



جامعة دنقلا مجلة التأصيل



ورش عمل مهارات البحث العلمي
وإعداد الأوراق العلمية للنشر

الورشة السابعة عشرة:

الاستلال في البحوث العلمية

تقديم الدكتورة: نهلة عباس محمد حامد

الأستاذ المساعد لنظم المعلومات الجغرافية بجامعة الجزيرة / جامعة حائل

الزمان: الخميس الموافق 13/ يونيو/ 2024م الساعة التاسعة مساءً

محاوور الورشة

مقدمة

ما هو الاستلال

أهمية الاستلال العلمي

الانتحال

تصنيفات وأشكال الانتحال العلمي

أنواع الانتحال العلمي من طبيعة الأخذ

كيفية الاستلال العلمي بشكل صحيح

إرشادات الاستلال في البحث العلمي

نسبة الاقتباس في البحث العلمي

شروط الاستلال الأنسب لبحثك العلمي

كيف أعرف نسبة الاستلال؟

برامج الكشف عن الاستلال

نماذج لجامعات بها كشف الاستلال

مقدمة:

• تضمن الورشة شرح لمفاهيم الاستلال العلمي في البحوث العلمية وكيفية الابتعاد من ان يصبح سرقة علمية أي انتحال فكري كما يتطرق المقال الى أنواع السرقة الأدبية والعلمية وتداعياته على الباحث أضف الى ذلك طرق كشفه وكيفية تجنب الوقوع في فخ هذا التحدي الخطير خلال مسيرة الباحث العلمية وما الذي لا يشكل سرقة علمية وادبية عند تناوله وما هي أبرز نصائح وارشادات المختصين بهذا الصدد.

• الاستلال العلمي (الاقتباس) هو عملية أساسية في كتابة البحوث العلمية، حيث يعزز من مصداقية البحث ويضمن الأمانة العلمية. يشمل الاستلال استخدام معلومات أو أفكار أو نصوص من مصادر أخرى، مع الإشارة المناسبة إلى تلك المصادر، مما يتيح للباحثين بناء أعمالهم على أسس قوية ودعم حججهم بأدلة موثوقة. الاستلال العلمي هو عملية الاقتباس من أعمال أخرى مع توثيقها بشكل مناسب، سواء كان الاقتباس مباشراً أو غير مباشر. يتمثل الهدف من الاستلال في إعطاء الفضل لأصحاب الأفكار الأصليين وتجنب الانتحال، إضافة إلى دعم مصداقية البحث الجديد.

ما هو الاستتال

• الاستتال هو عملية اقتباس معلومات محددة من رسالة أو بحث منشور بشكل كامل أو جزئي مع الإشارة إلى المؤلف. وهنا قد يجعل المؤلف عرضة للمسألة القانونية كونه قد وقع في مصيدة السرقة العلمية أو الأدبية.

أهمية الاستلال العلمي

- تعزيز المصداقية والأمانة العلمية: يشير الباحث إلى المصادر الأصلية التي استخدمها، مما يعزز من مصداقية بحثه ويظهر الأمانة العلمية في النقل.
- بناء المعرفة العلمية: يمكن للباحثين الاستناد إلى أبحاث ودراسات سابقة، مما يتيح لهم بناء معرفتهم وتطويرها بدلاً من بدء كل شيء من الصفر.
- تجنب الانتحال: الاقتباس والتوثيق الصحيحان يجنبان الباحث الوقوع في فخ الانتحال الذي يمكن أن يؤدي إلى عواقب وخيمة على المستوى الأكاديمي.
- تقديم دعم لحجج الباحث: باستخدام أدلة ومعلومات من مصادر موثوقة، يمكن للباحث دعم حججه واستنتاجاته بشكل أكثر إقناعاً.
- تعزيز التواصل العلمي: يشجع الاستلال على تبادل الأفكار والمعرفة بين الباحثين، مما يسهم في تطوير التعاون العلمي والتفاعل بين مختلف مجالات البحث.

