ref# FR/P1/P1/1/v1



# وصف المقرر (أساليب البحث العلمي لطلبة الاعمال)

	الكلية				
6	NQF level			القسم	
بحوث العمليات	متطلب سابق	183104	الرمز	أساليب البحث العلمي لطلبة الاعمال	اسم المقرر
*	عملي	**	نظري	3 ساعات	الساعات المعتمدة
a.alzoubi@jadara.edu.jo		الايميل	أ.د. علي فلاح الزعبي	منسق المقرر	
a.alzoubi@jadara.edu.jo			الايميلات	أ.د. علي فلاح الزعبي	المدرس
دوام کامل	شكل الحضور د	C316	المكان	(حد وخمس) الساعة13.00.11.30	وقت المحاضرة
2025-10-5	تاريخ التعديل	2024/3/1	تاريخ الإعداد	(2026-2025 ( 2025-2025 )	القصل الدراسي
			□ عن بُعد	□ وجاهي ✓ مدمج	شكل التعليم

## وصف المقرر المختصر:

يهدف هذا المساق الى دراسة موضوع أساليب البحث العلمي ويركز على تزويد الطلبة بالمعرفة والمهارات اللازمة لتطبيق البحوث العلمية على أرض الواقع من خلال مقدمة في منهجية البحث العلمي وخطوات البحث العلمي وانواعه واساليبه ومناهجه وادواته والعينات والاستبيان وأساليب التوثيق والاقتباس وأساليب التحليل الاحصائي. وعند اكتمال تدريس المساق، سيتمكن الطلبة من فهم الحالات البحثية في المال والاعمال، واستخدام الأدوات البحثية المناسبة لمعالجة المشاكل البحثية فيها من خلال عمل مخطط بحث علمي لظاهرة ما وإنجاز بحث علمي متكامل لاحقا.

#### اهداف المقرر:

يهدف المساق إلى ما يلى: بعد دراسة هذا المساق ينبغي أن يكون الطالب قادرا على:

- فهم واستيعاب المفاهيم الأساسية لمنهجية البحث العلمي ودراسة مصادر جمع البيانات في البحوث العلمية.
  - التعرف على مراحل وخطوات كتابة البحث العلمى.
  - دراسة أنواع البحوث العلمية واساليبها في ذلك ودراسة أدوات ومناهج وطرق البحوث العلمية.
    - دراسة العينات وانواعها في البحوث العلمية.
    - فهم أساليب التوثيق والاقتباس والهوامش في كتابة البحث العلمي.
      - دراسة الأساليب الإحصائية المستخدمة في البحوث العلمية.
        - فهم خطوات كتابة مقترح مخطط رسالة علمية
          - و فهم عمل وتصميم مسودة استبانة علمية.

#### مخرجات التعلم:

المعرفة -الفهم النظري: عند اكمال متطلبات المقرر، سيتمكن الخريج من:

a1 : أن يكون لدى الطالب مهارة في انجاز خطوات البحث العلمي واسسه ومفاهيمه الاولية وطرق جمع البيانات والمعلومات عن الظاهرة المدروسة والمقدرة على دراسة ماهية مشكلة ما ووضع حلولا لها من خلال تحديد منهج ومجتمع وعينة الدراسة.

B -المعرفة -التطبيق العملى: عند اكمال متطلبات البرنامج، سيتمكن الخريج من:

a2 : أن يكون الطالب قادراً على وضع الأسس لمشروع مخطط / خطة ورقة بحث علمية من صفحة العنوان مرورا بالمقدمة والاهمية والمشكلة والاسئلة والفرضيات والحدود والاطار النظري والاطار العملي والنتائج والتوصبات.

C. مهارات -الحل العام للمشكلات والمهارات التحليلية: عند اكمال متطلبات البرنامج، سيتمكن الخريج من:

b1: ان يحلل الطالب المشاكل التي قد تظهر في مجالات وميادين العمل المختلفة الإدارية والاقتصادية والمحاسبية

والتسويقية.
D. مهارات -الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات والحسابات: عند اكمال متطلبات البرنامج، سيتمكن الخريج من:
b2: ان يقيم الطالب برامج الاداء وطرق تدريبية مختلفة لمنهجية البحث العلمي من خلال استخدام تكنولوجيا والتعلم عن البعد وطرق التحليل الاحصائي SPSS.
-الكفايات: الحكم الذاتي والمسؤولية والسياق: عند اكمال متطلبات البرنامج، سيتمكن الخريج من:
c1: ان يصمم الطالب نظام مختص بالعصف الذهني لمنهجية البحث العلمي (العينات وأساليب ومناهج البحث العلمي وطرق جمع البيانات وطرق التحليل الاحصائي وطرق التوثيق).
طرق التعلم والتعليم:
✓ محاضرات وجاهية ✓ عصف ذهني □ عن بُعد متزامن ✓ مشروع بحثي □ دراسة حالة
□ استخدام فيديو     مناقشات أ   عن بُعد غير متزامن   حل المشكلات الله ميدانية
طرق التقييم:
□ تقييم تكويني

