

المبحث الثاني: أنواع البحث العلمي

البحث العلمي يشمل مجموعة واسعة من الأنواع، يتم تصنيفها استنادًا إلى معايير محددة. يمكن تقسيمها حسب الغرض والغاية، وتكون نظرية وتطبيقية، وحسب الأساليب المتبعة إلى بحوث وصفية، تاريخية، وتجريبية.

المطلب الأول: أنواع البحوث العلمية النظرية/التطبيقية

بحسب هذا المعيار يمكن تقسيم البحوث إلى بحوث نظرية وبعوث تطبيقية.

الفرع الأول: بحوث نظرية

يهدف إلى التوصل للحقائق والنظريات العلمية بشكل أساسي، كما يسهم في تطوير المعرفة العلمية بطريقة شاملة.

الفرع الثاني: بحوث تطبيقية

يهدف إلى تطبيق المعرفة العلمية في حل المشكلات العملية، يركز على تحقيق نتائج فعّالة في الواقع.

المطلب الثاني: أنواع البحوث حسب الأساليب المتبعة

هذا المعيار يقسم البحوث إلى بحوث وصفية، بحوث تاريخية، بحوث تجريبية

الفرع الأول: بحوث وصفية

يقوم بوصف الظواهر أو الأحداث المرتبطة بالبحث، يجمع المعلومات ويوفر وصفًا مفصلاً للظروف المحيطة بالظاهرة.

الفرع الثاني: بحوث تاريخية

يدرس الأحداث والوقائع في الماضي، يسهم في فهم الأحداث الحالية وقدرة التنبؤ بالمستقبل.

الفرع الثالث: البحوث التجريبية:

- يستخدم منهج البحث العلمي لتحقيق أهدافه.
- يعتمد على التجارب والدلائل العلمية لتأكيد الفرضيات المطروحة.

المطلب الثالث: البحوث حسب الطرح العلمي المتبع

ويقسم هذا المعيار أنواع البحث العلمي إلى: البحث الاستكشافي، البحث التفسيري النقدي، البحث الكامل

الفرع الأول: البحث الاستكشافي

- يهدف إلى جمع المعلومات والحقائق حول قضية معينة، يستخدم في معالجة المشكلات الاجتماعية أو الاقتصادية.

الفرع الثاني: البحث التفسيري النقدي

يعتمد على التبرير والتحليل، يسعى لتفسير الآراء والتحليل النقدي للأفكار.

الفرع الثالث: البحث الكامل

يجمع بين البحث الوصفي والتفسيري، يعتمد على الحقائق ويخضع لتحليل دقيق وعلمي.