

Khaled Jebril Abuzayan

Born in Tripoli, Libya on 4/11/1969

Married + 2 Kids

Address: 3 Ain Zara, Tripoli, Libya.



ACADEMICALLY,

- High school Certificate, 1986/87.
- Bachelor in Physical Education, Faculty of Physical Education, Tripoli University, 1991.
- Master degree in Physical Education, Faculty of Physical Education, Tripoli University, 2002. (Rank Excellent).
- Ph.D. in Biomechanics, school of sport and exercise sciences, faculty of sciences LJMU, UK 2010.
- Student of the Month at the CSLI in April 2005.

Canadian Second Language Institute. www.csli.com, Vancouver, BC, Canada

- MPhil and Ph. D. in biomechanics, *Liverpool John Moores University. www.ljmu.co.uk Liverpool, United Kingdom.*
- [TOFEL certificate in 2005, Vancouver, BC, Canada.](#)
- [Selected as a foreign \(overseas\) postgrad student for evaluating the LJMU 2008/2009.](#)
- [Volunteered in conference held at the LJMU 2008](#)
- [Attended and gained intensive skills in IT, Maths \(MATLAB\), Endnotes, Mendeley, SPSS, SIMI Motion and others.](#)
- Expert in Biomechanics and recommended from by the LJMU supervisors and peer professors in:
 - VICON <http://www.vicon.com/>
 - QUALYSIS <http://www.qualisys.com/>
 - EMG
http://www.btsbioengineering.com/BTSBioengineering/Surfaceemg/BTSFREEEMG300/BTS_FREEEMG300.html?qclid=CfOw-aBya8CFcVe3wodvRWvcg
 - RS scan <http://www.rsscan.com/>
 - SIMI Motion <http://www.simi.com/en/>
 - AMTI <http://www.amti.biz/>
 - Kistler <http://www.kistler.com/>

COURSES AND CAREER

- Biomechanics
- Motion science
- Walking and textures
- Motion analysis
- Statistics in Mathematical Sciences
- Quotation and referencing in scientific research
- Methodology in Mathematical Sciences

LIBYA

- Interpreter English/ Arabic for Language Direct 2006/2010, Liverpool, United Kingdom.
- Partner in Biomechanics Revolution Team, LJMU, 2006/2010.
- Head of coaching Department at Faculty of physical Education and Sport Sciences, Tripoli University, Tripoli, Libya 2012.
- Head of Studying and examining Department organizer at the coaching Department at Faculty of physical Education and Sport Sciences, Tripoli University, Tripoli, Libya 2011/2014.
- Head of Quality Department at Tripoli University, Tripoli, Libya 2012.
- Chair of conferences seminars: 1st conference of sport sciences CSS 2013, Tripoli, Libya.
- Chair of conferences seminars: 1st conference of sport sciences CSS 2013, Misurata, Libya.
- Chair of conferences seminars: ICSS 2014: XII International Conference on Sports Science. London, United Kingdom.
- Certified from Paediatric Emergency First Aid, Liverpool, UK 2010.
- Advisor with Mendeley referencing program, since 2012.

PUBLICATIONS

- Many Published paper in the Tripoli University scientific journal since 2010.
- Accepted paper in ECSS, 2011 didn't attend due to revolution war
- **ECSS (European Congress of Sport Sciences)**, Liverpool, UK
- Participated (published paper) in the Pre-Olympic Congress on sport sciences and computer sciences in sport, Liverpool, UK, 2012
- Participated (published paper) in international Conference on Physical Education and Sport Science, Rome, Italy, Sept 2012.
- Participated (2 published paper) in International Conference on Sport Science, Lucerne, Switzerland, May, 2013.
- Accepted 2 papers in ECSS 2013 **ECSS (European Congress of Sport Sciences) Barcelona, SPAIN 26-29/6/2013. (didn't attend)**
- Participated (2 published paper) in ICSS 2013 **ICSS** (International Conference on Sports Science) Istanbul, Turkey 5-6/12/2013.
- Participated (2 published paper) in ICSS 2014 **ICSS** (26th International Conference in Sports Science) Athens, Greece 5-7/5/2014.

