

الله اكبر

مطوية رياضيون



مختبر الحاسوب



قاعة المناقشات التدريسي



- فرع الالعاب الفرقية

- فرع الالعاب الفردية



فرع العلوم النظرية



سؤال العدد

ما جواب القول التالي ؟؟
« كم في الزوايا من خبابا
وكم في الناس من بقايا »
الجائزة (200\$)

كليتنا هي مرآة تعكس واقع العمل العلمي والرياضي في جامعتنا

العدد (3) شهر ايلول 2024

للاستفسار او النشر في مطوية رياضيون - يرجى الاتصال على الارقام التالية (07703771026 - 07705164316)

مطوية رياضيون

موقع كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة

<https://cphe.tu.edu.iq>



كادر المطوية:-

الأشراف العام

أ.م.د عبدالله محمد طباوي

موقع الكلية
م. عمر عبدالله حسين
تصوير
حسين سفيان نزال
قيصر رياض عبدالوهاب
تصميم وتنفيذ
مؤمن سعد عبد الرحمن

رئيس التحرير

أ.م.د حسام عبد محبي

مدير التحرير

أ.د سرمد احمد موسى

سكرتير التحرير

أ.د زياد سالم عبد

أعضاء المطوية

أ.د محب حامد رجا

أ.د نكتر مزاحم خليل

أ.م.د كهلان رمضان صالح

م.م براق محيميد

م.م سيف غزال صفو

م.م بارق جاسم صالح

سجاد جاسم محمد / ناشط رياضي



كلمة
الافتتاح

مطوية رياضيون



كلمة السيد رئيس فرع الألعاب الفرقية

اد. حمودي عصام نعمان

فرع الألعاب الفرقية:-

- اهداف فرع الألعاب الفرقية :
- ١ - إعداد مدرسين ومدرسات في مجال التربية الرياضية مؤهلين نظرياً وعملياً في الألعاب الفرقية لمراحل التعليم المختلفة .
 - ٢ - تأهيل مدربين لتدريب الفرق الرياضية في الألعاب الفرقية .
 - ٣ - توفير أحدث المستلزمات العلمية لاستخدامها في التدريس والتدريب والتعليم والبحث العلمي .
 - ٤ - الإسهام في تطوير الحركة الرياضية على مستوى البلد .
 - ٥ - تثقيف الطلبة رياضياً في مجال الألعاب الفرقية وزيادة الوعي الرياضي لديهم .
 - ٦ - إعداد قادة شبابية لقيادة الحركة الرياضية في الأندية والاتحادات الرياضية .
 - ٧ - المساهمة في تطوير البرامج الرياضية الخاصة بالألعاب الفرقية .
 - ٨ - تقديم المشورة العلمية والاكاديمية لتطوير العمل الرياضي على المستوى الوطني .
 - ٩ - تعزيز البحث العلمي من خلال تشجيع الأساتذة على إجراء بحوث في مجال الألعاب الفرقية وتعديم نتائجها .
 - ١٠ - الإسهام في تطوير المناهج الرياضية الخاصة بالألعاب الفرقية .

هو أحد الفروع الثلاثة التابعة لكلية التربية البدنية وعلوم الرياضة في جامعة تكريت ، حيث يهتم بتدريس المواد التطبيقية سواءً النظرية أو العملية المتعلقة بالألعاب الفرقية. يشمل ذلك كرة القدم (بنين)، كرة اليد، كرة السلة ، الكرة الطائرة ، كرة القدم للصالات (بنات) . يتولى الفرع أيضاً الإشراف على المراحل الدراسية الأربع، ومتابعتها، ويلعب دوراً رئيساً في تنفيذ توصيات مجلس الكلية، ودعم البحث العلمية ، والمشاركة في المؤتمرات ذات الصلة بال التربية البدنية وعلوم الرياضة محلياً ودولياً. بتطبيق توصيات كما يعقد الفرع اجتماعات منتظمة لأعضاء هيئة التدريس لتقدير أداء الطلبة وتطوير المناهج، ويقوم بنشر تقارير عن أنشطته على الانترنت ، فضلاً عن متابعة الدورات التحكيمية والتدريبية للطلاب لتأهيلهم كحكام ومدربين لدعم الاتحادات الرياضية وخدمة المجتمع . ويشجع الفرع أيضاً على البحث العلمي من خلال حث الأساتذة على إجراء بحوث في مجال الألعاب الفرقية وتعديم نتائجها على الجهات المستفيدة .



