

المراجع

- المراجع العربية
- المراجع الأجنبية

المراجع العربية:

- 1- أحمد عبد الوهاب خفاجي: (2008م) "المعالجة النظرية لمعيارية الدرجة في اختبار الشد على العقلة للموهوبين رياضياً"، رسالة ماجستير، غير منشورة، كلية التربية الرياضية بالسادات، جامعة المنوفية.
- 2- أسامه كامل راتب: (1999م) "النمو الحركي (مدخل للنمو المتكامل للطفل والمراهق)"، دار الفكر العربي ط1، القاهرة.
- 3- العربي حمودة محمد: (1986م) "بناء بطارية اختبار لقياس اللياقة البدنية للطلاب المتقدمين للالتحاق بكلية التربية الرياضية بالجامعة الأردنية"، رسالة دكتوراه، الجامعة الأردنية.
- 4- جلال محمد جمعة: (2004م) "وضع مستويات معيارية للقدرات البدنية للطلاب المتقدمين لاختبارات القبول بشعبة التربية الرياضية بكلية التربية بجامعة الأزهر" بحث منشور بالمجلة العلمية للتربية البدنية والرياضية، بكلية التربية الرياضية للبنين بالهرم، جامعة حلوان، العدد الثالث والأربعون ديسمبر 2004م.
- 5- سميرة طه محمود: (1980م) "استفتاء عن النظام الحالي للقبول بكليات التربية الرياضية للبنات بالقاهرة" رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية الرياضية بالقاهرة - جامعة حلوان.
- 6- صلاح الدين محمد سليمان: (1980م) "وضع بطارية اختبارات لقياس الاستعداد للقبول بكلية التربية الرياضية للبنين" رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية الرياضية بالقاهرة - جامعة حلوان.
- 7- طارق محمد الجمال، مصطفى مصطفى عطوة: (2003م) "المعالجة النظرية لمعيارية الدرجة في اختبار الكوبري لقياس المرونة"، بحث منشور، بمجلة جامعة المنوفية للتربية البدنية والرياضية، السنة الرابعة (العدد الثالث) يوليو 2003م.
- 8- طلحة حسين حسام الدين: (1993م) "الميكانيكا الحيوية والأسس النظرية والتطبيقية"، دار الفكر العربي، ط1، القاهرة.
- 9- طلحة حسين حسام الدين: (1994م) "مبادئ التشخيص العلمي للحركة"، دار الفكر العربي، ط1، القاهرة.

- 10- عادل عبد البصير علي: (1998م) " الميكانيكا الحيوية والتكامل بين النظرية والتطبيق في المجال الرياضي"، مركز الكتاب للنشر، ط2، القاهرة.
- 11- عبد الناصر محمد علي: (2000م) " الدلالات التنبؤية لاختبارات القبول بكليات التربية الرياضية للبنين بجامعة أسيوط"، رسالة ماجستير غير منشورة . بكلية التربية الرياضية . جامعة أسيوط.
- 12- عواطف حسين حسن: (1998م) " محددات اختيار الطالبات المتقدمات للالتحاق بكليات التربية الرياضية" رسالة دكتوراة غير منشورة بكلية التربية الرياضية بطنطا - جامعة طنطا.
- 13- كمال عبد الحميد، محمد صبحي حسانين: (1997م) " اللياقة البدنية ومكوناتها (الأسس النظرية - الإعداد البدني - طرق القياس)"، دار الفكر العربي، القاهرة.
- 14- محمد جمال حمادة، صلاح محسن نجا: (2001م) " التدريب الرياضي (أسس . مبادئ . مفاهيم . تخطيط . محتويات . تقويم)، الجزء الأول، كلية التربية الرياضية - جامعة المنوفية.
- 15- محمد حسن علاوي، محمد نصر الدين رضوان: (2001م) " اختبارات الأداء الحركي" دار الفكر العربي، ط1 القاهرة.
- 16- محمد صبحي حسانين: (2000م) " القياس والتقويم في التربية البدنية والرياضية" الجزء الثاني، ط4، دار الفكر العربي، القاهرة.
- 17- —: (2001م) " القياس والتقويم في التربية البدنية والرياضية" الجزء الأول، ط4، دار الفكر العربي، القاهرة.
- 18- محمد عارف السيد: (1996م) " التحليل البيوميكانيكي لمنحنى الاقتراب في الوثب العالي بطريقة فلوب"، رسالة دكتوراة غير منشورة، كلية التربية الرياضية بأبوقير - بالإسكندرية.
- 19- محمد نصر الدين رضوان: (1997م) " المرجع في القياسات الجسمية"، ط1، دار الفكر العربي، القاهرة.
- 20- —: (2006 م). " المدخل إلى القياس في التربية البدنية والرياضية"، ط1، مركز الكتاب للنشر، القاهرة.
- 21- مصطفى مصطفى عطوة، أحمد محمد عبد اللطيف: (2005م) " مدخل بيوميكانيكي لتقنين اختبار الخطو للياقة الهوائية"، بحث منشور، بمجلة جامعة المنوفية للتربية البدنية والرياضية، السنة الرابعة، (العدد السادس) يناير 2005م.