- Participated (2 published paper) in ICSS 2014 **ICSS** (International Conference on Sports Science) *London, united kingdom 26-27/5/2014.*

PRESENTATIONS, CAREER AND OTHER ACTIVITIES

- Many presentation about Mendeley reference's management program (as Mendeley advisor);
- Experience and facts about LJMU Alumni at Liverpool, UK 2014;
- Interpreter English/ Arabic for Language Direct 2006/2010, Liverpool, United Kingdom.
- Partner in Biomechanics Revolution Team, LJMU, 2006/2010.
- Head of coaching Department at Faculty of physical Education and Sport Sciences, Tripoli University, Tripoli, Libya 2012.
- Head of Studying and examining Department organizer at the coaching Department at Faculty of physical Education and Sport Sciences, Tripoli University, Tripoli, Libya 2011/2014.
- Head of Quality Department at Tripoli University, Tripoli, Libya 2012.
- Chair of conferences seminars: 1st conference of sport sciences CSS 2013, Tripoli, Libya.
- Chair of conferences seminars: 1st conference of sport sciences CSS 2013, Misurata, Libya.
- Chair of conferences seminars: ICSS 2014: XII International Conference on Sports Science. London, United Kingdom.
- Certified from Paediatric Emergency First Aid, Liverpool, UK 2010.
- Advisor with Mendeley referencing program, since 2012.
- Manger of international championship of free diving spear fishing 2003 (13 countries), Tripoli, Libya;
- Running Mendeley courses for scientific researchers at many universities e.g. the Libyan academy and university of Tripoli
- Supervising 3 M.Sc. students to gain the masters in sport sciences;
- Member of the Head committee in the 1st international conference in physical education and sport sciences. http://www.sps-pe.edu.ly/index.php.University_of_Tripoli_2012.
- Member of the Head committee in the 1st international conference in physical education and sport sciences. University of Misurata 2013.
- Chairman of the Advanced Innovation Team for the National Scientific Research Project of Tripoli University.
- Head of studies and development of sports performance at the Youth and Sports Authority 2019.
- Representative of the Minister of Sports and the representative of Libya at the First Regional Conference of African Ministers on the Implementation of the Kazan Plan of Action in Africa 2019

FUTURE PLANS:

- Asked by the Libyan ministry of youth and sports to establish the first sport science center (Biomechanics- physiology- psychology). Since 2013;
- Working with team of advisors to establish the research center at university of Tripoli since 2013;
- An accepted presentation to the Faculty of Physical Education and Sports Sciences for the establishment of the first (biomechanics laboratory) since 2012. It was renewed in 2018 in agreement with the Dutch government.
- An acceptable presentation on his project by the Libyan Ministry of Youth and Sports Science to establish the first (biomechanics laboratory) since 2012.
- An acceptable presentation on his project by the Youth and Sports Authority of the Government of Al-Wefaq to establish the first (body measurements for the whole country) since 2018.

Additional information based on the University of Tripoli website

Roles

Khaled Abuzayan has been a professor at the Faculty of Physical Education and Sport Sciences at the University of Tripoli since 2021-08-09. He teaches several subjects in his specialization and has several publications in his field of interest. Khaled is a professor at the Faculty of Physical Education and Sport Sciences at Tripoli University and works full time as a professor in the training department in the field of biomechanics and kinetic analysis as well as a researcher in these subjects, a graduate supervisor and a lecturer. He has regular publications in international scientific journals and conferences inside and outside Libya. Khaled has supervised many scientific theses in postgraduate studies and is currently working as an academic reviewer for promotion research in some universities in Libya. Since 2012, he has been a consultant on Mendeley's research and citation management software and has held courses in many universities such as the University of Tripoli, Libyan Graduate Academy, Misrata University, Gharyan University, research centers, and several scientific entities through electronic communication platforms in Libya or the Arab world. He was part of the Biomechanics Revolution Team, Faculty of Science, Liverpool John Moores University (LJMU), UK 2006-2010. He is the head of the advanced (innovation) team of the National Scientific Research Project of the University of Tripoli. He served as the Director of the College's Documentation and Information Office and the College's website from March 2022 until the end of September 2024.

Careers

2002 was the year of obtaining the scientific qualification for the higher degree “Master's Degree” and was awarded the scientific degree “Assistant Lecturer” and was sent to study the exact degree “Doctorate” which he obtained in 2010 from the school of sport and exercise sciences, Faculty of science, LJMU.

School of sport and exercise sciences, Faculty of science, Liverpool John Moores University, UK.

