضرة 10 و 11 في الأساليب الكمية ، لذلك يمكن استحضار نفس المعلومات السابقة.
9	تشبه كثيراً محاضرة 12 في الأساليب الكمية ، لذلك يمكن استحضار نفس المعلومات السابقة.