

السيرة الذاتية



الاسم الرباعي: مقداد لطيف خلف حسن

تاريخ الولادة: ١٩٩٠/٧/٢

- الشهادة : الماجستير

التخصص العام : التربية الرياضية

/ تاريخ الحصول عليها : (٢٠١٧/٢/٢٣)

/ التخصص الدقيق : الاختبار والقياس

اللقب العلمي : مدرس مساعد / تاريخ الحصول عليه : (2017/2/23)

عدد سنوات الخدمة في التعليم العالي : (٥ سنوات)

عدد سنوات الخدمة خارج التعليم العالي : لا يوجد

البريد الإلكتروني : muqdadlatif@uodiyala.edu.iq

الجهة المانحة للشهادة البكالوريوس : جامعة ديالى

تاريخ الحصول عليها : (٢٠١٣- ٢٠١٤)

الجهة المانحة لشهادة الماجستير : جامعة ديالى

تاريخ الحصول عليها : (٢٠١٧)

1998

عنوان رسالة الماجستير: ((تصميم جهاز لقياس سرعة الاستجابة الحركية ومدى مساهمتها بأداء بعض المهارات الأساسية لحراس المرمى بكرة اليد)).

الباحث : مقداد لطيف خلف السعيد

المشرف : أ. د. ليث ابراهيم جاسم

مستخلص الرسالة باللغة العربية

تصميم جهاز لقياس سرعة الإستجابة الحركية ومدى مساهمتها بأداء بعض

المهارات الأساسية لحراس المرمى بكرة اليد

المشرف: أ.م.د. ليث إبراهيم جاسم الباحث: مقداد لطيف خلف

إشتملت الرسالة على خمسة أبواب هي :

الباب الاول:

الذي تضمن مقدمة البحث وأهميته والتي أستعرض فيها الباحث ما لحارس مرمى كرة اليد من أهمية في تحقيق الفوز في المباراة وبأعتبره من أهم مراكز الفريق في كرة اليد على الإطلاق متعللين بما يمثله الحارس من محور أساسي كأخر وأهم عضو في منع دخول كرات الفريق المنافس للمرمى كواجب دفاعي وصده للكرات يعطي أفضلية لفريقه مرتين بمنع التسجيل في مرماه وبداية بناء هجوم يمكن من خلاله تسجيل هدف في مرمى الخصم ومن هنا جاءت أهمية البحث في أمكانية قياس قدرات الحارس والتي من بينها سرعة الإستجابة الحركية كمتطلب مهم لحارس المرمى الناجح مما يساعد في الوقوف على التطور المرحلي لمستوى الحارس بما يمكن أن يساهم بشكل فاعل في أدائه للمهارات الأساسية.

كما تضمن هذا الباب على مشكلة البحث والتي تتمثل في عدم وجود مقاييس وإختبارات خاصة لحارس المرمى تقيس الاداء الخاص بالحارس من حيث سرعة الإستجابة الحركية، مما دعى الباحث الى محاولة حل هذه المشكلة من خلال تصميم جهاز الكتروني يقيس سرعة الاستجابة الحركية (البسيطة والمركبة) لحراس مرمى كرة اليد وبيان نسبة مساهمتها في أدائه للمهارات الأساسية الخاصة وعلى ضوء ذلك كانت أهداف البحث تتمثل في تصميم جهاز لقياس سرعة الإستجابة الحركية لحراس المرمى بكرة اليد والتعرف على علاقة سرعة الإستجابة الحركية وبعض المهارات الأساسية والتعرف على مدى مساهمة سرعة الاستجابة الحركية ببعض الأساسية لحراس المرمى بكرة اليد.