الانتحال

اما الانتحال هو استخدام كلمات أو افكار اشخاص اخرين لهم اعمال منشورة أو غير منشورة قد تكون متميزة أو ابداعية أو فنية أو ادبية أو اكتشافات أو براءات اختراع ، دون الاعتراف أو الإشارة اليهم مع تنسيب هذه الاعمال و الافكار...

تصنيفات وأشكال الانتحال العلمي

الانتحال العلمي بالاستنساخ: ويقوم فيه الباحث بنسب عمل باحث آخر بالكامل إلى نفسه.

الانتحال العلمي بالنسخ: ويقوم فيه الباحث بنقل أجزاء كبيرة من عمل باحث آخر دون اسنادها لصاحبها.

والانتحال العلمي بالاستبدال: وهو أن يقوم الباحث بنقل جزء من نص باحث آخر مع تغيير واستبدال لبعض المفردات مع الحفاظ على المعنى الأصلي للنص ودون ذكر أو اسناد النص لصاحبه.

الانتحال العلمي بالمزج: ويقوم فيه الباحث بدمج مجموعة من الأجزاء مختلفة وكذلك متعددة المصدر دون اسناد لأصحابها.

والانتحال العلمي بالتكرار: ويقوم فيه الباحث بنقل نصوص سابقة لباحث آخر دون اسناد أو ذكر للباحث.

الانتحال العلمي بالمزيج: ويقوم فيه الباحث بمزج مجموعة من المقاطع. منها ما يذكر مصدره مع مقاطع أخرى غير معرفة المصدر.

أنواع الانتحال العلمي من طبيعة الأخذ:

المقصود بطبيعة الأخذ هو ما أخذه كاتب عن كاتب آخر، وما يأخذه هذا الكاتب يتمحور حول محورين هما النص والمعنى، وتأتي انواع الانتحال العلمي مندرجة كما يلي:
أولاً: انتحال النصوص فقط: وهو أن يقوم كاتب بأخذ نفس النص بكلماته من كاتب آخر دون نسبته إلى الكاتب الأصلي. ولكنه يوظفه لآداء معنى آخر.

ثانياً: انتحال المعنى فقط: بحيث يقلد الكاتب نفس النمط الفكري الذي يؤدي نفس المعنى لكاتب آخر مع استخدام كلمات مغايرة، وهذا النوع يظهر كثيراً في الكتابات الأدبية لاسيما الشعر.
ثالثاً: انتحال النصوص والمعنى معاً: وهو أخطر نوع من انواع الانتحال حيث يؤدي إلى ضياع جهد الكاتب الحقيقي كاملاً، وفيه يقوم المنتحل بأخذ المضمون كما هو نصاً ومعنى ونسبته إلى نسبته، وهذا النوع من أكثر الأنواع انتشاراً.

وأى نوع من الأنواع الثلاثة السابقة يعتبر انتحالاً كاملاً، ولكن يمكن تقسيمها من حيث الخطورة من حيث أن أخذ النص والمعنى معاً هو الأخطر ومن ثم أخذ المعنى ومن ثم أخذ النص.

كيفية الاستلال العلمي بشكل صحيح

اختيار المصادر المناسبة: يجب اختيار مصادر موثوقة وذات صلة بموضوع البحث، مثل الكتب الأكاديمية والمقالات المحكمة.

التوثيق الصحيح: الالتزام بأنماط التوثيق المعترف بها مثل APA ، MLA ، وشيكاغو، وتوثيق جميع الاقتباسات بدقة.

الاقتباس المباشر وغير المباشر: الاقتباس المباشر يتطلب استخدام علامات الاقتباس مع الإشارة إلى المصدر. الاقتباس غير المباشر يتطلب إعادة صياغة الأفكار مع الحفاظ على المعنى والإشارة إلى المصدر.

استخدام الأدوات التقنية: يمكن استخدام برامج إدارة المراجع مثل ENDNOTE ، و ZOTERO ، و MENDELEY لتنظيم المراجع وتنسيقها وفقاً للأنماط المعترف بها.