إِعْمَارُ اِبْنِيَّةِ
الجَامِعَةِ

مطوية رياضيون

رئيس الجامعة يلتقي عدداً من الطلبة الأوائل على الجامعة للعام الدراسي

2024-2023



استقبل الاستاذ الدكتور وعد محمود رؤوف رئيس جامعة تكريت صباح اليوم الاثنين الموافق 19/8/2024 مجموعة من الطلبة الأوائل ولفييف من الطلبة الاخرين من اجل التهيئة لتكريمهم من قبل ممثل فخامة رئيس الجمهورية غداً الثلاثاء الموافق 20/8/2024 على قاعة الخوارزمي.
وقدم رئيس الجامعة خلال اللقاء التهنئة للطلبة المتفوقين لتقديمهم العلمي والتميز وانهم مدعاة للفخر لعوائدهم وللجامعة والوطن مؤكداً بأنه من الضرورة ان يحصل الطالب المتميز على جميع المستحقات المالية والمعنوية وان الجامعة حريصة على ذلك من خلال اقامة حفل تكريم لهم يوم غد الثلاثاء من قبل فخامة رئيس الجمهورية



أدرس صح





مطوية رياضيون

كلمة أحد أعضاء
المطوية



ا. د نكّل مزاحم خليل

فوائد التدريب الرياضي للمحافظة على
مستوى اللياقة البدنية للأعمار المتقدمة :

تعتبر اللياقة البدنية أمراً مهماً للأعمار المتقدمة، حيث تساعده على الحفاظ على صحة الجسم ونشاطه حيث يهدف هذا العمل إلى استعراض فوائد التدريب الرياضي في الحفاظ على مستوى اللياقة البدنية لدى الأعمار المتقدمة وأن أهمية هذا الموضوع في هو تحسين نوعية حياتهم والحفاظ على صحتهم. سنتطرق لبعض فوائد التدريب الرياضي على الصحة العامة والتوجيهات العامة للبدء في برنامج تدريب رياضي للأعمار المتقدمة إليك بعض الفوائد الرئيسية للتدرير في هذا السياق:

١. **تحسين الصحة العامة:** يساعد التدريب المنتظم في القوة البدنية والقدرة على التحمل، مما يؤدي إلى تحسين الصحة العامة وتقليل مخاطر الأمراض المزمنة مثل السكري وأمراض القلب.
 ٢. **زيادة المرونة والتوازن:** يساعدهم التدريب في تحسين المرونة والتوازن، مما قد يقلل من خطر السقوط والإصابات التي قد تنتجه عن ضعف التوازن.
 ٣. **تعزيز القوة العضلية:** يساعد أداء تمارين المقاومة (مثل رفع الأثقال) على تعزيز القوة العضلية، مما يساعدهم في تحسين القدرة على القيام بالأنشطة اليومية.
 ٤. **تحسين الصحة العقلية:** يرتبط النشاط البدني بتحسين المزاج وتحفيز اعراض القلق والاكتئاب، مما يعزز من جودة الحياة النفسية.
 ٥. **تحسين النوم:** يمكن أن يساعد التمارين في تحسين نوعية النوم، مما يعد أمراً مهماً خاصة مع تقدم العمر.
 ٦. **تعزيز النظام المناعي:** النشاط البدني المنتظم يمكن أن يقوي جهاز المناعة، مما يساعد في مقاومة الأمراض.
 ٧. **تعزيز العلاقات الاجتماعية:** الانخراط في الأنشطة الرياضية أو التمارين الجماعية يمكن أن يعزز الروابط الاجتماعية ويكسر الشعور بالوحدة.
- من المهم أن يتم تصميم البرامج التدريبية وفقاً للحالة الصحية والقدرات الفردية، ويفضل استشارة مختص قبل بدء أي نظام تدريبي جديد.