الباب الثاني:

وتضمن هذا الباب الدراسات النظرية والمرتبطة ذات العلاقة بموضوع البحث إذ تم تناول الإختبارات والمقاييس في المجال الرياضي وأهميتها وأنواعها ومزاياها وأهميتها في كرة اليد بالإضافة إلى تصميم وإعداد الإختبارات المقاييس وكذلك تطرق الباحث إلى الإستجابة البسيطة والمركبة وأهميتها لحراس المرمى والمهارات الأساسية لحراس المرمى بكرة اليد، إضافة إلى الدراسات المرتبطة وهي دراسة (حردان عزيز سلمان، ٢٠١٥) ودراسة (سامر جعفر محسن، ٢٠١٥)

الباب الثالث:

قد تضمن منهجية البحث وإجراءاته الميدانية، إذ استخدم الباحث المنهج الوصفي بالأسلوب المسحي والعلاقات الارتباطية لملاءمته طبيعة البحث وأهدافه، أما مجتمع البحث فتمثل بأندية الدوري الممتازة للموسم ٢٠١٥ - ٢٠١٦ وأما عينة البحث فتمثلت بأندية (الجيش، الشرطة، الكرخ، ديالى، الكوفة، كربلاء، الخالدون، القاسم، المسيب، بابل)، وجرت التجربة الإستطلاعية الأولى في يوم الأحد الموافق ١١ / ٨ / ٢٠١٥ أما الإستطلاعية الثانية في يوم الأحد الموافق ٢٧ / ١٢ / ٢٠١٥ وبعدها تم أستخراج الاسس العلمية للجهاز المصمم (إختبار سرعة الإستجابة الحركية البسيطة والمركبة لحراس المرمى بكرة اليد) ومن ثم تم إجراء التجربة الرئيسية في يوم السبت الموافق ١٦ / ١ / ٢٠١٦ ولغاية ١٤ / ٢ / ٢٠١٦ .

الباب الرابع:

فقد تم عرض وتحليل ومناقشة النتائج التي توصل إليها الباحث من خلال الجداول.

الباب الخامس:

وإستنتج الباحث :

١- أثبت الجهاز المصمم من قبل الباحث صلاحيته في قياس سرعة الاستجابة الحركية (البسيطة والمركبة) لحراس المرمى بكرة اليد.

٢- ضعف في مستوى حراس المرمى في كرة اليد بأداء المهارات الأساسية .

٣- سرعة الإستجابة الحركية (البسيطة والمركبة) لم يكن لها التأثير الواضح في أداء المهارات الأساسية لحراس المرمى بكرة اليد.

وأوصى الباحث :

السيرة الذاتية – كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة - جامعة ديالى – 2017-2018

١- إعتقاد الجهاز المصمم ليساعد المدربين في أختيار وتقييم مستوى حراس المرمى في كرة اليد.

٢- ضرورة إعتقاد الإختبار على الجهاز في تتبع تقييم حراس المرمى من خلال الإرتقاء في المناهج المعدة من قبل مدربين حراس المرمى في كرة اليد .

٣- العناية بإستخدام الاجهزة والتقنيات الحديثة في تدريبات حراس المرمى بكرة اليد لما لها من دور كبير في رفع مستوى الاداء البدني والمهاري والعقلي والنفسي.

❖ الجامعات او المعاهد التي قام بالتدريس فيها

ت	الجهة (الجامعة / الكلية / المعهد)	الفترة من – الى	الملاحظات
١	جامعة ديالى كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة	٢٠١٧ - لحد الان	كرة اليد

❖ المقررات الدراسية التي قام بتدريسها

ت	الجامعة	الكلية	القسم	المادة	السنة الدراسية
١	ديالى	التربية الرياضية	الالعاب الفرقية	كرة اليد	٢٠١٧ - لحد الان

❖ المؤتمرات والندوات العلمية والورش التي شارك فيها

المؤتمر الدولي الاول جامعة بغداد / كلية التربية الرياضية					العنوان
ت	مكان الانعقاد	القسم	نوع المشاركة (بحث - حضور)	السنة الدراسية	
١	جامعة بغداد	التربية الرياضية	■ - □	٢٠١٧	
المؤتمر العلمي الدولي الاول جامعة ديالى / كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة					العنوان
ت	مكان الانعقاد	القسم	نوع المشاركة	السنة الدراسية	
٢	جامعة ديالى	التربية الرياضية	■ - □	٢٠١٨	
المؤتمر العلمي الدولي للمبدعين – جامعة بابل – كلية التربية الاساسية					العنوان
ت	مكان الانعقاد	القسم	نوع المشاركة (بحث - حضور)	السنة الدراسية	
٣	جامعة بابل	كلية التربية الاساسية	■ - □	٢٠١٨	
المؤتمر العلمي الدولي الاول جامعة ديالى – كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة					العنوان

