**مناهج البحث الاجتماعي 205 جمع**

**المحاور الأساسية للمقرر**

**مصطلحات البحث الاجتماعي**

|  |  |
| --- | --- |
| **المصطلح** | **التعريف** |
| **المنهج العلمي**  | مجموعة من الاجراءات الدقيقة المستخدمة في البحث بغرض الحصول على حقائق. |
| **البحوث التطبيقية** | دراسة منتظمة تستخدم نتائجها لحل مشكلة حالية |
| **البحوث الاجتماعية** | عمليات أو إجراءات منتظمة تستخدم للوصول لحقائق أو مبادئ معينة. |
| **البحوث الكيفية** | البحوث التي تهدف إلى فهم الظواهر الاجتماعية من وجهة نظر المبحوثين كالأشخاص والوثائق والمصادر التاريخية, وتؤكد الفهم بطريقة متعمقة وتفاصيل دقيقة للوصول للمعاني, ولا تعتمد على الإحصاء كثيراً. |
| **البحوث الكمية** | البحوث التي تعتمد بطريقة منتظمة على الوصف والاستدلال والتحليل الإحصائي كأساس لتفسير أي ظاهرة أو تجريبها أو إثباتها, وتستخدم هذه البحوث الكمية الأعداد والمقاييس وتحليل الأرقام في محاولة لفهم الظاهرة محل الدراسة والوصول إلى القوانين التي تحكمها. |
|  **دراسة الحالة** | المنهج الذي يتجه إلى جمع البيانات المتعلقة بأية وحدة سواء كانت فرد أو مؤسسة أو نظام اجتماعي أو مجتمع محلي والتعمق بها. |
| **مجتمع الدراسة** | ذلك المجتمع الذي يسعى الباحث إلى إجراء الدراسة على أفراده. |
| **الاستقراء** | هو الانطلاق من الخاص للوصول إلى العموميات,أي من الخاص إلى العام. (اختبار ظاهرة معينة ثم الوصول إلى تعميم لتفسير الظواهر المشابهة لها) |
| **الفرض** | هو ظن أو إقتراح عن طبيعة العلاقة بين متغيرين أو أكثر, حيث يقوم الباحث باختبار ذلك الفرض والتأكد من طبيعة العلاقة |
| **الفرض المباشر** | هو الفرض الذي يحاول الباحث من خلال صياغته إثبات علاقة بين متغيرين سواء كونها علاقة طردية، أو عكسية |
| **الفرض (الصفري) غير المباشر** | ويسمى الفرض المعدم، وهو الفرض الذي يحاول الباحث من خلال صياغته نفي وجود علاقة بين متغيرين. |
| **المتغيرات** | هي البيانات التي تتغير من قيمة إلى أخرى والتي يهتم الباحث بقياسها وإيجاد العلاقة بينها. مثل (المتغير المستقل- المتغير التابع) |
| **التعميم** | هو إطلاق الصفات المنتزعة على جميع الظواهر التي تشترك فيها |
| **التباين** | إمتلاك صفات متغايرة |
| **الترميز**  | وسيلة لتنظيم وجمع المعلومات بطريقة مناسبة لإدخالها في الكمبيوتر |
| **تعدد الباحثين** | قيام أكثر من باحث بدراسة نفس الظاهرة |
| **تعدد مناهج البحث** | الاعتماد في الدراسة على المنهج الكمي والمنهج الكيفي نظراً لأن كل من هذه المناهج له مزايا وعيوب. |
| **التعدد النظري**  | استخدام أكثر من نظرية في تفسير الظاهرة محل الدراسة. |
| **تعدد أدوات جمع البيانات** | يسمى التعدد المنهجي, حيث يشمل تعدد الأدوات |
| **الصدق البنائي** | طريقة تستخدم للتأكد من صدق أداة, من خلال تطبيق الأداة على جماعتين معروف أنهما مختلفتان, فلو كانت الأداة صادقة فإن النتائج سوف تكون مختلفة. |
