

## بحث التخرج - طلاب البكالوريوس

## Graduation Research - Undergraduate Students

---

سرحان محمد

قسم المناهج

- ما هي خطوات كتابة البحث العلمي ؟
- شروط ومعايير كتابة البحث العلمي
- خطوات كتابة البحث العلمي

### البحث العلمي



- تعد كتابة البحث العلمي عملية دقيقة تتطلب التزاماً ودراسة متأنية،  
ففي هذا القرن الذي نعيش فيه، بات البحث العلمي ركيزة أساسية  
في تقدم الحضارات وتطورها.
- لتحقيق نجاح هذا البحث، يجب الاعتماد على المعايير والأسس  
الصحيحة.
- البحث العلمي هو جهد دراسي منهجي يهدف إلى حل مشكلة معينة  
في تخصص ما، بحيث يقدم مساهمة حقيقة لهذا التخصص.

## ■ المستويات الأساسية للبحوث

### تقسم المستويات الأساسية للبحوث الى ثلاثة أصناف:

(3) بحث متقدمة على مستوى رسالة الدكتوراه (Doctoral Dissertation)

وهو بحث شامل ومتكملاً لنيل درجة جامعية. يشترط به أن يكون جديداً وأصيلاً وأن يساهم في إضافة شيئاً جديداً للعلم.

(2) بحث متقدمة على مستوى رسالة الماجستير وتسمى (Master Thesis)

وهي عبارة عن بحث طويل نوعاً ما يساهم في إضافة شيء جديد في موضوع الإختصاص.

(1) بحث قصيرة على مستوى الدراسة الجامعية الأولى (البكالوريوس)

هدفها هو:

- أن يتعمق الطالب في دراسة موضوع معين، وليس الحصول على معلومات جديدة
- أن يتدرّب على استخدام مصادر المعلومات المطبوعة وغير المطبوعة، ثم تحليلها والوصول إلى نتائج.
- عادة يكون هذا البحث قصيراً من 10 - 40 صفحة.