إرشادات الاستتلال في البحث العلمي :

لكي نعرف كيفية الاقتباس لا بد من اتباع بعض الإرشادات والقواعد، على سبيل المثال:

الاستعانة بالاقتباس المباشر لكن بحذر.

يجب أن تعيد صياغة المعلومات بأسلوبك.

تأكد من تغيير الهيكل الخاص بالجملة أثناء الاقتباس.

استخدام المصادر والمراجع بشكل صحيح.

ابتعد تماماً عن الانتحال الأدبي.

استعن ببرامج قياس نسبة الاقتباس في البحث العلمي.

اذكر المصادر التي اقتبست منها.

نسبة الاقتباس في البحث العلمي:

الاستلال في البحوث العلمية



• تختلف نسبة الاقتباس في البحث العلمي وفقاً للمؤسسة الأكاديمية والمجال العلمي ونوع البحث، ومع ذلك، يعتبر الاقتباس المناسب هو تلك النسبة التي تعكس استخدام المصادر الأولية بحكمة ودكاء، دون إساءة استخدامها أو تجاوز حدود حقوق الملكية الفكرية، وذلك بما يساعد على إثراء البحث وتطوير المعرفة العلمية في المجال المعين، وعادةً ما ينصح باستخدام الاقتباسات بحكمة وتفهم الموضوع المراد الكتابة عنه وتقييم المعلومات المتاحة بحيث يتم الاقتباس من المصادر الموثوقة والمناسبة وبناءً على احتياجات البحث.

نسبة الاقتباس في البحث العلمي:

أقل من 30%

الاستلال في البحوث العلمية



• وجدير بالذكر أن نسبة الاقتباس في البحث العلمي تعتمد على المجال العلمي الذي يتم البحث فيه، وكذلك على النوعية والعقيدية للدراسة المقارنة بالدراسات السابقة، وعادةً ما ينصح بأن تكون نسبة الاقتباس في البحوث العلمية أقل من 30%، وأن يتم توثيق كل مصدر يتم الاستناد إليه، ويجب تجنب الانتحال العلمي والاستناد الغير مشروع على مصادر أخرى دون الإشارة إليها، حيث يعتبر ذلك مخالفة أخلاقية وعلمية ويمكن أن يؤدي إلى عواقب وخيمة.

شروط الاستئلال الأنسب لبءءك العلمى

- ءوءء عءة شروط ىبب على الباءءىن الاءءزام بها عئء اسءءءام الاقءءباساء فى البءوء العلمىة؁ وءشمل بعض هءه الشروط على سبىل المءال:
- 1 - ءءء مصءر الاقءءباساء بوضوء؁ مع الاءءزام بصىغة الاقءءباس المعءمءة فى النشراء العلمىة.
- 2 - ءءء مءى الاقءءباساء بشكل ءقىق وءءنب الإسراء فى الاقءءباس وكءلك الاءءماء بشكل كبىر على المصاءر المرجعىة.
- 3 - ءءقق من صءة المءلوماء المءكورة فى المصءر الءى ءمء الاقءءباساء منها؁ وءءنب الاءءماء على مصاءر ءىر موءوءة.
- 4 - وفر قاءمة بالمصاءر المسءءءمة فى البءء؁ وءلك بءسب ءنسىق المراءع المعءمء فى النشراء العلمىة.
- 5 - ءءنب الاقءءباساء بءون الءصول على إءن صرىء من صاءب الملكىة الفكرىة؁ وءلك بءسب قوانىن ءقوق المؤلفىن.
- 6 - ءءزم بالأءلاق العلمىة والمسؤوءىة الأخلاقىة فى اسءءءام المصاءر المرجعىة والاقءءباساء.
- 7 - ءءنب اسءءءام الاقءءباساء لأعراء ءءضلىل أو الإفراء فى ءءأىر على المءءمع العلمى.