مطوبٌ رياضيون

سيرة عالم من كليتنا



الاختصاص العام : التربية الرياضية

كامل طه الويسي

بدأ مسيرته المهنية في عام ١٩٦٥ وحصل على لقب مدرس مساعد عام ١٩٧٨ من جامعة بغداد / كلية التربية الرياضية . نال شهادة الدكتوراه من جامعة مارتن لوثر في هالة المانيا، عام ١٩٨٣ احصل على لقب مدرس عام ١٩٨٤ اوتم تعينه معاون مستشار ثقافي في دائرة الثقافة في برلين عام ١٩٧٨ . عمل في وكالة الأنباء العراقية ١٩٦٣ - ١٩٦٥ م، ومحرراً وكاتباً في الصحف العراقية . ومحرراً ومعداً لصفحات الرياضة في جريدي الأ أيام والبلد في ستينيات القرن الماضي مدرس تربية رياضية - ثانوية تكريت الرسمية للبنين ١٩٦٥م. وزارة التربية. معاون مدير النشاط الرياضي والكشفي - مديرية تربية الكرخ- وزارة التربية ١٩٧٥م. أنتقل من وزارة التربية إلى وزارة التعليم العالي والبحث العلمي - كلية التربية الرياضية - جامعة بغداد في العام ١٩٧٧ م. مستشار ثقافي في برلين ٧٨ - ١٩٨٣ م. نسب إلى وزارة التربية - معاون مدير عام التربية الرياضية ١٩٨٤م. عضو المجلس الوطني العراقي سابقاً، ٢٠٠٣ - ٢٠٠٠م. سكرتير هيئة تحرير مجلة التربية الرياضية - التي تصدرها جامعة بغداد /كلية التربية الرياضية منذ سنة ١٩٩٣ م - ٢٠٠٦ م . رئيس لجنة الترقىات العلمية - كلية التربية الرياضية - جامعة بغداد. سابقاً. أستاذ الدراسات الأولية والعليا الماجستير والدكتوراه في علم النفس الرياضي. نقل إلى جامعة تكريت/كلية التربية/قسم التربية الرياضية في ٢٠٠٦ م . رئيس تحرير مجلة الثقافة الرياضية ، التي تصدرها جامعة تكريت - كلية التربية الرياضية منذ العام ٢٠٠٧ م وإلى ٢٠١٢م. احيل إلى التقاعد عام ٢٠١٢

ورشة حوارية

مطوية رياضيون



برعاية الأستاذ الدكتور وعد محمود رؤوف رئيس جامعة تكريت
المحترم ...
وبإشراف عميد كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة الأستاذ
المساعد الدكتور عبدالله محمد طياوي المحترم
والأستاذ المساعد الدكتور سيف عبد حسين المحترم مدير مركز
التعليم المستمر في رئاسة الجامعة ...