During his studies, he published several papers in prestigious scientific journals and participated in international conferences, which contributed to his academic prestige. In 2002, he obtained his Master's degree and was awarded the rank of “Assistant Lecturer”. He then went on to do his PhD at the School of Sport and Exercise Science, Faculty of Science, Liverpool John Moores University, which he completed in 2010.

After returning from his PhD, he continued to publish research and participate in scientific events, earning him the rank of “Assistant Professor”. In 2017, he was awarded the rank of “Associate Professor” after publishing a large number of peer-reviewed papers and making outstanding contributions to his field. In 2021, he was awarded the rank of “Doctor of Philosophy” after publishing a series of outstanding research papers that were well-received by the academic community. In addition, he has served on the editorial boards of several scientific journals and has been instrumental in developing the curriculum at his university.

Research Interests

For several years, Khaled has been publishing research in Libya and abroad, contributing to the enrichment of scientific knowledge in multiple fields. He has published his research in prestigious scientific journals and participated in international conferences, enhancing his academic standing both locally and internationally. In addition, Khaled provided academic supervision to many bachelor's and master's degree students in various fields, including biomechanics, kinesiology, and kinetic analysis. He played a prominent role in guiding students in their research, which contributed to the development of their academic and research skills. Khaled has also participated in the judging committees of many scientific theses and contributed to the development of curricula at his university, reflecting his commitment to the development of higher education and scientific research. Thanks to his continuous efforts, he has been able to build a wide network of academic relationships and collaborations with researchers from around the world.

Skills and Expertise

Prof. Khaled Abuzayan is a distinguished academic and researcher in the field of biomechanics. With a robust background in biomechanics, kinesiology, gait and posture, and motion analysis, he has made significant contributions to the understanding of the human movement. His expertise extends to the methodology of sport sciences, and he is proficient in various IT tools such as MATLAB, EndNote, Mendeley, SPSS, and SIMI Motion. Additionally, Prof. Abuzayan is skilled in using specialized equipment including VICON, QUALYSIS, EMG, RS Scan, SIMI Motion, AMTI, Kistler, and Spinal Mouse. His work is highly regarded both in Libya and internationally, reflecting his dedication to advancing the field of biomechanics.

External Activities

Khaled has had an impressive and diverse career in sports science, marked by his participation in many local and international entities, conferences, scientific committees, and various activities. His involvement spans from his early work with the Biomechanics Revolution Team at Liverpool John Moores University in the UK from 2006 to 2010 to his current prestigious roles. He has served as the Secretary General of the Arab Society for Biomechanics and Motor Behavior from November 2021 to January 2023, and he was elected Chairman of the Supreme Council of the Arab Society for Motor Behavior in January 2024. Since 2021, Khaled has also held the position of Vice President of the Development Committee of the Sports Council of the Organization of the African Union and has been a member of the African Union Sports Council.

Additionally, Khaled has been involved in the AU Sports Council's project on mapping Africa's sports, announced in 2022 and still under consideration. He serves as a deputy minister or ambassador of the International Association for Physical Education and Inclusive Sports (IAPES) and as the deputy Chairman of the Technical Committee of the African Union Sports Council on Sport for Development. Furthermore, he is a member of the Technical Committee of the Arab Experts in Education and Training for the 2024-2026 term.

Khaled is also an academic contributor, acting as head and external examiner for Master's degree theses at the Faculty of Prosthetics and Orthotics, Faculty of Medicine, Siriraj Hospital, Mahidol University, Thailand. Since 2024, he has been a member of the Promotion Jury at Jeddah University, evaluating research submitted for promotion. He has also evaluated papers for international journals, including the Serbian Journal of Sports Sciences (SJSS).

In 2024, Khaled was a committee member for a master's thesis at the Cyprus University of Health Sciences. He has had extensive academic cooperation with numerous scientific institutions across Libya, such as Benghazi University, Misrata University, Zawiya University, Gharyan University, the Higher Institute of Health in Abu Salim, and the Libyan Academy for Postgraduate Studies. Moreover, Khaled has presented numerous international lectures and workshops at universities in Iraq and Algeria, either as a guest or through the Arab Society for Motor Behavior, where he has played a key role in hosting scientific activities, forums, and courses.



