**المصادر العربية والأجنبية :-**

**100**

* القران الكريم.

اكرم حسين جبر الجنابي وكريم عبيس محمد : علاقة بعض المتغيرات بإنجاز رمي الرمح لأبطال العالم ذو الاحتياجات الخاصة فئة (40) Short man ، مجلة القـادسية لعلوم التربية الرياضية - عدد خاص ببحوث المؤتمر العلمي الثالث في البايوميكانيك ، المجلد 13، العدد 2، العراق ، 5-6/12/2012 .

ريسان خريبط ونجاح مهدي شلش . التحليل الحركي، جامعة البصرة : دار الحكمة ، 1992.

* ريسان خريبط مجيد ، نجاح مهدي شلش : التحليل الحركي ، ط1 ، عمان ، الدار العلمية الدولية للنشر والتوزيع ودار الثقافة للنشر والتوزيع ، 2002.

ريموند أسير وأخرون : " الفيزياء للمعلمين والمهندسين ( الميكانيكا والديناميكا الحرارية " ( ترجمة محمد محمود عمار وأخرون ، المعهد القومي للقياس والمعايرة ، جامعة المنصورة ، دمياط ، دار المريخ للطباعة والنشر ، الرياض ، المملكة العربية السعودية ، 2008.

حكمت عبد الكريم غضبان : مسابقات الرمي في العاب القوى ميكانيكية الاداء والتعليم ،قراطيس للطباعة والنشر والتوزيع ،2018.

* حكمت عبد الكريم المذخوري : البايو ميكانيك في المهارات الرياضية ، قراطيس للطباعة والنشر والتوزيع ، 2018.
* سمير مسلط الهاشمي : البايوميكانيك الرياضي ، ط1 ، بغداد ، مطبعة التعليم العالي ، 1999.

عبد العزيز السرطاوي و عبد العزيز حسن أيوب ، الاعاقة العقلية ، ط1، مكتب الفلاح للنشر والتوزيع ، 2000 .

* عبد الصمد عبد الأمير : المعوقون ، بغداد ، دار الشؤون للثقافة العامة ، 1996 .
* عقيل رحمن مراح : **بعض المتغيرات البايوكينماتيكية وعلاقتها بإنجاز بطلة آسيا في قذف الثقل لذوي الاحتياجات الخاصة فئة (56)** رسالة ماجستير , جامعة القادسية ، 2007.

**101**

* عادل عبد البصير علي : الميكانيكا الحيوية والتكامل بين النظرية والتطبيق في المجال الرياضي ,ط2,القاهرة, مركز الكتاب للنشر,1998.
* علي سلوم جواد الحكيم : البايوميكانيك الأسس النظرية والتطبيقية في المجال الرياضي ، ط1 ، مطبعة النور \_ النجف الأشرف ، 2007
* عامر فاخر شغاتي ، مهدي كاظم علي : العاب القوى تعليم –تدريب –ارشاد ، بغداد ، مكتب النور ، 2012.
* عدي مهدي هادي الخفاجي , 2005:تحليل بعض المتغيرات الكينماتيكية في مهارة الإرسال القوسي العالي للاعبي المنتخب الوطني العراقي وأحد المصنفين العالميين بالتنس الأرضي, رسالة ماجستير غير منشورة, كلية التربية الرياضية, جامعة بابل، بابل, العراق،2005.
* فريق كمونه : مبادئ وطرق التربية الرياضية للمعاقين ، ط1 ، عمان ، الدار العلمية الدولية للنشر والتوزيع ودار الثقافة .

قاسم حسن حسين وإيمان شاكر محمود : طرق البحث في التحليل الحركي ، ط1 ، الأردن ، دار الفكر العربي ، 1998.

قاسم حسن حسين ، أيمان شاكر : مبادئ الأسس الميكانيكية للحركات الرياضية ، ط1 ، عمان ، دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع ، 1998.

قاسم حسن حسين و إيمان شاكر محمود : الأسس الميكانيكية و التحليلية و الفنية في فعاليات الميدان و المضمار ، ج1 ، عمان ، دار الفكر للطباعة ، 2000 .

قاسم حسن حسين .القواعد الاساسية لتعلم العاب الساحة والميدان في فعاليات الرمي والقذف **،** بغداد :مطبعة جامعة بغداد ،1977.

* كمال جميل الربضي : الجديد في ألعاب القوى ، ط3 ، نشر بدعم من الجامعة الأردنية ، 2005 .

**102**

* كمال عبد الحميد : أسس الحركة للإنسان في الحياة والرياضة ، ط1 ، القاهرة ، مركز الكتاب للنشر ، 2009.

لؤي الصميدعي : البيوميكانيك والرياضة ، الموصل ، دار الكتب لطباعة ،1987.