أقامت الشعبة العلمية في عمادة كلية التربية البدنية وعلوم
الرياضة بالتعاون مع مركز التعليم المستمر في جامعة تكريت
ومكتب مجلس النواب العراقي في محافظة صلاح الدين وقسم
الاعلام والاتصال الحكومي في ديوان محافظة صلاح الدين
ومديرية شباب ورياضة صلاح الدين، ندوة علمية بعنوان
(مسودة قانون الاندية الرياضية) على قاعة المناقشات الكبرى
في كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة في جامعة تكريت

وقد تكونت لجنة الندوة من أسماء السادة أدناه :-
أ.م.د عبدالله محمد طياوي رئيساً ومحاضراً
أ.د نكتل مزاحم خليل عضواً ومحاضراً
أ.م.د ابراهيم فيصل خلف عضواً ومحاضراً
م.م سيف غزال صعو عضواً ومحاضراً

وقد حضر الندوة عميد كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة في جامعة سامراء الأستاذ الدكتور محمد صالح خليل، والسيد
مدير شباب ورياضة صلاح الدين مديرية قسم شؤون المرأة والأسرة والطفل المهندسة شهلاة أكرم البياتي وممثل اللجنة
الاولمبية في محافظة صلاح الدين وعدد من مدراء الاندية في المحافظة .

مطوية رياضيون



مشاركة تدريسي من كلتنا في عضوية لجنة مناقشة خارجية

شارك الأستاذ المساعد الدكتور علاء جاسم محمد في عضوية لجنة مناقشة رسالة طالبة الماجستير (هاجر ثائر فارس) الموسومة (تأثير أسلوب التدريب المتبادر (داخل المجموعات) في الكفاءة الوظيفية وبعض القدرات البدنية والمهارية للاعبات كرة القدم) وذلك في تمام الساعة التاسعة من صباح يوم الاثنين الموافق 2 / 9 / 2024 وعلى قاعة مناقشات كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة في جامعة ديالى ، حيث تكونت لجنة المناقشة من اسماء السادة ادناه :-



أ. د ضياء حمود مولود	رئيساً
أ. م. د علاء جاسم محمد	عضواً
أ. م. د ليث اسماعيل ابراهيم	عضواً
أ. د غسان بحري شمخي	عضوً ومشفراً

مبارك للأستاذ المساعد الدكتور علاء جاسم محمد هذا المنجز العلمي متمنين له ولجميع كوادرنا التدريسية دوام التقدم والرقي في مسيرتهم العلمية خدمةً لجامعتنا العريقة وكليتنا الحبيبة .



مطوية رياضيون



اعمال شعبة الصيانة خلال فترة العطلة الصيفية

بتوجيهه من السيد عميد الكلية الأستاذ المساعد الدكتور عبدالله محمد طياوي وبإشراف معاون العميد للشؤون الإدارية الأستاذ المساعد الدكتور سالم خلف فهد وبمتابعة من مدير شعبة الصيانة المدرس الدكتور ادريس ياسر خلف وبجهود مميزة من موظفي شعبة الصيانة، قامت شعبة الصيانة بسلسلة من الأعمال التحضيرية استعداداً لاستقبال العام الدراسي الجديد. وقد شملت هذه الأعمال إعادة تأهيل المرافق الصحية الخاصة بالطابة لضمان توفير بيئة صحية وآمنة، بالإضافة إلى إكمال ربط أنابيب الماء لري الحدائق ، مما يساهم في الحفاظ على المساحات الخضراء و يأتي هذا العمل كجزء من النشاط اليومي للشعبة خلال فترة العطلة الصيفية استعداداً لاستقبال العام الدراسي الجديد .





اد. ابتسام حيدر بكتاش

العتبة الفارقة اللاهوائية و الهوائية

العتبة الفارقة الهوائية (Aerobic Threshold) و تفسر بانها النقطة الفاصلة بين الانتهاء من العمل اللاهوائي و بداية العمل الهوائي ، وهي النقطة يصل اليها الرياضي في العمل الهوائي و يتقل عندها من اعتماده على نظامي الطاقة اللاهوائيين (الفوسفاجيني و اللاكتاتي) الى نظام الهوائي الاوكسجيني ، و تمثل تدرييات القدرة الهوائية عاملًا حيويًا لمختلف الرياضات التي تتطلب الاداء لفترات زمنية طويلة او متوسطة ، اذ انها تساهم في تطوير الوظائف الخاصة بالجهازين الدوري و التنفسى و كذلك الجهاز العصبى و يزيد من عملية الاقتصاد في مجهود الوظائف الخاصة ببناء البروتوبلازم و اخيرا يزيد من القدرة على تحمل عام ضغط التدريب لمدة طويلة من الوقت و التدريب على التنظيم الهوائي تؤدي في معظم الاحوال عن طريق اداء معدل مرتفع من الاحجام التدريبية بدون فترات راحة بينية حيث يزيد التكرار (5) دقائق و تكون شدة الاداء متوسطة و خاصة في اداء السرعة