خالد جبريل ابوزيان
 مواليد طرابلس في 1969/11/4
 متزوج + طفلين
 العنوان: عين زارة- طرابلس- ليبيا

اكاديميا

- شهادة الثانوية العامة، 1986-1987.
- شهادة البكالوريوس في التربية الرياضية، كلية التربية الرياضية، جامعة طرابلس، 1991.
- درجة الماجستير في التربية الرياضية، كلية التربية الرياضية، جامعة طرابلس، 2002. (الرتبة ممتاز).
- دكتوراه في الميكانيكا الحيوية، مدرسة الرياضة وممارسة العلوم، كلية العلوم يفربول جون مورز، UK 2010.
- طالب من شهر في CSLI في أبريل 2005.
- معهد اللغة الثانية الكندية www.csli.com، فانكوفر، BC، كندا
- الماجستير والدكتوراه في علم الميكانيكا الحيوية، جامعة ليفربول جون مورز . www.ljmu.co.uk ليفربول، المملكة المتحدة.
- شهادة TOFEL في عام 2005، فانكوفر، BC، كندا.
- اختير ل(في الخارج) طالب دراسات الأجنبية لتقييم ليفربول جون مورز 2009/2008.
- تطوع في المؤتمر الذي عقد في ليفربول جون مورز 2008
- حضر واكتسبت مهارات مكثفة في مجال تكنولوجيا المعلومات، والرياضيات (MATLAB)، الهوامش، SPSS، Mendeley، سيمي الحركة وغيرها.
- خبير في الميكانيكا الحيوية والموصى بها من قبل المشرفين ليفربول جون مورز وأساتذة الأقران في:
- VICON <http://www.vicon.com/>
- QUALYSIS <http://www.qualisys.com/>
- EMG http://www.btsbioengineering.com/BTSBioengineering/Surfaceemg/BTSFREEEMG300/BTS_FREEEMG300.html?gclid=CIfOw-aBya8CFcVe3wodvRWvcg
- RS scan <http://www.rscan.com/>
- <http://www.simi.com/en/>
- AMTI <http://www.amti.biz/>
- <http://www.kistler.com/>

الدورات

- الميكانيكا الحيوية
- علم الحركة
- المشي والقوام
- تحليل الحركة
- الإحصاء في العلوم الرياضية
- الاقتباس في البحوث العلمية
- منهجية في العلوم الرياضية

اعمال و مهام

- مترجم مباشر للغة إنجليزي / عربي 2010/2006، ليفربول، المملكة المتحدة.
- عضو فريق الميكانيكا الحيوية ، جامعة جون مورز ليفربول ، المملكة المتحدة من 2010/2006.
- رئيس قسم التدريب في كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة، جامعة طرابلس، طرابلس، ليبيا 2012.
- رئيس الدراسة و الامتحانات في قسم التدريب في كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة، جامعة طرابلس، طرابلس، ليبيا 2014/2011.
- رئيس قسم الجودة في جامعة طرابلس، طرابلس، ليبيا 2012.
- رئيس جلسات لمؤتمر: المؤتمر الاول الرياضة العلوم CSS 2013 ، طرابلس، ليبيا.
- رئيس جلسات لمؤتمر: المؤتمر الاول لعلوم الرياضة CSS 2013 ، مصراتة، ليبيا.
- رئيس جلسات لمؤتمر : ICSS 2014 :

XII International Conference on Sports Science. London, United Kingdom.

- شهادة معتمدة من طب الأطفال في حالات الطوارئ والإسعافات الأولية، ليفربول، المملكة المتحدة 2010.
- مستشار مع Mendeley للمراجع العلمية، منذ عام 2012.

المنشورات

- عدة بحوث منشورة في المجلة العلمية لكلية التربية البدنية و علوم الرياضة جامعة طرابلس منذ عام 2010.
 - دراسة مقبولة في ECSS ، 2011 لم يحضر بسبب الحروب الثورة
- ECSS (European Congress of Sport Sciences), Liverpool, UK*

- شارك (دراسة منشورة) في The Pre-Olympic Congress on sport sciences and computer sciences in sport, Liverpool, UK, 2012
- شارك (دراسة منشورة) في مؤتمر دولي حول التربية البدنية وعلوم الرياضة، روما، إيطاليا، سبتمبر 2012.