نشر علمي في صورة

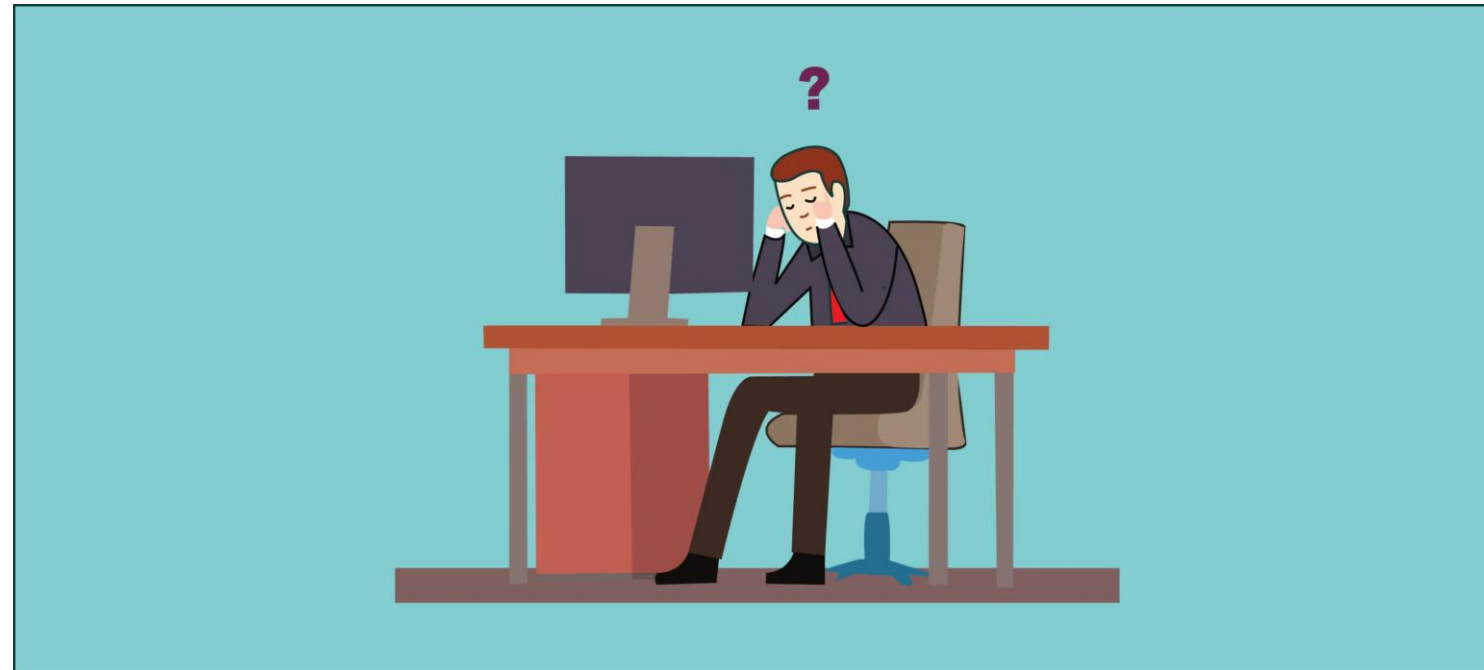
- مقال إستعراضي

- براءة اختراع

- بحث أصيل

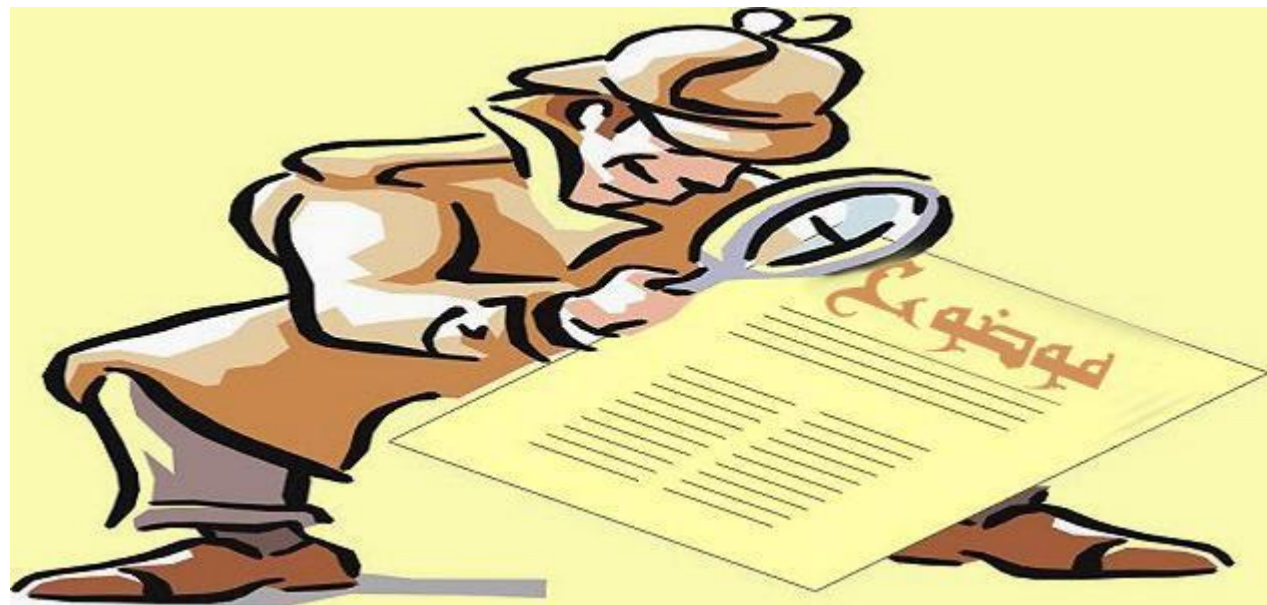
## شروط ومعايير كتابة البحث العلمي

1. تحديد المشكلة: يجب أن يتضمن البحث مشكلة دراسية جديدة ومحددة ليُظهر فرادته وقيمة.



## شروط ومعايير كتابة البحث العلمي

2. اختيار الموضوع بحذر: ينبغي أن يكون الموضوع متوافقاً مع تخصص الباحث ويتضمن قيمة مضافة للمعرفة. على الباحث أن يفكر ملياً في اختيار العناصر التي تعتبر مبادئ أساسية للبحث وهي:



- موضوع البحث
- الإطار المرجعي (أو النظري) للبحث
- منهج البحث
- صياغة الإشكالية

## 3. الإلمام بخطوات البحث: الالتزام بخطوات البحث العلمي المعروفة واتباعها بدقة.

### خطوات البحث العلمي



## شروط ومعايير كتابة البحث العلمي

4. مراجعة الأبحاث السابقة: قبل البدء بالكتابة يجب دراسة الأبحاث المشابهة للحصول على فهم شامل للموضوع.



