

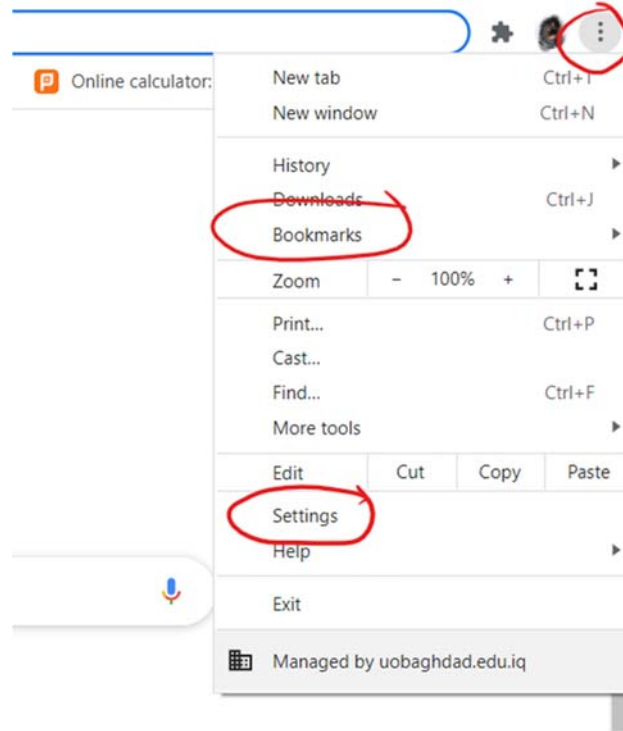
## 13.5. حفظ الصفحات المفضلة:

المفضلات Bookmarks: هي المواقع التي نرغب بزيارتها باستمرار لذلك سميت بالمواقع المفضلة.

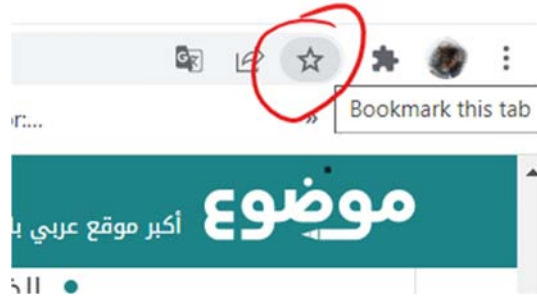
طرق إيجاد المفضلة في قوقل كروم كالآتي:

1- من خلال اختصارات لوحة المفاتيح يُمكن للمستخدمين الوصول إلى المُفضّلة (Bookmarks) في مُتصفح كروم (Chrome) من خلال الضغط على مفاتيح الاختصارات (Ctrl+Shift+B) في لوحة المفاتيح.

2- من خلال الإعدادات يُمكن للمستخدمين الوصول إلى المُفضّلة في مُتصفح كروم من خلال الإعدادات (Settings) ، بالضغط على النقاط الثلاث الأفقيّة لفتح القائمة. الضغط على خيار الإعدادات (Settings) وضع إشارة في المربع بجانب خيار عرض شريط المفضلة دائماً (Always show the bookmarks bar)، الموجود تحت قسم المظهر (Appearance)، لعرض شريط المفضلة أعلى صفحة المُتصفح. من خلال القائمة الرئيسية او الضغط على النقاط الرأسيّة الثلاث الموجودة في أعلى يمين الشاشة لفتح القائمة. الضغط على خيار المُفضّلة (Bookmarks) ، التي يُمكن استعراض قائمة العناصر المخزّنة فيها، ويُمكن فتح أيّ منها بالضغط عليه.



3- النقر فوق رمز النجمة الموجودة في شريط العنوان



لاضافة الموقع المراد حفظه في المفضلة نختار اسم له او نترك الاسم التلقائي الذي سيظهر ونختار  
المجلد. اذا كانت المفضلات كثيرة يمكن تقسيمها الى مجلدات

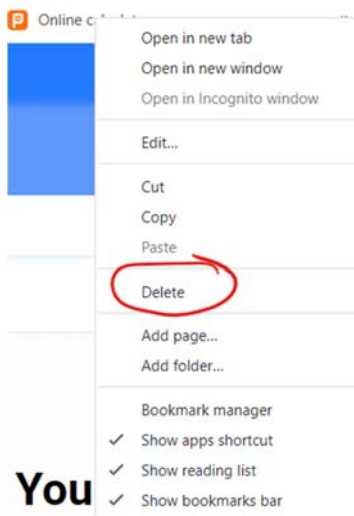
Bookmark added ×

Name

Folder Bookmarks bar ▾

[More...](#) [Done](#) [Remove](#)

اسهل طريقة لحذف المفضلة بالنقر بالزر الأيمن للفارة على الموقع في شريط المفضلة ثم نختار  
حذف delete



## 14. الباحث العلمي google scholar:

هو محرك بحثي كغيره من محركات البحث الأخرى لكن ما يميزه انه مهتم بصوره دقيقه بالدراسات والابحاث العلمية المتخصصة وهذا يعني ان مجال البحث من خلال الشبكة العنكبوتية يكون مرتبط بالمعلومات والمواد الأكاديمية فمحرك البحث الباحث العلمي يمكن المتخصصون من جمع وتحليل البيانات والمعلومات المتعلقة بمجال تخصصهم وتكون هذه المعلومات في صورة رسائل علميه او مقالات او حتى مدونات بشكل منتظم.

اما طريقه استخدام البحث العلمي فهي لا تختلف كثيرا عن باقي محركات البحث الأخرى فهو مثل جوجل من حيث الاستخدام حيث يتم كتابه اسم الموضوع في المكان المخصص لذلك ثم تتم عمليه البحث من خلال الضغط على زر البحث وتظهر النتائج بعد ذلك مباشرة وتوجد بعض المميزات مثل تحديد تاريخ المادة العلمية المراد البحث عنها وتحديد الاطار الزمني والتاريخي للبحث و طريقه اجراء وتنفيذ البحث وذلك للتحكم في عدد ونوعيه المصادر والمراجع التي يتم الاستعانة بها و كل هذه المميزات اختياريه يحددها الباحث او يتركها ويتسنى فعل كل ذلك للباحث بعد التسجيل على الموقع وفتح ملف شخصي عن طريق حساب gmail ويفضل ايميل المؤسسة العلمية، يمكن للشخص إضافة بحوثه الشخصية الى حسابه كالاتي:

النقر على علامة + كما في الشكل

<input type="checkbox"/>	TITLE	+	:	CITED BY	YEAR
<input type="checkbox"/>	Mean Predictive Block Matching (MPBM) for fast block-matching motion estimation			13	2011
	Z Ahmed, AJ Hussain, D Al-Jumeily 3rd European Workshop on Visual Information Processing 67-72				

ثم اختيار نوع الإضافة يدوي او الالكتروني