

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة العربي بن مهيدي - أم البواقي -

كلية العلوم الاجتماعية والإنسانية

قسم العلوم الإنسانية

محاضرات في مقياس: إعداد مذكرة

عنوان المحاضرة: التساؤلات والفروض

الأستاذ: بوساحية هشام

التخصص: اتصال وعلاقات عامة

المستوى: ثانية ماستر

السنة الجامعية:

2024/2023

#### 4- صياغة التساؤلات والفروض:

##### 1-4 التساؤلات:

**4-1-1 تعريف التساؤلات:** هي عبارة عن ترجمة مفصلة لأهداف الدراسة، وأي دراسة لا بد من أن

يكون لها هدف رئيسي يتولد عنه عدد من الأهداف الفرعية؛ ولكي نصل إلى تنفيذ هذه الأهداف لا بد من صياغتها على هيئة تساؤلات أو فرضيات.

هي عبارة عن أسئلة استفهامية تلي السؤال الرئيسي مباشرة، يضعها الباحث ليثير من خلالها النتائج المتوقعة في البحث على مستوى كل محور من محاور الدراسة، عن طريق ربط كل تساؤل بمحور معين، وتكون هذه الأسئلة بشكل تسلسلي (أي كل سؤال يربط بمحور من محاور الدراسة).

##### 4-1-2 شروط صياغة التساؤلات:

تفيد التساؤلات عموما في تحديد المحاور الأساسية للدراسة حيث أنها تساعد الباحث في ضبط مساره البحثي داخل موضوعه وعدم خروجه عنه، بالإضافة أنها تساعد الباحث في جعل عملية التحليل لتسير نحو الأهداف المحددة في البحث، لهذا يجب على الباحث أثناء طرحه التساؤلات الفرعية مراعاة الاعتبارات التالية:

- مراعاة متغيرات الدراسة وأن تتدرج التساؤلات الفرعية المطروحة ضمن إطار مشكلة البحث.
- أن تطرح التساؤلات الفرعية بدقة ووضوح في الجانب المراد دراسته.
- أن يكون الهدف الأساسي من طرح التساؤلات هو الوصول إلى الهدف الرئيسي لمشكلة البحث.

##### 4-1-3 أنواع التساؤلات:

- الأسئلة الوصفية: تعتمد هذه الأسئلة على وصف المشكلة التي يقوم الباحث بدراستها في صورة أسئلة

بحثية، على سبيل المثال الدراسات الوصفية التي تتناول مشكلة اجتماعية كالفقر أو البطالة.

- أسئلة العلاقات: تهدف هذه الأسئلة إلى وصف العلاقة بين المتغيرات.؛ وعلى سبيل المثال معرفة

العلاقة بين مشاهدة برامج التلفزيون والتحصيل الدراسي للأطفال.

## محاضرات مقياس إعداد مذكرة – السنة الثانية ماستر: اتصال وعلاقات عامة

- أسئلة الفروق: عندما يحاول الباحث معرفة الفرق بين تأثير متغير معين على الذكور أو الإناث.

- الأسئلة السببية: وهي الأسئلة التي تبحث عن سبب حدوث مشكلة ما يقوم الباحث بدراستها.

- أسئلة تنبؤية: يلجأ إليها الباحثون للتنبؤ بما يمكن أن تحدثه الدراسة في المستقبل؛ وعلى سبيل المثال

الأسئلة التي ترتبط بمعرفة أثر تقنية معينة.

### 2-4 الفرضيات:

1-2-4 تعريف الفرضيات: هي عبارة عن توقعات أو تخمينات يقدمها الباحث معتقداً أنه تقدم حلاً

للمشكلة، وهي "عبارة عن فكرة مبدئية، تربط بين الظاهرة موضوع الدراسة والعوامل المرتبطة أو المسببة لها"،

كما أنها عبارة عن إجابة احتمالية لسؤال مطروح في إشكالية البحث.

ويمكن اعتبار الفرضية إجابة مقترحة لسؤال البحث، يمكن تعريفها إجرائياً من خلال الخصائص الآتية:

- التصريح: هي عبارة عن تصريح يوضح في جملة أو أكثر علاقة قائمة بين حدين أو أكثر.

- التنبؤ: هي عبارة عن تنبؤ لما سنكتشفه في الواقع.

- وسيلة للتحقق: التحقق الامبريقي هو عملية يتم من خلالها معرفة مدى مطابقة الافتراضات للواقع.

### 2-2-4 شروط صياغة الفروض:

هنالك مجموعة من الشروط التي يجب مراعاتها عند صياغة الفروض ومنها:

- الوضوح والإيجاز: وهذا عبر صياغتها بطريقة واضحة ومختصرة وتوحي بوجود علاقة بين المتغيرات.

- قابلية الإختبار: يجب ان يكون الفرض قابلاً للتأكد من صحته، فلا معنى للفرض الذي لا يمكن اختباره.

- الموضوعية: تكون الفروض مستمدة من الواقع الموضوعي خالية من التناقضات.

- أن تكون الفروض خالية من الأحكام ذات الصلة بالقيم، العقائد، فالفقائد لا تخضع للتحقق.

### 3-2-4 أنواع الفروض:

تصنف الفروض انطلاقاً من طريقة صياغتها وتصاغ وفق طريقتين وهما:

## محاضرات مقياس إعداد مذكرة – السنة الثانية ماستر: اتصال وعلاقات عامة

---

- فرض مباشر: وهو الفرض الذي يحاول الباحث عبره اثبات علاقة بين متغيرين سواء كانت هذه العلاقة

طرديّة أو عكسيّة.

- فرض غير مباشر: وهو الفرض الذي يحاول الباحث عبره نفي وجود علاقة بين متغيرين ويسمى أيضا

بالفرض الصفري.