- شارك (2 دراسة نشرت) في المؤتمر الدولي لعلوم الرياضة، لوسيرن، سويسرا، مايو، 2013.
- مقبول 2 ورقات في) ECSS 2013 ECSS المؤتمر الأوروبي لعلوم الرياضة (مالقة، إسبانيا 26-29 / 6 / 2013 م. (لم يحضر)
- شارك (2 ورقة نشرت) في) ICSS 2013 ICSS المؤتمر الدولي للعلوم الرياضية) اسطنبول، تركيا 5-6 / 12 / 2013.
- شارك (2 ورقة نشرت) في) ICSS 2014 ICSS المؤتمر 26 الدولي في العلوم الرياضية) أثينا، اليونان 5-7 / 5 / 2014.
- شارك (2 ورقة نشرت) في) ICSS 2014 ICSS المملكة) المؤتمر الدولي للعلوم الرياضية) لندن، الولايات المتحدة 26-27 / 5 / 2014.

الوظائف و العروض وغيرها من الأنشطة

- عروض ودورات كثيرة كمستشار منذ عام 2012 حول برنامج إدارة Mendeleym المرجعية. عقد دورات Mendeleym للباحثين العلميين في العديد من الجامعات مثل الأكاديمية الليبية وجامعة طرابلس؛
- قدم عرض عن خبرات وحقائق عن جامعة ليفربول جون مورز كخريج في ليفربول، المملكة المتحدة 2014؛
- مترجم إنجليزي / عربي للغة المباشر 2010/2006، ليفربول، المملكة المتحدة.
- شريك في فريق ثورة الميكانيكا الحيوية ، ليفربول جون مورز، 2010/2006.
- رئيس قسم التدريب في كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة، جامعة طرابلس، طرابلس، ليبيا 2012.
- رئيس الدراسة والامتحانات بقسم التدريب في كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة، جامعة طرابلس، طرابلس، ليبيا 2011/2014.
- رئيس قسم الجودة و التعاون الدولي في كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة جامعة طرابلس، طرابلس، ليبيا 2012.
- عضو اللجنة التحضيرية: المؤتمر 1 الرياضة العلوم 2013 CSS ، طرابلس، ليبيا.
- عضو اللجنة التحضيرية: المؤتمر 1 الرياضة العلوم 2014 CSS ، مصراتة، ليبيا.
- مدير جلسات: في المؤتمر الدولي الثاني عشر في العلوم الرياضية 2014 ICSS لندن، المملكة المتحدة.
- شهادة معتمدة في طب الأطفال في حالات الطوارئ والإسعافات الأولية، ليفربول، المملكة المتحدة 2010.
- مدير البطولة الدولية للغوص الحر الصيد الرمح 2003 (13 دولة)، طرابلس، ليبيا.
- الإشراف على عدد من اطروحات درجة الماجستير في العلوم الرياضية؛
- عضو لجنة رئيس في المؤتمر الدولي 1 في علوم التربية والرياضة البدنية. جامعة طرابلس عام 2012. <http://www.sps-pe.edu.ly/index.php>
- عضو لجنة رئيس في المؤتمر الدولي 1 في علوم التربية والرياضة البدنية. جامعة مصراتة 2013.
- رئيس فريق الابداع المتقدم لمشروع البحث العلمي القومي لجامعة طرابلس.

- رئيس قسم الدراسات وتطوير الأداء الرياضي بهيئة الشباب والرياضة 2019.
- ممثل وزير الرياضة وممثل ليبيا في المؤتمر الإقليمي الأول للوزراء الأفارقة حول تنفيذ خطة عمل كازان في أفريقيا 2019

خطط مستقبلية:

- عروض الى وزارة الليبية للشباب والرياضة بشأن انشاء مركز العلوم الرياضية الأول منذ 2013؛
- العمل مع فريق من المستشارين لتأسيس مركز للبحوث في جامعة طرابلس منذ 2013؛
- عرض تقديمي مقبول الى كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة لإنشاء أول (مختبر الميكانيكا الحيوية) منذ عام 2012. وتجديده في عام 2018 بالاتفاق مع الحكومة الهولندية.
- عرض تقديمي مقبول على مشروعه من قبل وزارة الليبية للشباب والرياضة العلوم لإنشاء أول (مختبر الميكانيكا الحيوية) منذ عام 2012.
- عرض تقديمي مقبول على مشروعه من قبل هيئة الشباب والرياضة لحكومة الوفاق لإنشاء أول (قياسات جسمية لكل الوطن) منذ عام 2018.