ماجدة السيد عبيد : الاعاقة الحسية الحركية ، ط1، عمان ، دار صفاء للنشر والتوزيع ، 1999.

ماجدة السيد عبيد : رعاية الأطفال المعاقين حركياً ، ط1 ، عمان ، دار صفاء للنشر والتوزيع ، 2001.

مجمع اللغة العربية : معجم علم النفس والتربية , القاهرة , الهيئة العامة لشؤون المطابع الأميرية،ج،1984.

محمد جاسم محمد الخالدي : العاب القوى بين النظرية والتطبيق ، ط1، بغداد ، مطبعة جامعة الكوفة ، 2014 .

محمد حسن علاوي ومحمد نصر الدين رضوان. القياس في التربية الرياضية وعلم النفس الرياضي. القاهرة: دار الفكر العربي، 2000.

محمد سيد فهمي وغريب سيد احمد : السلوك الاجتماعي للمعوقين، دراسة مقارنة في الخدمة الأجتماعية ، المكتب الحديث ، مصر ، الأسكندرية ، 1983.

محمد صادق غسان وآخرون : رياضة المعوقين ، مطابع التعليم العالي في الموصل ، 1989 .

محمد عبدالعزيز ضيف : محاضرات دكتوراه ، (الاكاديمية العراقية ، 2009) ،www.iraqacad.org .

مروان عبد المجيد إبراهيم : الرعاية الاجتماعية للفئات الخاصة ، ط1، عمان ، مؤسسة الوراق للنشر والتوزيع ، 2002.

مروان عبد المجيد إبراهيم :رعاية وتأهيل ذوي الاحتياجات الخاصة ، ط1، عمان ، مؤسسة الوراق للنشر والتوزيع ، 2007.

**103**

مروان عبد المجيد إبراهيم: الموسوعة الرياضية لمتحدي الإعاقة ، ط1، عمان ، الدار العلمية الدولية للنشر والتوزيع ودار الثقافة للنشر والتوزيع ، 2002 .

مروان عبد المجيد إبراهيم : الكرة الطائرة للمعاقين حركياً – جلوس , ط1 ، عمان ، مؤسسة الوراق للنشر والتوزيع ، 2002.

مروان عبد المجيد إبراهيم : التربية الرياضية لذوي الإعاقة ،ط 1، عمان ، دار الرضوان للنشر والتوزيع ، 2014 .

نجاح مهدي شلش : التحليل الحركي البايوميكانيكي ، ط1 ، الايك للتصميم والطباعة ، 2011.

وجيه محجوب ، نزار الطالب . التحليل الحركي ، بغداد : مطبعة جامعة بغداد ، 1982.

وجيه محجوب ،نزار طالب : التحليل الحركي الفيزياوي والفسلجي للحركات الارضية ، بغداد ، مطبعة التعليم العالي ، ط2، 1987.

يحيى عائد يحيى مرعي : دراسة تحليلية ميكانيكية ثلاثية الأبعاد لمهارة الضربة الأمامية المستقيمة في لعبة التنس الأرضي وعلاقتها بالدقة ، رسالة ماجستير ، جامعة الموصل ، 2012.

ياسر نجاح حسين ، أحمد ثامر محسن : التحليل الحركي الرياضي ، ط1 , النجف الأشرف ، دار الضياء للطباعة ،2015.

**المصادر الأجنبية**

**104**

\*- Bartlett , Roger (2007) : "introduction Sports Biomechanics Analysing Human Movement Patterns**"** , 2nd Edition , by Rutledge 2 Park square , Milton Park , Abingdon , Oxon OX14 4RN , 270 Madison Avenue, New York , USA .

\*- Moor, N, 1979, How to do research, the library of London, Association , London, UK.

\*- HARIES SIMONIAN: FUNDAMENTALS OF SPORT BIOMECHANICS NEWJERCY PRENTICE HALL,1981.

\*- Knudson, Duane, 2007, Fundamentals of Biomechanics, second edition, California state University at Chico , Chico, USA.

\*- SUSAN J.HALL.BASIC BIOMECHANICS, MOSBY,CO.1995.

www.meja.auaub.edu.1b,downloads/20/1907.pdf //http; -\*

\*- The Laaf quarterly magazine for **; New studies in athletics** :is sue number 3 , september ,1994.

\*- Lynn Gustafson-Haley , 2004 ,Physical EducationIndividual .

\*- Paishm, W. :Someinitielobservantions on the new men's javelin.In : new studies in athletics, 1993,.

\*-M. McGinnis, Peter, 1999, Biomechanics of sport and Exercise, State University of New york, College at Cortland, U.S.A.

Sports (Bowling/Tennis) Published by Division of Outreach and Distance Education Texas Tech University Box 42191 Lubbock, TX 79409-2191.