دليل المادة التعليمية Syllabus							
اسم المادة: إحصاء 3							
علوم التسيير		الفرع الشعبة:	م اقتصادية والتسيير وعلوم تجارية		علو	الميدان:	
ة ليسانس	الثانية	المستوى:		///////		////	التخصص:
2026-	2025	السنة الجامعية:		ل ث		الثال	السداسي:
	التعرف على المادة التعليمية						
المنهجية		حدة التعليم	9	سم المادة إحصاء 3			اسم المادة
3		لمعامل	,1	5			عدد الأرصدة
03 ساعة		لمحاضرة (عدد الساعات في لأسبوع)		عي الأسبوعي 4.5 ساعة		الحجم الساعي الأ	
1.5 ساعة		عمال م/ت (عدد الساعات في لأسبوع)		عات في الأسيوع)		. السا	أعمال م/تط(عدد
	مسؤول المادة التعليمية						
	أستاذ		الرتبة	وسيلة بوفنش الرت			الاسم، اللقب
w. boufeneche@cei univ-mila .dz	ntre -	الالكتروني	المكتب 6 البريد ا		ب	تحديد موقع المكت	
- 9:30 المدرج 10	8:00	، الدرس ومكانه	توقيت	توقي			رقم الهاتف
وصف المادة التعليمية							
الرياضيات، الإحصاء الوصفي والاحتمالات						المكتسبات	
الهدف الأساسي هو التمهيد التطبيقي للنماذج الاقتصادية النظرية وإعطائها صيغة رياضية.					ادة	الهدف العام للم التعليمية	
		حتمالية المتقطعة والمستمرة	عات الا	م قوانين التوزي	- التعرف على أه		
كلات الاقتصادية	أهداف التعلم - إكساب الطالب القدرة على تطبيق التوزيعات الاحتمالية لمعالجة وحل المشكلات الاقتصادية					أهداف التعلم	
والإدارية والاجتماعية.					(المهارات المرا		
الوصول إلها) -استيعاب المتغيرات العشوائية الثنائية المنفصلة والمتصلة وأهم خواصها.					الوصول إليها		
- التعرف على التوزيعات ذات المتغيرين.							
محتوى المادة التعليمية							
أهم قوانين التوزيعات الاحتمالية المتقطعة					المحور الأول		
أهم قوانين التوزيعات الاحتمالية المتصلة					المحور الثاني		
				المحور الثالث			
م المتغيرات العشوائية الثنائية				المحور الرابع			

طريقة التقييم						
bir	لوزن النسبي للتق	1		العلامة	التقييم بالنسبة المئوية	
% 60	% 60	وزن المحاضرة		20/20	امتحان	
%12				6	امتحان جزئي	
%08		*4 8*4		4	أعمال موجهة (البحث:	
		وزن الأعمال				إعداد/إلقاء/ تطبيقات)
-		الموجهة		-	أعمال تطبيقية	
-	% 40		20	-	المشروع الفردي	
-				-	الأعمال الجماعية (ضمن فريق)	
-				-	خرجات ميدانية	
% 12				6	المواظبة (الحضور / الغياب)	
% 08				4	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)

المصادر والمراجع

المرجع الأساسي الموصى به:

دار النشرو السنة	المؤلف	عنوان المرجع	
ديوان المطبوعات الجامعية، الجزائر، 2005	السعدي رجال	نظرية الاحتمالات ومبادئ الحساب	
، الطبعة 02		الاحتمالي: دروس وتمارين الجزء	
		الأول.	
الدار الدولية للنشر والتوزيع جمهورية مصر	دومينيك سالفادور،	ملخصات شوم، نظريات ومسائل في	
العربية، 1982	ترجمة سعدية حافظ	الإحصاء والاقتصاد القياسي.	
	منتصر،		
مالطا، 2000 ، (ELGA)منشورات	علي عبد السلام	الإحصاء و الاحتمالات :النظرية و	
	العماري، علي حسين	التطبيق،	
	العجيلي.		
Dunod, 2015	Hurlin Christophe	, Statistiques et Probabilités en	
		économie gestion	
	•		