ت	مكان الانعقاد	القسم	نوع المشاركة (بحث - حضور)	السنة الدراسية
٤	جامعة ديالى	التربية الرياضية	█ - █	٢٠١٨
العنوان الملتقى العلمي الاول للاختبار والقياس جامعة بغداد- كلية التربية الاساسية				
ت	مكان الانعقاد	القسم	نوع المشاركة (بحث - حضور)	السنة الدراسية
٥	تركيا - انقره	جامعة حاجه تابه	█ - █	٢٠١٤
العنوان المؤتمر العلمي الدولي لعلوم التربية الرياضية				
ت	مكان الانعقاد	القسم	نوع المشاركة (بحث - حضور)	السنة الدراسية
٦	جامعة بغداد	كلية التربية الاساسية	█ - █	٢٠١٩

الدورات التي شارك بها والتي اقامها

ت	عنوان الدورة	مكان الانعقاد
	الدورة التدريبية التي اقامها الاتحاد العراقي لكرة اليد بالتعاون مع الجامعة المستنصرية – كلية التربية الاساسية	بغداد – كلية التربية الاساسية
		٢٠١٩

ت	عنوان الدورة	مكان الانعقاد
١	دورة التحكيمية بكرة اليد	جامعة ديالى – كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة
		٢٠١٧

❖ المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير

التعليم

ت	عنوان البحث	محل النشر	السنة
١	سرعة الاستجابة الحركية البسيطة وعلاقتها بأداء بعض المهارات الاساسية لحراس المرمى بكرة اليد للمتقدمين	مجلة علوم الرياضة	٢٠١٧
٢	إيجاد معايير مرجعية ومحكية وقياسية لسرعة الاستجابة المعقدة للذراعين والرجلين لحراس	المؤتمر العلمي الدولي الثالث لعلوم التربية الرياضية – جامعة بغداد	٢٠١٧

		المرمى المتقدمين لكرة اليد.	
٢٠١٨	مجلة علوم الرياضة	تأثير تمرينات باستخدام وسائل تدريبية مساعدة في تطوير مهارة المناولة الطويلة والقصيرة للاعبين الناشئين بكرة اليد	٣

عضوية الهيئات العلمية والمحلية والدولية

جمعية الاختبار والقياس			اسم الهيئة	ت
السنة	ما زال عضواً / انتهاء العضوية	تاريخ الانتساب	محلي	دولية
	<input type="checkbox"/>	٢٠١٩	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

منتدى المخترعين العراقيين			اسم الهيئة	ت
السنة	ما زال عضواً / انتهاء العضوية	تاريخ الانتساب	محلي	دولية
	<input type="checkbox"/>	٢٠١٨	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

❖ إبداعات أو نشاطات حصل فيها على (جوائز / شهادات تقديرية /
كتب شكر)

النهوض بالمسيرة العلمية		نوع الإبداع أو النشاط	ت
			١
براءة اختراع		عنوان النشاط أو الإبداع	
السنة	الجهة المانحة	ما حصل عليه (جائزة / شهادة تقديرية / كتاب شكر)	
٢٠١٧	وزارة التخطيط – جهاز التقييس والسيطرة النوعية		
مشاركة في المؤتمر العلمي الدولي للمبدعين		نوع الإبداع أو النشاط	ت
			٢
براءة اختراع		عنوان النشاط او الإبداع	
السنة	الجهة المانحة	ما حصل عليه (جائزة / شهادة تقديرية / كتاب شكر)	
٢٠١٨	جامعة بابل		
تكريم المخترعين والمبدعين		نوع الإبداع أو النشاط	ت
			٣
تكريم		عنوان النشاط او الإبداع	
السنة	الجهة المانحة	ما حصل عليه (جائزة / شهادة تقديرية / كتاب شكر)	
٢٠١٨	كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة / ديالى		

اللغات التي يجيدها

١ . العربية

٢ .

٣ .

