دليل المادة التعليمية Syllabus					
	اسم المادة: أساسيات بحوث العمليات				
علوم التسيير	الفرع	علوم اقتصادية والتسيير وعلوم تجارية		الميدان	
الثانية ليسانس	المستوى	///////		التخصص	
2024/2023	السنة الجامعية			الرابع	السداسي
	المادة التعليمية	على	التعرف		
منهجية	حدة التعليم	أساسيات بحوث والعمليات		اسم المادة	
2	لعامل	.1	4		عدد الأرصدة
1.5 ساعة	لحاضرة (عدد الساعات في الأسبوع)	i,1	3 ساعة	وعي	الحجم الساعي الأسبو
1.5 ساعة	عمال م/ت (عدد الساعات في		/	ساعات في	أعمال م/تط(عدد اله
الأسبوع) مسؤول المادة التعليمية				الأسبوع)	
ti ti i utitiu i					
أستاذ التعليم العالي	بة	الرت	Ç	هشام ریغی	الاسم، اللقب
h.righi@centre-univ- mila.dz	بد الالكتروني	البري		03	تحديد موقع المكتب
الثلاثاء، 9:30-11:01، المدرج 10	ر ال	. .	067	0260729	·-(t(2
			رقم الهاتف		
وصف المادة التعليمية					
التحكم في الرياضيات خاصة الجبر الخطي والمصفوفات				المكتسبات	
تزويد الطالب ببعض التقنيات الإرشادية التي تستخدمها بحوث العمليات (البرمجة الخطية) لحل المشكلات بالمؤسسة.			الهدف العام للمادة التعليمية		
التمكن من تحقيق أهداف المؤسسة باستخدام نماذج البرمجة الخطية المختلفة				أهداف التعلم	
محتوى المادة التعليمية					
مدخل عام حول بحوث العمليات			المحور الأول		
البرمجة الخطية: الصيغة القياسية			المحور الثاني		
البرمجة الخطية: الطريقة البيانية				المحور الثالث	
البرمجة الخطية: طريقة السمبلكس				المحور الرابع	
البرمجة الخطية: الثنائية أو الازدواجية			المحور الخامس		
برمجة الأعداد الصحيحة: طريقة القطع			المحور		

	السادس
برمجة الأعداد الصحيحة: مشاكل النقل	المحور السابع

التقييم	طريقة ا

		,				
مبي للتقييم	الوزن النس			مة	العلام	التقييم بالنسبة المئوية
% 60	% 60	وزن المحاضرة		20/20		امتحان
% 10				5		امتحان جزئي
% 12				6		أعمال موجهة (البحث:
		وزن الأعمال				إعداد/إلقاء)
-		الموجهة		-		أعمال تطبيقية
% 02	0/ 40	والتطبيقية	20	1		المشروع الفردي
-	% 40		20	-		الأعمال الجماعية (ضمن
						فريق)
-				-		خرجات ميدانية
% 12				6		المواظبة (الحضور/الغياب)
% 04				2		عناصر أخرى (المشاركة)

تدرس المادة في شكل محاضرات وأعمال موجهة/تطبيقية و طبيعة تقييمها امتحان و مراقبة مستمرة يقاس معدل المادة بالوزن الترجيعي للمحاضرة والأعمال الموجهة:

معدل المادة	نقطة المحاضرة * 0.6 + نقطة الأعمال الموجمة/التطبيقية* 0.4=
Moy.M	$=(Note\ Ex\ *\ 0.6)+(Note\ Td\ *\ 0.4)$

المصادروالمراجع

المرجع الأساسي الموصى به:

(2017),, PRESSES DE L'ECOLE DES MINES Michel Nakhla, Jean-Claude Moisdon Opérationnelle: Méthodes d'optimisation en gestion	دار النشرو السنة	المؤلف	عنوان المرجع
	(2017),, PRESSES DE L'ECOLE DES MINES	-	opérationnelle : Méthodes d'optimisation en

مراجع الدعم الإضافية (إن وجدت):