كيف أعرف نسبة الاستتال؟

لكشف الاستتال العلمي (نسبة الاقتباس)، وفحص مدى أصالة بحثك يوجد عدد من البرامج و المواقع يمكنك رفع المستند المراد التحقق من أصالته و تزويد الموقع ببياناتك و بريدك الإلكتروني . التقرير المجاني يتضمن فقط النسبة المئوية لأصالة المستند وللحصول على التقرير المفصل يلزمك الاشتراك في الموقع.

برامج الكشف عن الاستتال:

TURNITIN.

تورنيتين (TURNITIN) هو موقع أمريكي يقدم الخدمة للطلاب والباحثين من اجل تأكيد اصالة كتابة البحث ومنع السرقات العلمية والتأكد مما يسمى (نسبة الاستتال).

تورنيتين



الشعار

معلومات عامة

موقع الويب	turnitin.com
نوع الموقع	موقع ويب — anti-plagiarism software (en)
التأسيس	1997

المنظومة الاقتصادية

المقر الرئيسي

أوكلاهد [1]

على الخريطة

تعديل - تعديل مصدري - تعديل ويكي بيانات

{{{1}}}

تورنيتين (Turnitin) هو موقع أمريكي يقدم الخدمة للطلاب والباحثين من اجل تأكيد اصالة كتابة البحث ومنع السرقات العلمية والتأكد مما يسمى (نسبة الاستتال). انشأت هذه الخدمة منذ سنة 1997 ميلادية واسمه بالإنجليزية (Turnitin) وتشتري غالب الجامعات الرصينة خدمة الاستفادة من هذا الموقع لفتح مجانا لطلبة تلك الجامعة اذ تتيح للطلبة الابتعاد عن الانتحال العلمي وتحدد اوجه التشابه بين ما يكتبه الطالب أو الباحث من بحوث علمية وبين بحوث أخرى.

احيانا تكون مراجعة بحوث الطلاب والتأكد من عدم الانتحال العلمي باستخدام موقع تورنيتين هو جزء من متطلبات الدراسة أو قبول البحوث في المؤتمرات العلمية الرصينة، ولكن وجه أكثر من طالب وباحث الاعتراضات على الموقع بادعاء ان هذا العمل تجاري ويستغل أعمال البحوث لأغراض تجارية بالوقت التي يجب ان تكون متاحة مجانا من اجل المسيرة العلمية التي تخدم البشرية بشكل عام، لذ زعم بعض النقاد أن استخدام هذا البرنامج الاحتكاري ينتهك الخصوصية التعليمية وكذلك قوانين الملكية الفكرية الدولية، ويستغل أعمال الطلاب لأغراض تجارية عن طريق تخزينها بشكل دائم في قاعدة بياناته الخاصة.

