

البحوث الإدارية

تفريغ اللقاءات الحية

اللقاء الأول

محتويات المقرر

- الفصل الأول .. مدخل البحث العلمي.
- الفصل الثاني .. إعداد مشروع البحث.
- الفصل الثالث .. نوع الدراسة ومناهج البحث.
- الفصل الرابع .. تحديد مجتمع البحث واختيار العينة.
- الفصل الخامس .. تصميم النماذج وجمع البيانات .
- الفصل السادس .. بيانات الدراسات الثانوية والأولية ووسائل جمعها.
- الفصل السابع .. تفريغ البيانات والمراجعة، والترميز، والجدولة.
- الفصل الثامن .. تحليل البيانات.
- الفصل التاسع .. كتابة تقرير البحث.

مقدمة

أهداف المقرر بشكل عام:

- ١- يساعد على معرفة أساسيات البحث العلمي ماهي طرق البحث المعتمدة أكاديمياً .. النقد، إعداد الاستبانات البحثية وتحليل البيانات ...
- ٢- معرفة الفرق بين تفكير الإنسان العادي والباحث.
- ٣- الاستخدام الأمثل لمصادر المعلومات المختلفة والموثوقة.
- ٤- يساعد على عدم أخذ الأمور والمعلومات على ظواهرها.
- ٥- يساعد على تكوين مهارات فردية.

مدخل البحث العلمي

ماذا نقصد ببحث علمي وبحث غير علمي؟

البحث العلمي هو أي دراسة علمية تتبع منهجية علمية للوصول إلى حقائق يمكن الاستفادة منها.

ما هو الغرض من البحث العلمي؟

الغرض منه كما يتوقع العلماء والباحثين أنه ينقسم لقسمين:

- إثراء الجانب النظري أو الأساسي

- الجانب التطبيقي (بمعنى أن الباحث يبحث في ميدان المشكلة

مثل مشكلة البطالة، يمكن بالبحث التطبيقي أن يسهم في معرفة أسبابها، بسؤال من هم يواجهون البطالة أو جهات العمل أيضاً الجامعات. ويجمع البيانات التي تتعلق بهذه المشكلة).

يوجد باحث يقوم ببحث نظري فقط، وباحث يقوم ببحث تطبيقي فقط، وباحث يقوم ببحث النوعين كلاهما

ما هو البحث الأفضل؟

جميعها مهمة، لكن البحث الذي يجمع بين النظري والتطبيقي يكون أفضل، لأنه تم تغطية الجانب المعرفي أو الأساسي والجانب التطبيقي وأصبح هناك نتائج أفادت المستفيدين.

أما الجانب الأساسي فقط، فأنت أفدت الطلاب والباحثين أو المختصين في مجال المعرفة والنظريات.

أما الجانب التطبيقي فقط، فأنت أفدت الجهات الموظفة أو الشركات.

مستويات البحث العلمي:

١- بحوث الطلاب:

هناك من يقول بأن بحوث الطلاب تعتبر المستوى الأول من البحث العلمي، هذا المستوى يساعد في معرفة ما هو البحث، وكيف تعمل البحث، وما هو المرجع الذي تم استخدامه، وكيف تعمل تقرير وبحث علمي، ويستخدم للبحث جريده أو رأي أو...

٢- رسالة الماجستير:

هي المرحلة أعلى من بحوث الطلاب لأن لها مشرف

والطالب في بحوث الماجستير يتطرق إلى المنهجية البحثية وأيضاً إلى البحوث المعتمدة، وهنا يكون الطالب متمكن ويعتمد على مراجع موثوقة وعلى دراسات موثوقة وتم نشرها، ويتطلب الوقت لإعداد الرسالة من ٩ أشهر إلى سنوات وتختلف من تخصص إلى آخر.

٣- رسالة الدكتوراه:

تكون متعمقة أكثر وتتخذ وقت للدراسة من سنتين وقد تصل إلى ١٠ سنوات أحياناً حسب التخصصات ومسيرة الباحث، ويكون لرسالة الدكتوراه محكمين.