- 1. ريتشارد برونسون(2004)، بحوث العمليات، ترجمة حسن حسنى الغباري، سلسلة ملخصات شوم، الدار الدولية للاستثمارات الثقافية، مصر
 - 2. محمد راتول(2006)، بحوث العمليات، ديوان المطبوعات الجامعية، بن عكنون، الجزائر
 - 3. Hillier F., Lieberman G(2001), Introduction to operations research, McGraw-Hill series in industrial engineering and management science, MGH
 - 4. A. Ravi Ravindran(2009), Operations research applications, CRC Press
 - 5. P. Mariappan(2013), Operations Research An Introduction, Pearson Education,
 - **6.** Frederick S. Hillier, Gerald J. Lieberman(2014), Introduction to Operations Research, McGraw-Hill

7. Hamdy A. Taha(2017), Operations Research: An Introduction, Pearson Education,

8. Michael W. Carter, Camille C. Price, GhaithRabadi(2019), Operations Research: A Practical Approach, CRC Press

التوزيع الزمني المرتقب لبرنامج المادة				
التاريخ	محتوى المحاضرة	الأسبوع		
	بحوث العمليات؛ مفهومها وتطورها	الأسبوع الأول		
	البرمجة الخطية مفهومها وتطبيقاتها؛	الأسبوع الثاني		
	دالة الهدف؛ القيود، شروط اللاسلبية؛			
	المتغيرات؛ بناء البرنامج الخطي؛ الصيغة	الأسبوع الثالث		
	القياسية			
	حل البرنامج الخطي بيانيا في حالة التعظيم؛	الأسبوع الرابع		
	حل البرنامج الخطي بيانيا في حالة التدنية؛			
	حل البرنامج الخطي بيانيا في حالات خاصة؛	الأسبوع الخامس		
	طريقة السمبلكس حسب الصيغة القانونية في	الأسبوع السادس		
	حالة التعظيم وفي حالة التدنية ؛	المسبوع المسادس		
	طريقة السمبلكس حسب الصيغة المختلطة في	الأسبوع السابع		
	حالة التعظيم وفي حالة التدنية ؛			
	طريقة السمبلكس في حالات خاصة؛	الأسبوع الثامن		
	ثنائية الصيغ القانونية	الأسبوع التاسع		
	ثنائية الصيغ المختلطة	الأسبوع العاشر		
	برمجة الأعداد الصحيحة: طريقة القطع	الأسبوع الحادي عشر		
	جوموري	المسبوع العادي عسر		
	برمجة الأعداد الصحيحة: مشاكل النقل؛			
	تقليل التكاليف(الصيغة الرياضية) وطرق	الأسبوع الثاني عشر		
	الحل1			
	برمجة الأعداد الصحيحة: مشاكل النقل؛			
	تقليل التكاليف(طرق الحل2) والاستخدامات	الأسبوع الثالث عشر		
	الأخرى لمشاكل النقل			
	برمجة الأعداد الصحيحة: مشاكل النقل؛			
	تعظيم الأرباح والايرادات(الصيغة الرباضية)	الأسبوع الرابع عشر		
	وطرق الحل			
	برمجة الأعداد الصحيحة: مشاكل النقل؛	الأسبوع الخامس عشر		

	تعظيم الأرباح والايرادات (حالات خاصة)	
تحدده الإدارة	امتحان نهاية السداسي	
تحدده الإدارة	الامتحان الاستدراكي للمادة	

الأعمال الشخصية المقررة للمادة

- 1. سلاسل تمارين
- 2. أعمال منزلية عبر مجموعات صغيرة
- 3. إعداد بطاقة قراءة حول أحد كتب بحوث العمليات (تشجيع الطالب على البحث على مراجع واستعمالها)
 - 4. استجواب تقییمی؛
 - 5. تقديم تطبيقات الكترونية ومحاكاة لاستعمالها في حل مسائل بحوث العمليات؛
 - 6. تقييم الأسئلة التفاعلية للطلبة عبر منصة Moodle.
 - 7. الحضور والتفاعل في منصة Moodle.
 - 8. إنشاء دردشة ومنتدى في منصة Moodle للتعليم الالكتروني.

مصادقات الهيئات الإدارية والبيداغوجية

نائب العميد الملكف مسؤول الميدان أو الفرع أو التخصص رئيس القسم القسم (حسب المستوى)

ملاحظة هامة: بعد المصادقة على دليل المادة في بداية كل سداسي يتم نشره على الموقع الرسمي للمؤسسة الجامعية