

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية

جامعة 8 ماي 1945. قالمة.

قسم علم الآثار



محاضرات مقياس: منهج أساسيات البحث العلمي.

المستوى: الثانية الليسانس.

عنوان المحاضرة: خطوات البحث العلمي.

السداسي: الثاني.

الأستاذ: فؤاد بوزيد.

السنة الجامعية: 2020/2019

خطوات البحث العلمي-

-مرحلة البحث عن الوثائق:

يتعين على الباحث الحصول على بيانات بحثه من خلال المصادر والمراجع الموجودة بالمكتبات، وتسمى هذه العملية عملية التوثيق أو البيبليوغرافيا، وتعتبر من أهم العمليات اللازمة للقيام بأي بحث، وذلك بنقل المعلومات أو الاستشهاد ببعض الفقرات أو تعزيز وجهة النظر الخاصة بالباحث.

وتنقسم الوثائق إلى قسمين:

أ. الوثائق الأصلية الأولية والمباشرة: (المصادر).

وهي تلك الوثائق التي تتضمن الحقائق والمعلومات الأصلية المتعلقة بالموضوع، وبدون استعمال وثائق ومصادر وسيطة في نقل هذه المعلومات، وهي التي يجوز أن نطلق عليها اصطلاح " المصادر".

وأنواع الوثائق الأولية والأصلية العلمية في ميدان العلوم القانونية والإدارية هي:

1. المواثيق القانونية العامة والخاصة، الوطنية والدولية.
2. محاضر ومقررات وتوصيات هيئات المؤسسات العامة الأساسية مثل المؤسسة السياسية، التشريعية والتنفيذية.
3. التشريعات والقوانين والنصوص التنظيمية المختلفة.
4. العقود والاتفاقيات والمعاهدات المبرمة والمصادق عليها رسمياً.
5. الشهادات والمراسلات الرسمية.
6. الأحكام والمبادئ والاجتهادات القضائية.
7. الإحصائيات الرسمية.

ب. الوثائق غير الأصلية وغير المباشرة: (المراجع).

وهي المراجع العلمية التي تستمد قوتها من مصادر ووثائق أصلية ومباشرة، أي أنها الوثائق والمراجع التي نقلت الحقائق والمعلومات عن الموضوع محل البحث، أو عن بعض جوانبه من مصادر ووثائق أخرى، وهي التي يجوز أن نطلق عليها لفظ "المراجع".

ومن أمثلتها:

- 1 - الكتب والمؤلفات القانونية الأكاديمية العامة والمتخصصة في موضوع من الموضوعات، مثل كتب القانون الدولي والعلاقات الدولية، القانون الإداري، الدستوري، العلوم السياسية، القانون المدني، التجاري....
2. الدوريات والمقالات العلمية المتخصصة، وأحكام القضاء والنصوص القانونية مثل نشرة وزارة العدل والدوريات المتخصصة.
- 3 - الرسائل العلمية الأكاديمية المتخصصة، ومجموع البحوث والدراسات العلمية والجامعية التي تقدم من أجل الحصول على درجات علمية أكاديمية.
4. الموسوعات ودوائر المعارف والقواميس.

-مرحلة القراءة والتفكير:

هي عمليات الاطلاع والفهم لكافة الأفكار والحقائق، التي تتصل بالموضوع، وتأمل هذه المعلومات والأفكار تأملاً عقلياً فكرياً، حتى يتولد في ذهن الباحث النظام التحليلي للموضوع.

تجعل الباحث مسيطراً على الموضوع، مستوعباً لكل أسراره وحقائقه، متعمقاً في فهمه، قادراً على استنتاج الفرضيات والأفكار والنظريات منها.

أهداف مرحلة القراءة والتفكير:

1. التعمق في التخصص وفهم الموضوع، والسيطرة على جل جوانبه.
- 2 - اكتساب نظام التحليل قوي ومتخصص، أي اكتساب ذخيرة كبيرة من المعلومات والحقائق تؤدي في الأخير إلى التأمل والتحليل.

3. اكتساب الأسلوب العلمي القوي.

4. القدرة على إعداد خطة الموضوع.

5. الثروة اللغوية الفنية والمتخصصة.

6. الشجاعة الأدبية لدى الباحث.

شروط وقواعد القراءة:

1. أن تكون واسعة شاملة لجميع الوثائق والمصادر والمراجع المتعلقة بالموضوع.

2. الذكاء والقدرة على تقييم الوثائق والمصادر.

3. الانتباه والتركيز أثناء عملية القراءة.

4. يجب أن تكون مرتبة ومنظمة لا ارتجالية وعشوائية.

5. يجب احترام القواعد الصحية والنفسية أثناء عملية القراءة.

6. اختيار الأوقات المناسبة للقراءة.

7. اختيار الأماكن الصحية والمريحة.

8. ترك فترات للتأمل والتفكير ما بين القراءات المختلفة.

9. الابتعاد عن عملية القراءة خلال فترات الأزمات النفسية والاجتماعية والصحية.

قائمة المراجع المعتمدة:

- حلبي عبد المنعم صابر، منهجية البحث العلمي.

. محمد عبيدات، محمد أبو عصار، منهجية البحث العلمي (القواعد والمراحل والتطبيقات).

- عبود عبد الله العسكري، منهجية البحث العلمي في العلوم الإنسانية.

- محمد أزهر سعيد السماك، طرق البحث العلمي أسس وتطبيقات.

- بدر أحمد: أصول البحث العلمي ومناهجه.

. بدوي، عبد الرحمن: مناهج البحث العلمي.

. حسن علي إبراهيم: استخدام المصادر وطرق البحث.

. حموده محمد عفيفي: البحث العلمي.

. عبد الحق كايد: مبادئ في كتابة البحث العلمي والثقافة المكتبية.

. عبد الكريم، عبد الغريب: البحث العلمي، التصميم المنهج والإجراءات.

. عميراي، حميدة: في منهجية البحث العلمي.

. المشوخي حمد سليمان: تقنيات ومناهج البحث العلمي.

. المغربي، كامل محمد: أساليب البحث العلمي.

. ملحم، حسن: التفكير العلمي والمنهجية.