معلومات إضافية تستند إلى موقع جامعة طرابلس على الإنترنت

المهام

يعمل خالد أبويزان أستاذا في كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة بجامعة طرابلس منذ 2021-08-09. ويدرس عدة مواد في تخصصه وله العديد من المنشورات في مجال اهتمامه. خالد أستاذ دكتور في كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة في جامعة طرابلس، ويعمل بدوام كامل كأستاذ في قسم التدريب في مجال الميكانيكا الحيوية والتحليل الحركي وكذلك باحثا في هذه المواد ومشرفا على عدد خريجي ومحاضرا. له منشورات منتظمة في مجلات ومؤتمرات علمية دولية داخل ليبيا وخارجها. خالد أشرف على العديد من الرسائل العلمية في الدراسات العليا، ويعمل حاليا كمراجع أكاديمي لأبحاث الترقية في بعض الجامعات في ليبيا. له العديد من العروض والدورات كمستشار منذ عام 2012 حول برنامج Mendeley لإدارة الأبحاث والاقتباسات وأقيمت الدورات في العديد من الجامعات مثل جامعة طرابلس والأكاديمية الدراسات العليا الليبية وجامعة مصراتة وجامعة غريان ومراكز البحوث وعدة كيانات علمية عبر منصات التواصل الالكترونية في ليبيا او الوطن العربي. وكان شريك في فريق ثورة الميكانيكا الحيوية، بكلية العلوم جامعة جون مورس بليفربول، المملكة المتحدة 2006-2010. وهو رئيس فريق (الابداع) المتقدم لمشروع البحث العلمي الوطني لجامعة طرابلس. وشغل مهمة مدير مكتب التوثيق والمعلومات بالكلية والموقع الالكتروني للكلية منذ مارس 2022 وحتى نهاية سبتمبر 2024.

المسيرة المهنية

كانت 2002 هي سنة الحصول على المؤهل العلمي للدرجة العالية "ماجستير" ومنح حينها الدرجة العلمية "محاضر مساعد" وأوفد الى دراسة الدرجة الدقيقة "الدكتوراه" والتي تحصل عليها في عام 2010 من مدرسة علوم الرياضة والتمرينات بكلية العلوم بجامعة ليفربول جون مورس

School of sport and exercise sciences, Faculty of science, Liverpool John Moores University, UK.

وخلال فترة دراسته، نشر العديد من الأبحاث في مجلات علمية مرموقة وشارك في مؤتمرات دولية، مما ساهم في تعزيز مكانته الأكاديمية. ففي عام 2002، حصل على درجة الماجستير ومنح درجة "محاضر مساعد". ثم أوفد لدراسة الدكتوراه في مدرسة علوم الرياضة والتمرينات بكلية العلوم بجامعة ليفربول جون مورس، والتي حصل عليها في عام 2010.

بعد عودته من الايفاد لنيل درجة الدكتوراه، واصل نشر الأبحاث والمشاركة في الفعاليات العلمية، مما أهله للحصول على درجة "أستاذ مساعد". في عام 2017، حصل على درجة "أستاذ مشارك" بعد نشره لعدد كبير من الأوراق البحثية المحكمة وتقديمه لمساهمات بارزة في مجاله. وفي عام 2021، حصل على درجة "أستاذ دكتور" بعد نشره لمجموعة من الأبحاث المتميزة التي لاقت استحسان المجتمع الأكاديمي. بالإضافة إلى ذلك، شارك في لجان تحكيم العديد من المجالات العلمية وكان له دور فعال في تطوير المناهج الدراسية في جامعته.

الاهتمامات البحثية

منذ عدة سنوات، عمل خالد على نشر البحوث في ليبيا وخارجها، حيث ساهم في إثراء المعرفة العلمية في مجالات متعددة. قام بنشر أبحاثه في مجالات علمية مرموقة وشارك في مؤتمرات دولية، مما عزز من مكانته الأكاديمية على الصعيدين المحلي والدولي.

بالإضافة إلى ذلك، تولى خالد الإشراف الأكاديمي على العديد من طلاب درجتي البكالوريوس والماجستير في مجالات متنوعة، منها الميكانيكا الحيوية، علم الحركة، والتحليل الحركي. كان له دور بارز في توجيه الطلاب وإرشادهم في أبحاثهم، مما ساهم في تطوير مهاراتهم الأكاديمية والبحثية.