				مقرر:	محتوى ال
طرق التقييم	طرق التعلم والتعليم	المواضيع	مخرجات	ساعات	أسبوع
امثلة عامة	محاضرات وجاهية+عصف ذهني+مناقشات	الفصل الأول: البحوث العلمية _ الأسس والمفاهيم	a1+a2	6	2+1
امتحان قصير	محاضرات وجاهية+عصف ذهني+مناقشات	الفصل الثاني: أنواع وخطوات البحوث العلمية	a1+a2+b 1	6	4+3
امتحان قصير	محاضرات وجاهية+عصف ذهني+مناقشات	الفصل الثالث: طرق جمع البيانات في البحوث العلمية	a1+a2+b 1+b2	6	6+5
امتحان المنتصف	محاضرات وجاهية+عصف ذهني+مناقشات	الفصل الرابع: ادوات جمع البيانات في البحوث العلمية (الاستبيان اداة الدراسة في البحوث العلمية)	a1+a2+b 1+b2+c1	6	8+7
حالة دراسية	محاضرات وجاهية+عصف ذهني+مناقشات	الفصل الخامس: أنواع العينات في البحوث العلمية.	a1+a2+b 1+b2+c1	6	10+9
تقدیم مخطط مشروع تخرج	محاضرات وجاهية+عصف ذهني+مناقشات	الفصل السادس: عرض الاطار العام المخطط ورقة بحثية عامية.	a1+a2+b 1+c1	6	12+11
امتحان شفوي	محاضرات وجاهية+عصف ذهني+مناقشات	الفصل السابع: الأساليب الإحصائية في البحوث العلمية.	a1+b1+b 2+c1	3	13
امتحان تحريري+ تقديم عرض+	محاضرات وجاهية+عصف ذهني+مناقشات+ مشروع بحثي	الفصل الثامن: أساليب الاقتباس والتوثيق في البحوث العلمية.	a1+ b2+c1	3	14
الامتحان النهائي	الامتحان النهائي	الامتحانات حسب التقويم الجامعي.	a1+a2+b 1+b2+c1	2	15

	المكونات:
المقرر الرئيس: فايز النجار واخرون، (2024). أساليب البحث العلمي-منظور تطبيقي-ط7، دار الحامد للنشر، عمان _ الأردن.	الكتاب

	- عقله المبيضين وآخرون، (2020). منهجية البحث العلمي: القواعد والمراحل والتطبيقات، ط5، دار وائل للنشر، عمان- الأردن كايد عبد الحق وآخرون، (2020). البحث العلمي: مفهومه وأدواته وأساليبه، ط10، دار الفكر للنشر، عمان- الأردن إبراهيم الدعمة واخرون، (2019). تطبيقات SPSS، دار المناهج للنشر-عمان عامر قنديلجي، (2019). أساليب البحث العلمي ط1، دار اليازوري للنشر-الأردن
المراجع	- Saunders, Mark, et al, (2017). Research methods, Har low Pearson education limited, U.S.A.
	- Sekaran, U., &Bougie, R. (2016). Research methods for business: A skill building approach: John Wiley & Sons.
	- Krejcie, R & Morgan, D. (2016). Determining sample size for research activities, Educational and Psychological Measurement.
	- Lambin Tony ,(2020.) Research methods, Har low Pearson education limited, U.S.A.
موصى به للقراءة	المقرر الرئيس: فايز النجار واخرون، (2024). أساليب البحث العلمي منظور تطبيقي ط7، دار الحامد للنشر، عمان – الأردن.
مادة الكترونية	يوجد مادة الكترونية.
مواقع اخرى	التعلم عن بعد / محركات البحث / الشركات موارد البشرية.

خطة تقييم المقرر:							
المخرجات					7 .*1	note of	
a1	a2	b1	b2	c1	الدرجة	طرق التقييم	
10	10	10			30	الامتحان الأول (المنتصف)	
8	8	8	8	8	40	الامتحان النهائي	
					30	عمال الفصلية	
4	5	5			5	الوظائف	
5	5		4		5	حالات للدراسة	تقييه
	4	4		4	5	المناقشة والتفاعل	تقييمات الإعمال الفصلية
9					5	أنشطة جماعية	(ज्या
					-	امتحانات مختبرات ووظائف	، القص
	4	4		4	-	عروض تقديمية	بأ
		5	4		10	امتحانات قصيرة	
18	18	18	8	8	%100	المجموع	

### الانتحال:

الانتحال او السرقة الأدبية هو ان يأخذ شخص ما عملا لشخص اخر ويدعي انه عمله. يوجد في الجامعة سياسة صارمة بشأن الانتحال، وإذا تم اكتشاف الانتحال بالفعل، سيتم تطبيق هذه السياسة. العقوبات تنطبق أيضًا على أي شخص يساعد شخصاً آخر على الانتحال (على سبيل المثال عن طريق السماح لشخص ما بنسخ التعليمات البرمجية الخاصة بك عن علم). يختلف الانتحال عن العمل الجماعي حيث يشارك عدد من الأفراد الأفكار حول كيفية تنفيذ المقررات الدراسية. نشجعك بشدة على العمل في مجموعات، وبالتأكيد لن تتم معاقبتك على ذلك. هذا يعني أنه يمكنك العمل معاً في عمل مشروع او انجاز وظيفة. المهم هو أن يكون لديك فهم كامل لجميع جوانب البرنامج المكمل. من أجل السماح بالتقييم الصحيح يجب عليك الالتزام بدقة بمتطلبات عمل المشروع او الوظيفة كما هو موضح أعلاه ومفصل. هذه المتطلبات موجودة لتشجيع العمل الجماعي، والفهم الفردي، وتسهيل التقييم الفردي، ومنع الانتحال.