

## التخصص: تاريخ الجزائر الحديث السنة الثانية ماستر المقياس: حلقات بحث

### طرق البحث في الانترنت -3-

هناك العديد من وسائل البحث عن المصادر العلمية أهمها مواقع أبحاث علمية، وهناك أيضاً بعض المواقع، مثل: محركات البحث في جوجل العلمي، ويعد (Microsoft Academic) من أهم المصادر الموثوقة والمجانية أيضاً، فيتم تحديث محتوياته أسبوعياً؛ كما يوجد الكثير من المكتبات التي بدأت تضع محتوياتها على الإنترنت، مثل: مكتبة الإسكندرية.

هناك أيضاً المواقع العلمية الرصينة، مثل: المنظمات العلمية، ومحركات البحث، ودور النشر التي تمتلك قواعد بيانات على الإنترنت، وتحتوي على ملايين من البحوث، والمقالات، والكتب؛ كما يقوموا بمراجعة الأبحاث بعد الانتهاء منها من قبل مجموعة من الخبراء والمتخصصين، ومن أبرز تلك المواقع الآتية:

#### موقع Scientific American

يحتوي هذا الموقع على العديد من المقالات التي تتميز بالموثوقية المصحوبة بمجموعة من المصطلحات العلمية، والصور التوضيحية؛ ومن ثم فهذا الموقع يندرج تحت قائمة أبرز مواقع الأبحاث العلمية التي يمكن أن يعتمد عليها الباحثين، ويتميز هذا الموقع بالمقالات الموثوقة؛ لأنها تبنى على أبحاث علمية دقيقة، ويكون معها تفسيرات للمصطلحات العلمية وصور توضيحية، وهذا الموقع يعتبر من أهم مواقع الأبحاث العلمية.

#### Sciencedirect

#### IEEEExplore

مواقع أبحاث أجنبية جاهزة أيضاً الباحث؛ لكي يعزز من دقة بحثه العلمي، وسنسلط الضوء على تلك المواقع في النقاط الآتية:

#### (Google Scholar)

هو محرك بحث علمي خاص بالمؤلفات العلمية؛ كما أنه بمثابة باحث على نطاق واسع، ويعتمد عليه العديد من المجالات العلمية، ويلجأ إليه أيضاً كل من يهتم بالبحث العلمي سواء كان دارس أو باحث.

## موقع (RefSeek)

يعد هذا الموقع من أفضل المواقع العلمية الأجنبية؛ حيث يوفر هذا الموقع المليارات من الكتب في مختلف المجالات العلمية؛ كما يوفر صفحات ويب، وصفحات ثقافية مجانية بشكل دائم.

## موقع أرشيف الإنترنت أو (Internet Archive)

يعد هذا من أفضل المواقع للباحث العلمي؛ حيث إنه يتيح للباحث جميع البيانات والمعلومات اللازمة في جميع المجالات، ويتميز ذلك الموقع بأنه يتيح لمستخدمي الإنترنت فرصة التصفح بين صفحات الويب المؤرشفة موقع (Semantic Scholar) هذا الموقع مميز؛ لأنه يستخدم أسلوب جديد في البحث، فهو يعتمد على الذكاء الاصطناعي؛ لتحديد أوليات البحث، وأيضًا لتسهيل عملية إيجاد الكتب، والمقالات، والمستندات العلمية؛ لتسهيل البحث العلمي على الباحث.

## موقع (PLOS)

هو موقع للبحث العلمي، وهو غير ربحي، أي هو عبارة عن منظمة نشر مجانية في العديد من المجالات مثل: العلوم، والتكنولوجيا، والطب؛ كما يقدم مجموعة كبيرة من الأبحاث العلمية المجانية في أشكال مقالات.

## (ERIC)

يندرج أيضًا في قائمة أفضل مواقع علمية جاهزة، فهو من أفضل المكاتب العلمية للأبحاث العلمية، ويفيد هذا الموقع بالأخص فئة المدرسين والتربويين؛ لأنه يجسد مهارات التدريس عند المدرسين، ويحتوي هذا الموقع على العديد من البحوث العلمية بدون مقابل، أي خدمة مجانية يمكن الاستفادة منها.

## موقع (LOC)

هو عبارة عن مكتبة ثقافية مهمة للباحثين عن التاريخ، والمعلومات القديمة جدًا، وكل ما يخص الماضي من أقدم خرائط، أو المخطوطات، والصور القديمة بجميع أشكالها تقدم مجانًا.

احصل على: المصادر في البحث العلمي

## مواقع بحوث علمية باللغة العربية جاهزة

هناك الكثير من مواقع أبحاث علمية باللغة العربية، ومن أفضل وأهم تلك المواقع هي سندك، فإنها ليست على المستوى المحلي فقط؛ بل إنها الأفضل في الوطن العربي كله؛ حيث إنها

لديها الملايين من الأبحاث، والمقالات العلمية، والعديد من الخبراء والباحثين في جميع المجالات؛ كما أنهم يقوموا بعمل أبحاث علمية في غاية الدقة، ويتم المراجعة عليها من قبل مختصين:

### **مكتبة جامعة كورنيل:**

هي من أهم المكتبات الأمريكية؛ لأنها لديها الكثير من الأشياء المهمة التي تتعلق بالبحث العلمي وغيرها.

### **موقع بيميد أو (PubMed)**

هي عبارة عن مكتبة رقمية تضم عدد كبير من الكتب، والمقالات، والمجلات الرقمية، ويلجأ إليها العديد من الباحثين أثناء إعداد أبحاثهم العلمية.

### **موقع ريسيرش غيت أو (Research Gate)**

هو موقع عبارة عن شبكة اجتماعية تضم العديد من الباحثين العلميين؛ لمساعدة بعضهم البعض؛ كما يقدم ذلك الموقع خدمة إعداد البحث الدلالي وهو عبارة عن بحث لملخصات كاملة يقوم الباحثين من خلاله بتبادل الملفات والمعلومات.