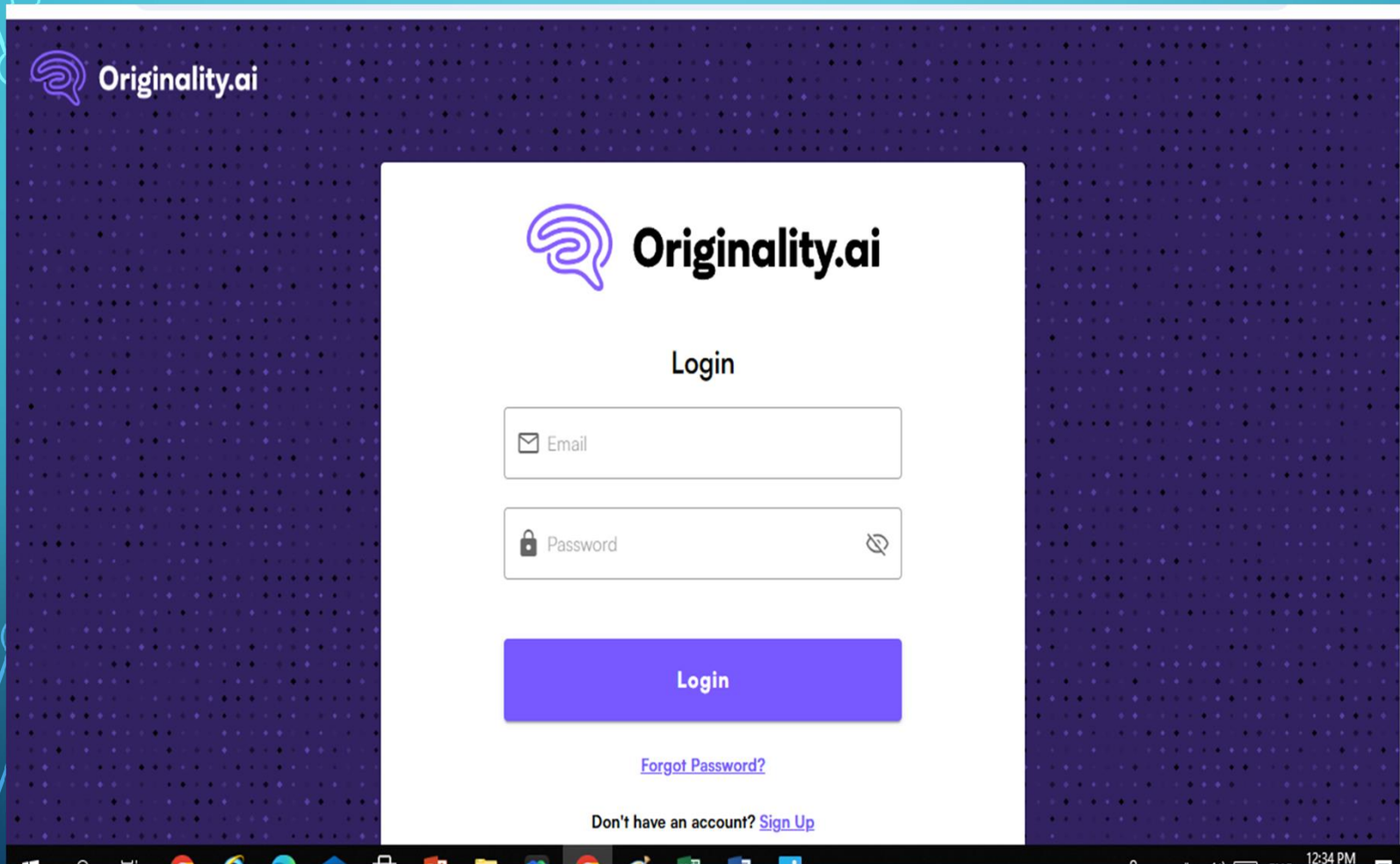
موقع الخدمة متوفر بثمانية عشر لغة اهمها اللغة الإنجليزية ومن ضمن اللغات المتوفرة اللغة العربية، والخدمة مقدمة من قبل موقع (انتحال) واسم الشركة (iParadigms LLC) اذ تقدم خدمة أخرى في مجال الاعلام حيث يتم من خلال هذه الخدمة كشف الانتحال للمقالات وما ينشر في الصحف والمجلات.

الانتحال العلمي [عدل]

الانتحال هو مشكلة شائعة (وعالماً ما يساء فهمها) وعالماً ما تكون نتيجة لنقص المعرفة والمهارات، ومهمة هذه الخدمة الالكترونية هي دعم مجتمع التعليم من خلال مجموعة شاملة من الموارد لمساعدة الطلاب على الكتابة بزاومة ومهنية.

ORIGINALITY.A

[HTTPS://APP.ORIGINALITY.AI/LOGIN](https://app.originality.ai/login)



The image shows a screenshot of the Originality.ai login page. The page has a dark purple background with a pattern of small white dots. In the top left corner, there is a logo consisting of a stylized brain icon and the text "Originality.ai". The main content is centered in a white box. At the top of this box is the same brain icon and "Originality.ai" text. Below that is the word "Login". There are two input fields: the first is labeled "Email" with an envelope icon, and the second is labeled "Password" with a lock icon and a toggle icon. Below the input fields is a large purple button with the text "Login". At the bottom of the white box, there is a link that says "Forgot Password?". Below the white box, there is a link that says "Don't have an account? Sign Up". The bottom of the screenshot shows a Windows taskbar with various application icons and a system tray on the right showing the time "12:34 PM".

