

بسم الله الرحمن الرحيم



الاسم : ابتهاج محمد عودة الخوالدة .
الجنس : ذكر
مكان وتاريخ الميلاد: الكرك 1984/7/22
الحالة الاجتماعية : متزوج
الوظيفة : أستاذ مشارك -قسم التدريب الرياضي- كلية علوم الرياضة- جامعة مؤتة .
التخصص الدقيق :
علم الحركة
معلومات الاتصال:
خلوي: 00962799530514
بريد الكتروني: dr.khawaldeh@mutah.edu.jo louek91@yahoo.com

الشهادات التعليمية:

- بكالوريوس في التربية الرياضية من جامعة مؤتة.
- ماجستير في التربية الرياضية من الجامعة الأردنية.

- دكتوراه في التربية الرياضية (تخصص علم الحركة) بتقدير امتياز من الجامعة الأردنية وعنوان الأطروحة " أثر برنامج تدريبي مقترح لتطوير بعض المتغيرات الكينماتيكية المرتبطة بدقة التصويب لدى لاعبي كرة السلة بالكراسي المتحركة".
- دبلوم بدرجة الشرف في التدريب الرياضي وعلوم الحركة وتدريب المعاقين من جامعة لايبزيغ في جمهورية ألمانيا الاتحادية.

الخبرات الأخرى:

- حكم اتحادي في لعبة الريشة الطائرة.
- حكم دولي في لعبة كرة الهدف للمكفوفين.
- شهادة تدريبية معتمدة من الاتحاد الألماني لرياضة المعاقين.

الوظائف والخبرات الوظيفية:

- معلم في وزارة التربية والتعليم الأردنية لمدة 8 سنوات من 2007-2015
- محاضر متفرغ في قسم التربية الرياضية في كلية علوم الرياضة في جامعة مؤتة من 2015 - 2016.
- أستاذ مساعد في قسم التدريب الرياضي في كلية علوم الرياضة من 2016-2020.
- أستاذ مشارك في قسم التدريب الرياضي في كلية علوم الرياضة من عام 2020 ولغاية الآن .

الكتب المؤلفة:

- كتاب بعنوان تدريب ذوي الاحتياجات الخاصة . عام 2015(دار كنوز المعرفة)

الأبحاث المنشورة في المجالات العلمية :

- أثر متغير الطول في بعض المتغيرات الكينماتيكية المرتبطة بدقة الإرسال الساحق في الكرة الطائرة.
- التحليل الحركي الميكانيكي لبعض المتغيرات المؤثرة على مسافة رمية التماس من الثبات لدى اللاعبين المبتدئين.
- الأنماط الإدارية لدى رؤساء الاتحادات الرياضية الأردنية: تطبيقات لنظرية ليكرت الرباعية.

- تقييم مستوى برنامج إعداد معلمي التربية الرياضية : دراسة تطبيقية على طلبة كلية علوم الرياضة بجامعة مؤتة.
- العلاقات الاجتماعية لدى معلمي التربية الرياضية في محافظة الكرك.
- أثر بعض المتغيرات الكينماتيكية على الإرسال العالي الطويل في الريشة الطائرة.
- أثر بعض المتغيرات الكينماتيكية على الإرسال المنخفض القصير في الريشة الطائرة.
- أثر بعض المتغيرات الميكانيكية والزمنية على دقة الرمية الحرة في لعبة كرة السلة على الكراسي المتحركة.
- أثر بعض المتغيرات الميكانيكية المرتبطة بدقة الإرسال في الكرة الطائرة.
- المتغيرات الكينماتيكية المؤثرة على دقة رمية التماس بالأسلوب الطويل من الثبات لدى لاعبي كرة القدم

المؤتمرات العلمية الدولية :

- 1 – المؤتمر العلمي الدولي الخامس لنادي خورفكان للإعاقة بالتعاون مع الجامعة القاسمية واتحاد غرب آسيا لرياضة المعاقين ، الشارقة (2016)
- 2- المؤتمر الدولي الثالث لتقنيات الرياضة بتنظيم المرصد الوطني للرياضة في الجمهورية التونسية ، تونس (2017)
- 3- المؤتمر العلمي الدولي الثالث بعنوان الرياضة والسلام تنظيم وزارة السياحة والرياضة الروسية ، موسكو (2017).
- 4- المؤتمر العلمي السادس للثقافة وعلوم الرياضة بتنظيم وزارة الثقافة والرياضة الأوكرانية بالتعاون مع جامعة بارتن في تركيا ، ليفيف (2018).

الإشراف الأكاديمي :

- 1- دراسة تحليلية لبعض الخصائص الكينماتيكية المرتبطة بدقة الإرسال والضرب الساحق لدى لاعبي الريشة الطائرة.
- 2- مدى تأثير بعض المتغيرات الكينماتيكية المرتبطة بدقة التصويب لدى لاعبي منتخب جامعة مؤتة لكرة السلة وفقا لاختلاف الموقع موقع التصويب.
- 3- أثر التعب العضلي على بعض المتغيرات الميكانيكية المرتبطة بدقة الإرسال العالي الطويل في الريشة الطائرة.
- 4- الاستجابات الفسيولوجية لدى لاعبي كرة السلة على الكراسي المتحركة وفقا لمتغير التصنيف الوظيفي.

5- أثر برنامج تعليمي باستخدام الهاتف الذكي على اكتساب المفاهيم الأساسية لمساق علم الحركة.

المواقع الإدارية واللجان :

- 1- عضو اللجنة الاجتماعية في كلية علوم الرياضة جامعة مؤتة.
- 2- عضو في اللجنة الرياضية في كلية علوم الرياضة جامعة مؤتة.
- 3- عضو في لجنة العلاقات العامة في المؤتمر العلمي الأول لكلية علوم الرياضة في جامعة مؤتة.
- 4- عضو في لجنة الجدول الدراسي في كلية علوم الرياضة جامعة مؤتة من عام 2016 حتى الآن.
- 5- عضو مجلس كلية علوم الرياضة جامعة مؤتة منذ عام 2016 ولغاية الآن.
- 6- مساعد عميد كلية علوم الرياضة لشؤون التربية العملية منذ عام 2016/ 2017.
- 7- رئيس قسم التدريب الرياضي منذ عام 2017 لغاية الآن .
- 8- عضو لجنة الخطة الدراسية في كلية علوم الرياضة منذ عام 2017 لغاية الآن.
- 9- عضو في العديد من لجان المناقشة لرسائل الماجستير والدكتوراه .