

كلية العلوم الاقتصادية والتسيير والعلوم التجارية  
فريق ميدان التكوين

الشعبة: علوم تجارية

التخصص: ///

الأستاذ: خان محمد ناصر

المقياس: رياضيات المؤسسة

السنة: 2021/2020

السداسي : الثالث

س	البرنامج السداسي التفصيلي للمقيا	
	محاو البرنامج (الفصول)	الأساي ع
	المحاو الفرعية للبرنامج (عناصر المحاضرة)	
	1- تمهيد 2- تطور رياضيات المؤسسة 3- مجالاتها 4- تذكير حول عملية اتخاذ القرار	من الأسبوع 01 إلى الأسبوع 2
	1- تعريفها 2- شروط تطبيقها 3- بناء النموذج الرياضي	من الأسبوع 2 إلى الأسبوع 3
	4- طرق حل النماذج الرياضية 5- الطريقة البيانية 6- حالات خاصة في الطريقة البيانية	من الأسبوع 3 إلى الأسبوع 4
	7- طريقة السمبلاكس 8- بناء نموذج السمبلاكس 9- خطوات الحل مسائل التعظيم	من الأسبوع 4 إلى الأسبوع 5
	10- خطوات حل مسائل التخفيض 11- حالات خاصة في طريقة السمبلاكس	من الأسبوع 5 إلى الأسبوع 7
	12- تشكيل النموذج الثنائي 13- استنتاج حل النموذج الأصلي	من الأسبوع 7 إلى الأسبوع 8

<p>1- تمهيد 2- تشكيل نموذج النقل 3- طرق حل نماذج النقل</p>	<p>الفصل الثاني : مسائل النقل</p>	<p>من الأسبوع 8 إلى الأسبوع 10</p>
<p>4- تحسين الحل غير الأمثل 5- حالات خاصة</p>	<p>الفصل الثاني : مسائل النقل</p>	<p>من الأسبوع 10 إلى الأسبوع 11</p>
<p>1- تمهيد 2- تشكيل نموذج التخصيص 3- حل نماذج التخصيص</p>	<p>الفصل الثاني : مسائل التخصيص</p>	<p>من الأسبوع 11 إلى الأسبوع 12</p>
<p>4- تحسين الحل غير الأمثل 5- حالات خاصة</p>	<p>الفصل الثاني : مسائل التخصيص</p>	<p>من الأسبوع 12 إلى الأسبوع 13</p>