Originality.ai

Originality.ai

Login

Email

Password

Login

[Forgot Password?](#)

Don't have an account? [Sign Up](#)

12:34 PM

نماذج لجامعات بها كشف الاستتال

جامعة الملك عبد العزيز – المملكة العربية السعودية

[HTTPS://DSR.KAU.EDU.SA/PAGES-DSR-S001.ASPX](https://DSR.KAU.EDU.SA/PAGES-DSR-S001.ASPX)

The screenshot shows the website of the Deanship of Scientific Research (DSR) at King Abdulaziz University. The header includes a search icon, a globe, and navigation links for 'English', 'آخر الأخبار', 'الملفات', 'الصفحة الرئيسية', 'عن العمادة', 'وكالات العمادة', 'البرامج البحثية', 'خدمات الباحثين', 'الإنتاج العلمي والبحثي', 'الفعاليات والجوائز', and 'English'. The main content area features a banner with the text 'عمادة البحث العلمي، جامعة الملك عبد العزيز' and 'Deanship of Scientific Research – King Abdulaziz University'. The banner also displays the university's logo and the DSR logo. The central text on the banner reads 'كشف الاستتال' (Plagiarism Detection) in large Arabic calligraphy, with 'Plagiarism Detection' written in English below it. The footer shows the system tray with the time '11:33 AM'.



محادثة البحث العلمي جامعة الملك عبد العزيز



Deanship of Scientific Research – King Abdulaziz University

Plagiarism Detection Tools برامج كشف الاستلال

King Abdul Aziz University treats both plagiarism and Intellectual Property Infringement as deliberate ethical violations, which has the authority and the right to take necessary actions against. Using plagiarism checker to detect and avoid plagiarism aims to promote academic integrity and respect for intellectual property. Before using these programs, it is recommended to refer to the University's regulations, especially Ethics of Scientific Research, and strictly adhere to what is stated in it

تعتبر جامعة الملك عبدالعزيز الاستلال في البحث العلمي وعدم احترام الملكية الفكرية انتهاكات متعددة ولها المرجع والحق في اتخاذ الإجراءات الضرورية المناسبة. استخدام برامج الاستلال يهدف للكشف عن الاستلال وتجنبه خدمة لتأصيل النزاهة الأكاديمية واحتراما للملكية الفكرية، وعليه ينصح قبل استخدام هذا البرامج الاطلاع على لوائح الجامعة وأهمها أخلاقيات البحث العلمي والالتزام التام بما ورد فيها.

جامعة الزهراء - العراق

<https://alzahraa.edu.iq>

التبويه

أبدأ رحلتك الأكاديمية مع جامعة الزهراء للبنات الدراسة في العراق للأجانب

ARABIC

التسجيل في الأقسام الدراسية

مسار بولونيا الاستدامة مبدأ الشفافية الخطة الاستراتيجية المساق الالكتروني المستوح الرقمي الاستلال الالكتروني البحوث العلمية المجلة العلمية إذاعة الجامعة براءة اختراع

الرئيسية من نحن رئاسة الجامعة الكليات مراكز الجامعة الخدمات المؤتمرات وسائل متعددة الاخبار اتصل بنا

QS STARS

الاستلال الالكتروني

الاستلال الالكتروني



برنامج الاستلال الالكتروني

تقدم جامعتنا خدمة فحص الاستلال الالكتروني (Turnitin) للأبحاث والأوراق العلمية ورسائل الماجستير وأطاريح الدكتوراه للتدريسيين والباحثين من داخل وخارج جامعة الزهراء للبنات .