خلال الموسم التدريسي

ان وصول الرياضي الى المستويات العليا يحتاج الى بذل مجهود بدنى كبير واستمرار مدة دوامه ، فكلما زادت شدة الجهد في البداية وصل الرياضي الى التعب مبكرا و على العكس كلما كانت شدة الجهد منخفضة يتأخر وصول الرياضي الى حالة التعب ، لذا فان التدريب المتواصل يعمل على احداث تكيف و تطور في الاجهزه الوظيفية و بالتالي تأثير ظهور التعب عليه و من هذا المنطلق يتوجب علينا تطوير صفة التحمل او المطاولة لكونها تعد قاعدة اساسية و مهمة للمحافظة على مستوى الاداء ، لذا ستطرق بشيء بسيط الى المصطلحين لأهميتهما في المجال الرياضي فضلا عن الانتقال الذي يحدث في نظم الطاقة و التغيرات الوظيفية في كل منها . **العتبة الفارقة اللاهوائية (Anaero-threshold)** وهي حالة فسيولوجية يصل اليها اللاعب اثناء اداء المجهود البدنى العالى و لها علاقة بنظم انتاج الطاقة و كفاءة الجسم و يطلق على مصطلح العتبة الفارقة اللاهوائية على مستوى شدة الحمل البدنى التي يزيد عندها معدل انتقال حامض اللاكتيك من العضلات الى الدم بدرجة تزيد عن معدل التخلص منه في الدم ، و تحدث لديه تغيرات و ظيفية في اجهزة الجسم الداخلية ، كما ان مستواها قد يختلف من رياضي الى اخر تبعا لنوعية التخصص الرياضي ، اذ يظهر مستواها بشكل منخفض لاستهلاك الاوكسجين بنسبة (40 - 50) % لدى الاشخاص غير المدرسين ويمكن الاستمرار عند هذا المستوى من العمل (30 - 40) دقيقة



مطوية رياضيون

معاضرة
دراسات عليا
(الماجستير)

على الانقباض وتصل الى مرحلة الاسترخاء مما يؤدي الى قلة وصول الدم الى الدماغ وبالتالي يشكل خطورة على الرياضي اما في حالة حصول زيادة في قلوية الدم يتضيق قطر الاوعية الدموية ويؤثر على جريان الدم وحصول مشاكل مثل قلة التركيز وضعف الرؤيا والدوار وهنا يبرز الدور الفعال والحيوي للمنظمات الحيوية والتي تعمل على المحافظة على تركيز ايون الهيدروجين ضمن المستوى الطبيعي اذ تعمل على تنظيم تركيز ايون الهيدروجين و ايون الهيدروكسيل من خلال الاتحاد مع الحامض او القواعد المؤثرة على التوازن الحامضي القاعدي ، وكذلك دورها في المحافظة على التنظيم العصبي الهرموني وكفاءة الاجهزه الوظيفية ومنها الجهاز الدوري والتنفس والاخراجي لتخالص الجسم من مخلفات الايض الخلوي والمحافظة على بيئة داخلية متزنة ويوجد في الجسم خمسة انواع من هذه المنظمات وهي (نظام البيكربونات ، نظام الفوسفات ، نظام البروتين ، الرئتان ، والكرياتان) ولكل نظام من هذه الانظمة الية عمل خاصة به ووقت محدد للتدخل في تنظيم البيئة الداخلية ، وان الاستمرار في ممارسة النشاط الرياضي يؤدي الى زيادة كفاءة عمل هذه المنظمات وقدرتها على السيطرة ومنع أي تغير في (PH الدم) .