مراجع الدعم الإضافية (إن وجدت):

- 1. بوعبد الله صالح مدخل إلى الاحتمالات والإحصاء الرياضي دروس وتمارين، 2006.
- 2. عبد الحميد ربيع غيطان، نظرية الاحتمالات، الجزء الثاني، دار الكتب الأكاديمية، مصر، 2004 ،ط1
 - 3. محمد كبيه وماهر بدوي " الإحصاء التطبيقي" منشورات جامعة حلب، كلية الاقتصاد، 2003.

التوزيع الزمني المرتقب لبرنامج المادة				
التاريخ	محتوى المحاضرة	الأسبوع		
2023/10/02	توزيع بيرنولي؛توزيع ذي الحدين (الثنائي)	الأسبوع الأول		
2023/10/9	توزيع بواسون	الأسبوع الثاني		
2023/10/16	التوزيع الهندسي	الأسبوع الثالث		
2023/10/23	التوزيع فوق الهندسي	الأسبوع الرابع		
2023/10/30	التوزيع الطبيعي	الأسبوع الخامس		
2023/11/06	التوزيع المنتظم	الأسبوع السادس		
2023/11/13	التوزيع الأسي	الأسبوع السابع		
2023/11/20	توزيع قاما(Gamma)	الأسبوع الثامن		
2023/11/27	توزیع Betta	الأسبوع التاسع		
2023/12/04	توزيع كاي مربع؛ توزيع ستيودنت؛ توزيع فيشر	الأسبوع العاشر		
2023/12/11	توزیع ستیودنت؛ توزیع فیشر	الأسبوع الحادي عشر		
2023/12/18	تقارب بعض التوزيعات الاحتمالية	الأسبوع الثاني عشر		
2023/12/25	المتغيرات العشوائية المزدوجة المنفصلة والمتصلة وخواصها	الأسبوع الثالث عشر		
حصة تعويضية	دوال المتغيرات العشوائية المزدوجة.	الأسبوع الرابع عشر		
حصة تعويضية	مراجعة	الأسبوع الخامس عشر		
تحدده الإدارة	امتحان نهاية السداسي			
تحدده الإدارة	الامتحان الاستدراكي للمادة			

الأعمال الشخصية المقررة للمادة

- 1. إعداد بطاقة قراءة حول أحد كتب الإحصاء الرباضي (تشجيع الطالب على البحث على مراجع واستعمالها)
 - 2. واجب منزلي عبارة عن بعض المسائل والتمارين تخص توزيعات المتغير العشوائي المنفصل (ذي الحدين، بواسون ...إلخ)
 - واجب منزلي عبارة عن بعض المسائل والتمارين تخص توزيعات المتغير العشوائي المتصل (الطبيعي، الأسي ...إلخ)
 - 4. واجب منزلي عبارة عن بعض المسائل والتمارين تخص تقارب بعض التوزيعات الاحتمالية.
 - 5. واجب منزلي عبارة عن بعض المسائل والتمارين تخص المتغيرات العشوائية المزدوجة.
 - 6. واجب منزلي عبارة عن بعض المسائل والتمارين تخص دوال المتغيرات العشوائية المزدوجة.
 - 7. استجواب تقییمی؛
 - 8. تقييم الأسئلة التفاعلية للطلبة عبر منصة Moodle.

9. الحضور والتفاعل في منصة Moodle.

10. إنشاء دردشة ومنتدى في منصة Moodle للتعليم الالكتروني.

مصادقات الهيئات الإدارية والبيداغوجية

نائب العميد الملكف رئيس القسم مسؤول الشعبة الأستاذ مسؤول المادة بالبيداغوجيا أو مدير الدراسات

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