## شروط ومعايير كتابة البحث العلمي

5. التدقيق اللغوي: الحرص على صحة النص من الأخطاء اللغوية وال نحوية، بالإضافة إلى تجنب الأخطاء الطباعية.



## شروط ومعايير كتابة البحث العلمي

6. استشهاد بالمصادر: توثيق جميع المراجع والمصادر المستخدمة بالطريقة الصحيحة ووفق الأنماط المعترف بها.

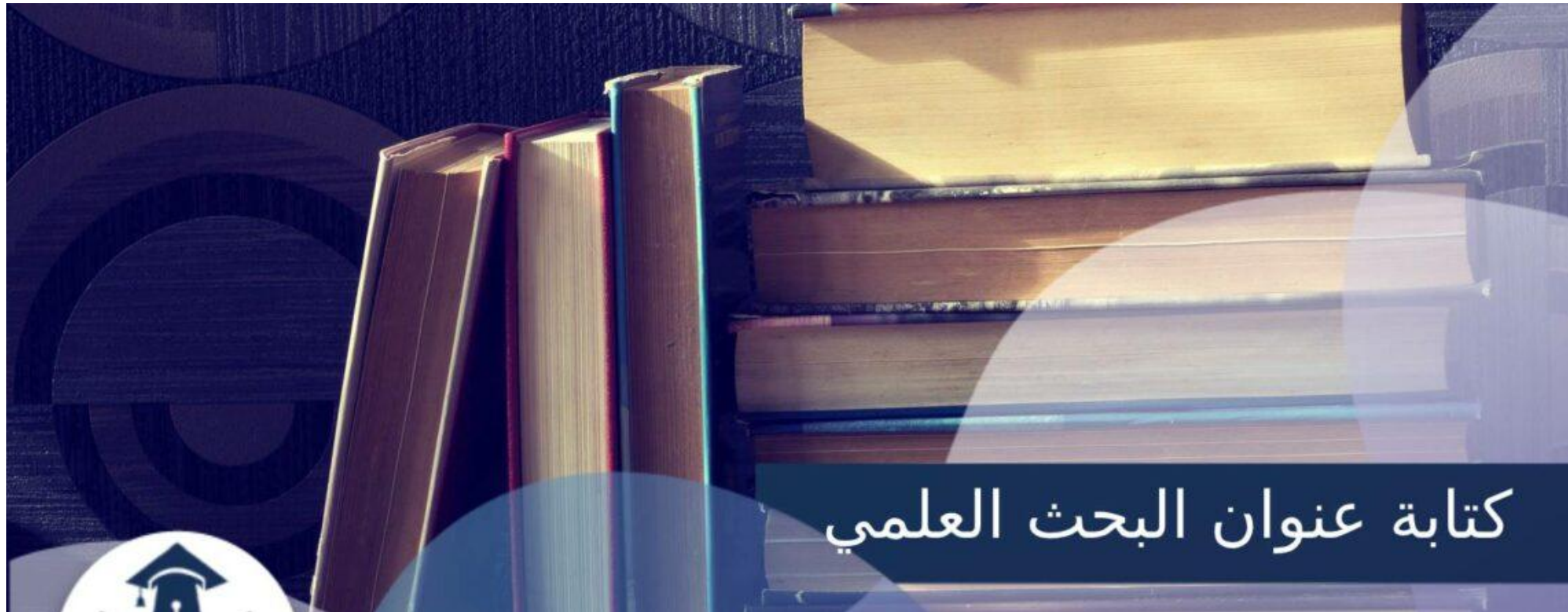


7. التقييد بالمنهجية: اختيار منهجية بحث مناسبة والتمسك بها من البداية حتى النهاية.



## شروط ومعايير كتابة البحث العلمي

8. اختيار عنوان ملائم: ينبغي أن يعكس العنوان جوهر البحث ويكون جذاباً للقارئ.



