



جامعة الجيلالي بونعامه خميس مليانة معهد علوم وتقنيات النشاطات البدنية والرياضية



المستوى: السنة اولى ماستر

التخصص: تحضير بدني رياضي، النشاط البدني الرياضي المدرسي

السداسي: الثاني

المحاضرة رقم: 01

مقياس تصميم وبناء ادوات البحث العلمي
- أعمال موجهة -

تحت اشراف:

د. عبد القوي رشيد

السنة الجامعية: 2023-2024

محتوى المحاضرة:

أهداف التعليم للمقياس، المعارف المسبقة المطلوبة

1

محتوى المقياس، المحاور الأساسية


2

عناوين البحوث، العناصر الأساسية للبحث

3

توزيع البحوث، ترتيب الالقاء، طريقة التقييم

4



مقياس
تصميم وبناء ادوات
البحث العلمي (TD)

أهداف التعليم للمقياس، المعارف المسبقة المطلوبة:



أهداف التعليم:

- 1) تصميم وبناء ادوات البحث العلمي (الاستبيان، الملاحظة، المقابلة، الاختبار).
- 2) الأسس العلمية لأدوات البحث العلمي (الصدق، الثبات، والموضوعية).

المعارف المسبقة:

- 1- مناهج البحث العلمي (التجريبي، الوصفي، التاريخي، ...)
- 2- انواع العينات (العشوائية، المقصودة، ...)

مواضيع البحوث

تصميم وبناء المقابلة



تصميم وبناء الملاحظة



تصميم وبناء الاستبيان



الاسس العلمية لادوات البحث العلمي



تصميم وبناء الاختبار





أهم عناصر البحث:

- (1) تعريف الاستبيان.
- (2) أنواع الاستبيان.
- (3) نقاط القوة والضعف في استخدام الاستبيان.
- (4) مراحل بناء الاستبيان.
- (5) امثلة عن استخدام الاستبيان في المجال الرياضي.

تصميم وبناء الملاحظة



أهم عناصر البحث:

- (1) تعريف الملاحظة.
- (2) أنواع الملاحظة.
- (3) نقاط القوة والضعف في استخدام الملاحظة.
- (4) مراحل بناء الملاحظة.
- (5) امثلة عن استخدام الملاحظة في المجال الرياضي.



أهم عناصر البحث:

- (1) تعريف المقابلة.
- (2) أنواع المقابلة.
- (3) نقاط القوة والضعف في استخدام المقابلة.
- (4) مراحل بناء المقابلة.
- (5) امثلة عن استخدام المقابلة في المجال الرياضي.

تصميم وبناء الاختبارات



أهم عناصر البحث:

- (1) تعريف الاختبار.
- (2) أنواع الاختبارات.
- (3) نقاط القوة والضعف في استخدام الاختبارات.
- (4) مراحل بناء الاختبار.
- (5) أمثلة عن استخدام الاختبارات في المجال الرياضي.

الاسس العلمية لأدوات البحث العلمي



أهم عناصر البحث:

- (1) ماهية الأسس العلمية.
- (2) مكونات الاسس العلمية.
- (3) الصدق/أنواعه، طرق حسابه.
- (4) الثبات/ طرق حسابه.
- (5) الموضوعية/ العوامل المؤثرة فيها.

ترسل البحوث في البريد الالكتروني:

r.abdelkouï@univ-dbk.m.dz

الأستاذ: عبد القوي رشيد