وتتم مناقشة الطالب بواسطة لجنة المناقشة على ثلاثة جوانب:

- الجانب الشكلي: (لغة الباحث سليمة، الفواصل، الهوامش، ترتيب الجداول، أجزاء الرسالة، المراجع مرتبة بطريقة معينة). غالباً الجانب الشكلي لا يؤدي لرفض رسالة الدكتوراه.
- الجانب الموضوعي: هذا الجانب يكون أهم (حول موضوع الرسالة، وضوح المشكلة في الرسالة، صياغة المشكلة بطريقة مناسبة، الأهداف، الطريقة التي قام بها الباحث لجمع المعلومات وتحليلها).
- الجانب المتعلق بالطالب وشخصيته اللقاء، استعداد الطالب ومعرفته وإمامه ولغته، دفاعه عن آرائه.

٤- بحوث الترقية: هي أعلى من بحوث الدكتوراه وهي البحوث التي يعملها الباحثين مثلاً لغرض البحث العلمي متخصصين كباحثين أو لإثراء الجانب النظري أو الجانب التطبيقي.

إسهامات علماء العرب والمسلمين في البحث العلمي :

الكثير من العلوم في الغرب أخذت من نتاج الفكري لعلماء المسلمين ومن المعرفة التي اعتمد عليها في العصر الزاهر أو المهتم بالبحث العلمي، هناك الكثير منهم:

- جابر بن حيان
- الخوارزمي
- ابن رشد
- ابن خلدون
- ابن سينا
- الرازي

وهناك الكثير من النظريات في عصرنا الحالي ساءءا في الرياضيات أو في العلوم أو في الفيزياء تعتمد على نظريات قام بها أسلافنا من العلماء.

الفرق بأن الغرب تقدموا في هذا الجانب، اسهموا واستمروا في البحث العلمي وفي الحفاظ على المعرفة الفكرية وعلى حقوقها عن طريق الاتفاقات الدولية وجعلوا المعرفة صناعة، واستمروا على حفظ حقوق علمائهم وأصبحنا نشترى المعرفة بالموارد الطبيعية.

مبادئ البحث العلمي:

ماذا نقصد بالبحث العلمي؟

هي مبادئ يعتمد عليها الباحث من أجل الوصول إلى بحث علمي موثوق:

١- البحث عن الأسباب

لا يمكن للباحث حل مشكلة أو دراسة ظاهرة دون البحث عن أسبابها. إذا كان الباحث يثري الجانب النظري فإنه يقرأ الدراسات السابقة، الأدبيات السابقة ثم يأتي بأسباب بناءً عليهم. أما الجانب التطبيقي يتعرض الباحث لمشكلات المجتمع مثلاً المشكلات التي تواجه المجتمع السعودي مثال البطالة، إدارة المنشآت الصغيرة والمتوسطة، العمالة، العنوسة، الطلاق ...

٢- الحيطة التامة:

أن يكون الباحث محايد أي بمعنى أن يذكر الباحث رأيين رأي يكون مع المشكلة ورأي آخر ضده.

٣- التحرر:

إذا لم يتحرر الباحث مما قرأه سوف يقع بتكرار ما يقولون الآخريين ويتبع أسلوب معين أو باحث معين أو رأي معين فهذا خطأ. لا بد للباحث أن يتحرر.

٤- الدقة والتعمق:

لا بد أن يكون الباحث دقيق ومتعمق في فحص مشكلة البحث وأن يخطو الباحث خطوة تتعدا أن يكون مثل الشخص العادي الذي ينقل هذه المعلومات ويأخذها على ظواهرها. وإنما الباحث يسأل هل هذه المعلومة صحيحة؟ ما هو تأثيرها إذا نقلتها؟

٥- الاستعانة بالخبرة المتراكمة:

هناك خبرات متراكمة من باحث سابق أو خبراء سابقين في مجال معين أو من دراسات. فلا بد للباحث أن يستعين بمن سبقوه.