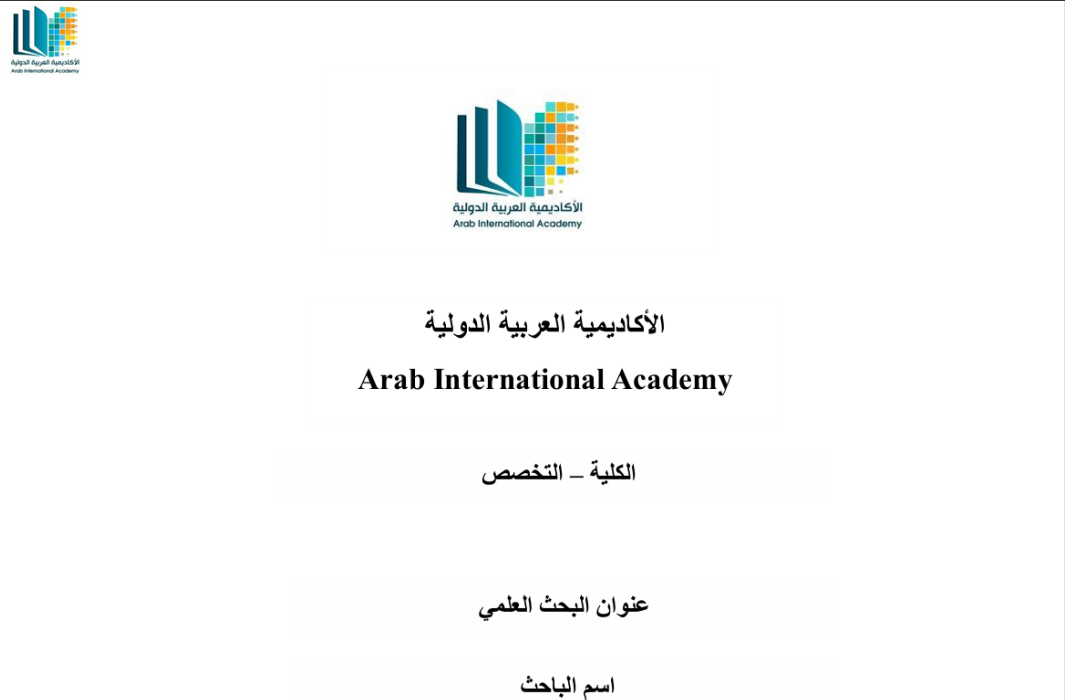
## شروط ومعايير كتابة البحث العلمي

9. أسلوب الكتابة: اتباع أسلوب كتابة يجمع بين الوضوح والجذب، مع التأكيد على المحتوى العلمي.



# خطوات كتابة البحث العلمي

## • الحصول على القالب المعتمد من الأكاديمية العربية للبحث



الأكاديمية العربية الدولية  
Arab International Academy

الكلية – التخصص

عنوان البحث العلمي

اسم الباحث

## 1. اختيار موضوع البحث:

- ابحث عن موضوع يلهمك ويتميز بالأهمية في مجالك.
- تأكد من أن الموضوع يطرح مشكلة بحثية لم يتم حلها أو دراستها بالشكل الكامل في الأبحاث السابقة.

## 2. تحديد عنوان البحث:

- ينبغي أن يكون العنوان واضحاً ودقيقاً ويعكس فحوى الموضوع.
- تجنب العناوين المبهمة أو الطويلة جداً.

## 3. وضع الخطة المبدئية للبحث:

- حدد النقاط الرئيسية التي ترغب في التطرق إليها.
- اختر المنهجية المناسبة للبحث: هل هو بحث نظري، تطبيقي، تجريبي أو دراسة حالة؟
- صياغة الأسئلة المراد الإجابة عليها في البحث.
- حدد الأهداف التي ترغب في تحقيقها من خلال البحث.
- أبرز أهمية البحث وتأثيره على المجتمع العلمي.
- استعرض المراجع والمصادر المتاحة وقم بتوثيقها. تأكد من الرجوع إلى الأبحاث السابقة التي تتعلق بموضوعك لتحديد الفجوة البحثية التي ستعالجها.

## 4. جمع البيانات:

- استخدم مصادر موثوقة لجمع المعلومات.
- إذا كنت تعتمد على البيانات التجريبية، فأجرِ تجاربك بدقة ووثق النتائج.

## 5. كتابة مسودة البحث:

– ابدأ بمقدمة توضح مشكلة البحث وأهميتها.