المتطلبات :

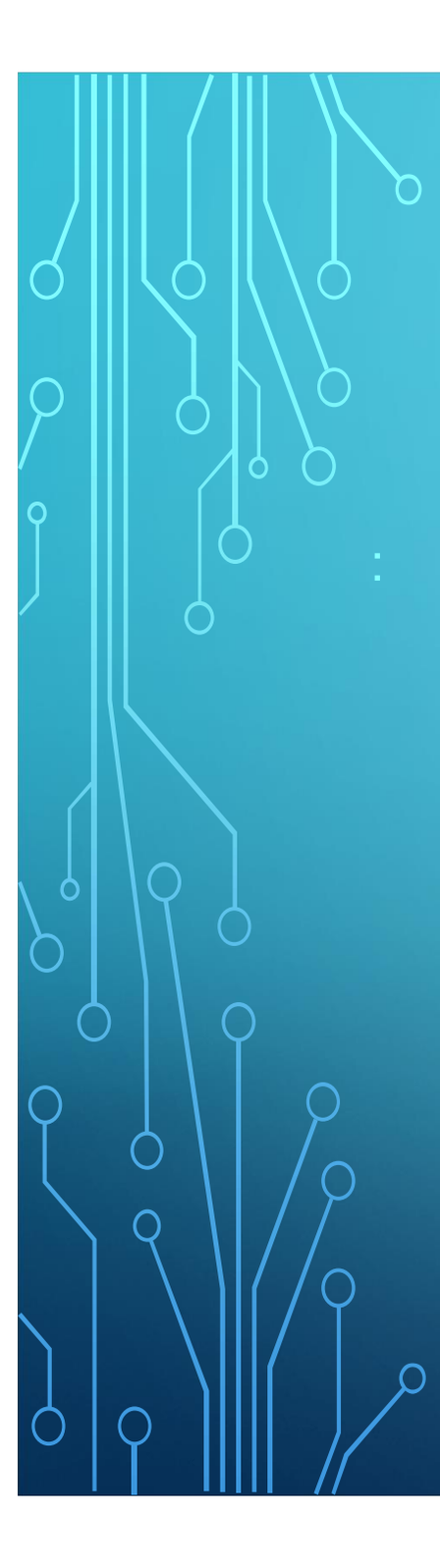
- (1) يتم ارسال الملف المراد عمل استلال الكتروني له (بصيغة وورد) على ان يكون ملف واحد فقط (غير مجزء) و بدون مصادر البحث او الرسالة.
- (2) في حال وجود صور في الملف المطلوب استلاله يرجى حذفها من قبل الباحث (يتم تسليم ملف الورد خاليا من الصور).
- (3) يكون الاستلال مجاني
- (4) عند إتمام تقرير الاستلال الالكتروني من قبل الشعبة (بصيغة pdf) يتم ارساله الى البريد الالكتروني الخاص بطالب الاستلال.



خاتمة

• الاستلال العلمي هو جزء لا يتجزأ من عملية البحث الأكاديمي، يضمن الأمانة العلمية، ويعزز من مصداقية البحث، ويساهم في بناء وتطوير المعرفة. من خلال الالتزام بالاستلال الصحيح والتوثيق الدقيق، يمكن للباحثين تقديم أبحاث ذات جودة عالية تحترم الأمانة العلمية وتساهم في تقدم العلم والمعرفة.

• عد تجنب الانتحال أمراً مباشراً ويجب على أي باحث جيد القيام به! إذا اتبعت القواعد المذكورة أعلاه، فيجب أن تكون في الجانب الآمن. في بعض الأحيان، كما نعلم، هناك خط رفيع بين أين تنتهي أفكار الآخرين وأين تبدأ أفكارك الخاصة. في هذه الحالة، نقترح عليك أن تكون كريماً وأن تستشهد بالأفكار الأخرى – فهذا يجعل عملك أكثر شمولاً حيث تثبت أنك استخدمت أفكار باحثين آخرين واستلهمت منها.



المراجع والمواقع

[HTTPS://MASTERDEG.COM](https://masterdeg.com)

[HTTPS://WWW.MANARAA.COM/POST/4809](https://www.manaraa.com/post/4809)

[HTTPS://ITRDC.UOKUFA.EDU.IQ/ARCHIVES/40252](https://itrdc.uokufa.edu.iq/archives/40252)

شکرتاً

