

محاضرات منهجية

المادة: منهجية سنة ثانية ليسانس علوم اقتصادية

اد/ عبيدي سناء

خطوات البحث العلمي

1-تمهيد

لقد تطور البحث العلمي بشكل كبير، وأصبح هناك طريقة عالمية وموحدة يجب أن يسير عليها جميع الباحثين، وذلك لكي يقدموا بحثاً علمياً صحيحاً متوافقاً شروط البحث العلمي، ويحقق من خلاله الباحث الهدف الذي سعى إليه من خلال كتابته للبحث العلمي. لذلك قام العلماء بوضع نظام معين أصبح معتمداً في المؤسسات البحثية والعلمية، وفي الجامعات، ويجب على جميع الباحثين الالتزام به، حيث أصبح للبحث هيكل يعين الباحث على كتابة بحث علمي يحقق فائدة كبيرة.

2-هيكل البحث العلمي: ويجب ان يتضمن:

- صياغة عنوان البحث العلمي.
- مقدمة البحث وتحديد مشكلة واشكالية البحث.
- فرضية البحث العلمي، مع ذكر المصطلحات الاساسية للدراسة .
- تقسيمات البحث العلمي: يقسم البحث العلمي إلى مجموعة من الأبواب والفصول، وهناك عدة طرق لتبويب البحث العلمي، ومن أبرز هذه الطرق:
 - طريقة التبويب التاريخي: ومن خلال هذه الطريقة يقوم الباحث بتبويب بحثه العلمي من خلال تطوره عبر التاريخ، حيث يقوم الباحث بتقسيم الظاهرة من خلال الظروف التاريخية الخاصة بها.
 - الطريقة البنوية: وتستخدم هذه الطريقة بكثرة في العلوم الإنسانية، ومن خلالها يقوم الباحث بدراسة بنية الموضوع، كما يقوم بدراسة مكوناته ومبادئه والعلاقات التي تقوم بينه، وتميز الطريقة البنوية بين تطور الموضوع المعقد وبين عمله وأدائه لوظيفته، وتؤكد على هرمية الموضوع، وتحلل العلاقات ما بين جوانبه.
- ويقوم العديد من الباحثين بالدمج بين الطريقتين، وتنقسم الموضوع وفق الشكل الآتي:

- الباب.
- الفصل.
- المبحث.
- المطلب.
- الفرع.

- الخاتمة: وتعد الخاتمة آخر فقرات هيكل البحث العلمي.

- قائمة المصادر والمراجع: لكل بحث علمي مجموعة من المصادر والمراجع التي يجب على الطالب أن يقوم بها، لذلك يجب على الباحث أن يقوم بترتيب هذه المصادر والمراجع بحسب الطرق المتبعة للبحث العلمي، ويوجد عدة طرق لترتيب المصادر والمراجع، ويجب أن يقوم الباحث باختيار طريقة واحدة من هذه الطرق، لا يجب أن ينوع بينها.

-الملاحق ان وجدت مع الملخصات.