– استعرض الدراسات السابقة في الفصل النظري.

– قدم البيانات والنتائج في الفصل التجريبي.

– ناقش النتائج وقارنها بالأبحاث السابقة.

– اختتم بالاستنتاجات والتوصيات.

## 6. مراجعة البحث والتدقيق اللغوي:

- قد يكون من المفيد الحصول على رأي ثان فيما يخص محتوى البحث.
- تأكد من صحة اللغة والتنسيق ووضوح الأفكار.

## 7. إرسال البحث الى الأكاديمية



## تجهيز الأبحاث والدراسات العلمية

### • تجميع المعلومات:

- يُدرس الباحث المراجع المختلفة ويقوم بفحص الأبحاث السابقة المتعلقة بالموضوع.
- يتبع الباحث طرق معينة لجمع البيانات، ثم يفرزها ويتحقق منها.

## تجهيز الأبحاث والدراسات العلمية

### ٠ صياغة البحث:

-يبدأ الباحث بالمقدمة التي توضح هدف البحث وأهميته.

-يتبع ذلك بكتابة الفصول بأسلوب منظم، معرضًا النقاط الرئيسية والتفاصيل المرتبطة بها.

### ٠ صفحة العنوان:

-تحتوي على اسم البحث والباحث والمشرفين، وتظل خالية من ترقيم  
الصفحات.

# Title Page

## صفحة العنوان

# تجهيز الأبحاث والدراسات العلمية

الفهرس:

-يُعد بعد الانتهاء من كتابة البحث بالكامل، ويشمل جميع فصول البحث والعناوين الفرعية



# تجهيز الأبحاث والدراسات العلمية

## الملخص:

- يقدم نظرة سريعة وموجزة حول المحتوى العام للبحث، مساعداً القارئ على فهم أبرز نقاط البحث.



-تسلط الضوء على أهمية البحث وأسباب التي دعت إلى إجرائه.



## تجهيز الأبحاث والدراسات العلمية

### • الدراسات السابقة

البحث عن الدراسات السابقة والاستشهاد بها



## تجهيز الأبحاث والدراسات العلمية

الطريقة التي قمت البحث على أساسها

- أولاً: طريقة المراقبة (الملاحظة)
- ثانياً: طريقة المقابلة.
- ثالثاً: طرق جمع البيانات من خلال الاستبيانات.
- رابعاً: طرق جمع البيانات من خلال الجداول الزمنية.

- كتابة النتائج التي حصلت عليها من الطريقة المستخدمة وشرحها



## تجهيز الأبحاث والدراسات العلمية



الختام:

-يعرض الباحث فيها النتائج التي توصل إليها،  
بالإضافة إلى التوصيات والاقتراحات المستقة من  
البحث.

# تجهيز الأبحاث والدراسات العلمية

## ذكر المصادر والمراجع:

-يُدرج الباحث المراجع التي استعان بها خلال البحث وذلك وفقاً لأسلوب محدد، مشيراً إلى اسم المؤلف، تاريخ النشر، عنوان الكتاب ودار النشر والصفحات المستخدمة.

- كتابة المرجع ضمن النص  
إذا كان المرجع كتاب او بحث او مقالة يكتب ( لقب المؤلف، السنة) مثل : عرف الإسلام أنه دين للجميع على اختلاف الطوائف (الغامدي،2022).
- إذا كان موقع الكتروني مثل ( اسم الموقع، تاريخ الموضوع) مثل: تعمل البرمجة وانترنت الأشياء على إحداث ثورة في مجال تطوير البرامج ( ويب طبي، 2022) ( ويكيبيديا ، 2023).
- في قسم المراجع يتم كتابة الاسم كامل ( الاسم كامل ، السنة ، اسم الكتاب، رابط إن وجد)  
مثال: عارف الغامدي، 2022، الإسلام والحياة.

هو "استخدام معتمد لأي مصدر معلومات منشور، أو غير منشور دون اعتراف مناسب بحقوق التأليف، وعدم تطبيق طرق الاستشهاد، أو الاقتباس المتعارف عليه في البحث العلمي، ويشمل ذلك ما يحتويه ذلك المصدر من أفكار أو جمل أو كلمات وحتى خرائط وجداول وأشكال.





الأكاديمية العربية الدولية  
Arab International Academy

---

شكرا لكم