22- يحيى مصطفى علي، حسين أحمد حجاج : (1986م) " دراسة لاختبارات القبول بكليات التربية الرياضية للبنين وفقا لأهدافها المعاصرة " المؤتمر الأول " دور التربية الرياضية في المجتمع المصري " كلية التربية الرياضية للبنين بالاسكندرية - جامعة حلوان .

المراجع الأجنبية:

- 23- Alexander, R.Mcn. &Vernon, A.: (1995) the dimensions of Knee and muscles and the force they exert.J. Human movement Studies Vol.1, pp.45-123.
- 24- Apkarian J., N.S., & Cairns B.: (1989) A three – dimensional kinematic and dynamic Model of the lower limb J. biomechics Vol. 22, No2, pp.143-155
- 25- Chapmman ,A.E,& Caldwell, G.E,: (1983) Factors determining changes in lower limb energy during swing in Tread- mill running J. Biomechanics Vol 16 , No . 1 ,pp. 69-77.
- 26- Davis,B.L.,& Grabiner.M.D.,: (1996) Modeling effects of muscles fatigue on unilateral postural control. Journal of applied biomechanics, 12.173-184.
- 27- Gary,A. & Walket,p.s.,: (1990) prediction of total knee motion using A Three Dimensional computer –graphics model J.Biomechanics Vol.23, No.1,pp.45-58.
- 28-MACIASZEK,-J;OSINSKI: (2001) body fatness static strength and explosive power measured by eurofit tests among 10 –14 year old girls .
- 29-Matthew's D.K.,:(1978) measurements in physical education W.D. sounders co ph.,London Toronto 1978, pp.243

- 30- Shiivakumar,p.N.,Manchi-sing & Rabkin,S. W.,: (1989)** modeling of the heart and pericardium at end –diastole . J. biomechanics vol. 22,No.3, pp,201-209.
- 31-Start , k,b,and others ,: (1960)** a factorial in vestigation of power , speed , isometric strength and anthropometric measures in the lower, no, 1 march .1960 limb , the R.Q , vol . 34.
- 32-Verducci , F.M. : (1989)** measurement concepts physical education st ., louis , tornot , the C.V mosby , Co. , 1989.
- 33- WRIGHT, S.K, (2000):** "the effect of bench height on heart rate of college – agewomen of short and tall stature" microform pubic alions , university of Oregon Eugene
- 34- Yeadon,M.R.,: (1987)** The Theoretical Model and Their application to Aerial- Movement. In B. Van Gheluwe & J. Atha (Eds), current research in Sport Bioechnics (pp.86- 106) Basel, Switzerland: Karger.