كما شارك خالد في لجان تحكيم العديد من الأطروحات العلمية، وساهم في تطوير المناهج الدراسية في جامعته، مما يعكس التزامه بتطوير التعليم العالي والبحث العلمي. بفضل جهوده المستمرة، تمكن من بناء شبكة واسعة من العلاقات الأكاديمية والتعاون مع باحثين من مختلف أنحاء العالم.

المهارات والخبرات

يتمتع البروفيسور خالد أبوزيان بمجموعة متنوعة من المهارات والخبرات في مجال الميكانيكا الحيوية وعلم الحركة والمشية والوضعية وتحليل الحركة. وهو على دراية جيدة بمنهجية علوم الرياضة ولديه مهارات واسعة في مجال تكنولوجيا المعلومات، بما في ذلك إجادة استخدام برامج MS Office ، MATLAB ، SPSS ، JMP Pro ، R ، Minitab ، EndNote ، Mendeley والعديد من التطبيقات ذات الصلة. بالإضافة إلى ذلك، فهو بارع في استخدام العديد من المعدات المتخصصة مثل VICON ، QALYSIS ، EMG ، RS Scan ، SIMI Motion ، AMTI ، Kistler ، Kinovea ، DartFish ، Spinal Mouse ويحظى عمله بتقدير كبير في كل من ليبيا والعالم، مما يعكس تقانيه في تطوير مجال الميكانيكا الحيوية.

النشاطات الخارجية

شارك خالد في العديد من الكيانات المحلية والدولية من مؤتمرات ولجان علمية الى عضوات أنشطة متنوعة اغلبها في مجال علوم الرياضة منها قديما وانتهت مثل عضو فريق ثورة الميكانيكا الحيوية بين عامي 2006-2010 في جامعة جون مورس بليفربول ، ليفربول، المملكة المتحدة ومنها الحالية هي يعمل خالد كأمين عام للجمعية العربية و الميكانيكا الحيوية و السلوك الحركي منذ نوفمبر 2021 و حتى يناير 2023، ثم انتخب رئيسا للمجلس الاعلى للجمعية العربية لة السلوك الحركي منذ يناير 2024 و نائبا رئيس لجنة التطوير بالمجلس الرياضي لمنظمة الاتحاد الأفريقي منذ عام 2021 حتى الان وعضو المجلس الرياضي للاتحاد الافريقي منذ 2021 حتى الان وعضو مشروع تخريط (خارطة) افريقيا رياضيا المعلن عنه في 2022 جاري بحثه بالمجلس الرياضي للاتحاد الافريقي حتى الان وكذلك نائب وزير او سفير الرابطة الدولية للتربية البدنية والرياضة المدرجة (IAPES) وايضا نائب رئيس اللجنة الفنية لمجلس الاتحاد الأفريقي للرياضة حول الرياضة من أجل التنمية. وعضو اللجنة الفنية لخبراء العرب في التعليم والتدريب 2024-2026 .

رئيس وممتحن خارجي لأطروحة درجة الماجستير في كلية الأطراف الصناعية والأجهزة التقويمية، كلية الطب
مستشفى سيريراج ، جامعة ماهايدول، تايلاند.

عضو لجنة تحكيم الترقيات بجامعة جدة منذ 2024 وسبق لي تقييم بحوث مقدمة للترقية بها. وكذلك قمت بتقييم
بحوث بمجلات دولية ومنها مجلة علوم الرياضة ب صربيا Serbian Journal of Sports Sciences
(SJSS)

بالإضافة الى مناقشة رسالة ماجستير في جامعة قبرص للعلوم الصحية 2024. كان لخالد تعاون الأكاديمي من
حيث (التدريس والاشراف ومناقشة الاطروحات) مع العديد من المؤسسات العلمية في ليبيا من شرقها مع جامعة
بنغازي ووسطها مع جامعة مصراته وغربها جامعة الزاوية وجامعة غريان والمعهد العالي الصحي ابوسليم والاكاديمية
الليبية للدراسات العليا

الى جانب ان خالد قد قدم العديد محاضرات وورش عمل دولية في جامعات العراق والجزائر كضيف او من خلال
الجمعية العربية والسلوك الحركي كمستضيف للأنشطة العلمية والمنتديات والدورات وذلك سواء كأمين عام للجمعية
أو كرئيس للمجلس الاعلى للجمعية.