| **صدق المحتوى/ صدق المضمون**  | طريقة تستخدم للتأكد من صدق أداة, ويقصد به أن تمثل الأداة كل ما يخص الشي المراد قياسه |
| **الصدق الخارجي** | الدرجة التي يمكن عندها تعميم نتائج الدراسة, ولا يمكن تحقيق الصدق الخارجي إلا من خلال تمثيل العينة تمثيلاً صحيحاً والعينة لا تكون ممثلة إلا من خلال اختيار أسلوب العينة المناسب. |
| **معامل الارتباط** | إجراء إحصائي يستخدم لقياس مدى الإرتباط بين متغيرين, وهو عبارة عن مؤشر رقمي يوضح إلى أي مدى يرتبط متغيران ببعضهما. |
| **العشوائية** | لا يقصد به العمل دون تنظيم بل على العكس, العشوائية مصطلح علمي يقصد به عدم تحيز الباحث في اختيار عينته, وعدم قدرة المبحوث على التأثير على الباحث ليكون من ضمن عينته. |
| **العينة**  | هي جزء من مجتمع الدراسة يختاره الباحث ليجري عليه دراسته |
| **العينة الاحتمالية** | هي التي يتساوى فيها فرص الاختيار ضمن مفردات العينة لجميع مجتمع الدراسة, مع الاخذ في الحسبان أن أي مفردة لا تضمن أن تدخل ضمن العينة |
| **العينة العشوائية البسيطة** | العينة التي لا يتعمد عند اختيارها أي طريقة بل تؤخذ بطريقة عشوائية,من خلال الجدول العشوائي أو القرعة. |
| **العينة العشوائية المنتظمة** | من أنواع العينات الاحتمالية وطريقة سحبها يتلخص في أن تختار الوحدة الأولى عشوائياً, ومن ثم يتم اختيار الوحدات التالية لضمها في العينة بناء على مساحات ثابته حتى يكتمل العدد. |
| **العينة الطبقية** | حينما يكون مجتمع الدراسة غير متجانس, حيث يتم تقسيم المجتمع الأصلي لطبقات ثم اختيار الوحدات بطريقة عشوائية أو منظمة. |
|  |  |
| **العينة العنقودية** | إذا كان مجتمع الدراسة كبير جداً في مساحات جغرافية شاسعة, والتي تأخذ عملية إنتقاء وحدات العينة مراحل متعددة |
| **العينات غير الاحتمالية** | هذا النوع لا تتساوى فيها فرص الاختيار ضمن مفردات العينة, حيث تلعب ذاتية الباحث في اختيار العينة.  |
| **عينة كرة الثلج**  | أحد أنواع العينة غير الاحتمالية, يستخدمها الباحث حينما يكون حجم مجتمع البحث غير معلوم لدى الباحث, وتتم سحبها عن طريق مقابلة مبحوث والذي بدوره يدل الباحث على مبحوث آخر. |
| **العينة العمدية** | أن يتعمد الباحث اختيار أفراد عينة بعينها لتوفر خصوصيات فيها. |
| **العينة التراكمية** | يختار الباحث عدد صغير من أفلاتد المجتمع يرى أنه تتوفر فيهم الخصائص التي تساعده على إجابات بحثه, ثم يقوم هؤلاء بتحديد غيرهم للإنضمام إليهم |
| **العينة الفئوية النسبية** | تشبة العينة العنقودية إلا أن الباحث يختار أفراد العينة التي تمثل مختلف الطبقات. |
|  |  |

المراجع:

الضحيان, سعود ضحيان

1420 العينات وتطبيقاتها في الدراسات الاجتماعية, مكتبة الملك فهد الوطنية. الرياض.

ابراش, ابراهيم

2008 المنهج العلمي وتطبيقاته في العلوم الاجتماعية, دار الشروق. عمان.

الدخيل, عبدالعزيز

2005 معجم مصطلحات الخدمة الاجتماعية والعلوم الاجتماعية