أ.د. شيماء رشيد طعان

المنظمات الحيوية ودورها في العمل العضلي



تعد المنظمات الحيوية وسيلة دفاعية ضد أي تغيرات تحدث في تركيز ايون الهيدروجين وهي عبارة عن سوائل تحتوي على مركبات كيميائية تتحدد مع الحامض والقواعد وتمنع أي تغير في تركيز ايون الهيدروجين .. اذ ان أي تغير في تركيز (PH الدم) يؤدي الى حدوث تغيرات كبيرة في التفاعلات الكيميائية للأيض الخلوي ونعني ب (PH الدم) هو مقياس يقيس تركيز ايون الهيدروجين في سوائل الجسم اذ يتراوح هذا التركيز (0-14) و يعد الرقم (7) هو الحد الفاصل بين الحموضة والقلوية وبلغ مستوى (PH الدم) (7.4) ويجب ان يكون تركيز ايون الهيدروجين في الدم ضمن هذا المستوى من اجل ديمومة الحياة لأن أي زيادة او نقصان في التركيز يؤدي الى حدوث خلل في عمليات الايض الخلوي وذلك بسبب تغير خصائص البروتينات والانزيمات .. ففي التدريبات اللاهوائية ذات الشدة العالية التي يكون فيها (تحمل الكلوكرز لاهوائيًا) أي العمليات الخلوية الايضية تكون بغياب الاوكسجين تحدث زيادة في حامضية الدم نتيجة لعمليات الاكسدة ومخلفات المواد الايضية فيصبح الدم المغذي لأجهزة الجسم حامضيا وبالتالي يؤثر على كفاءة عمل هذه الاجهزه اذ ان عضلة القلب تصبح غير قادرة .

شعبة شؤون المالية في الكلية

شعبة الشؤون المالية في كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة تعد من أهم الأقسام الحيوية في الكلية إذ تعد الشريان النابض الذي يضمن استمرارية عملها بسلامة يشرف على الشعبة السيد أحمد معرف ، ويعمل تحت إدارته فريق مكون من ستة موظفين متخصصين موزعين على مجالات متنوعة تشمل: إدارة الصندوق، الرواتب، المحاضرات، إدخال البيانات، وتنظيم معاملات المشتريات . تتميز الشعبة بروح الفريق الواحد، إذ يعمل الموظفون معاً بتناجم لتنظيم الأعمال المالية والإدارية كافة. ومن المهام الرئيسة التي تقوم بها الشعبة: تنظيم رواتب جميع المنتسبين ، وتنسيق أجور المحاضرات الإضافية بالتعاون مع شعبة التدقيق في الكلية . كما تتولى جباية الإيرادات من أقساط الدراسات العليا والأولية ، بالإضافة إلى إيرادات الوثائق وغيرها من الرسوم المفروضة . الشعبة مسؤولة أيضاً عن تنظيم معاملات المشتريات وصيانة المباني وكذلك إدارة الحصص المالية بما يتماشى مع القوانين النافذة وصرفها بشكل دقيق. كما تتضمن الشعبة مجلس إدارة الصندوق الذي يرأسه السيد العميد وعضوية المعاون الإداري، ورؤساء الفروع، وأمين الصندوق، ومدير الشعبة المالية الذي يشغل دور العضو والمقرر





مطوية رياضيون

لاعبة
منتخب

أم كلثوم كوك بلايل مراد



من محافظة كركوك حيث برزت كرياتية متعددة المواهب، فمثلت المحافظة في العديد من المباريات والألعاب الرياضية بما في ذلك كرة السلة والطائرة الطائرة وألعاب القوى حصلت عدة ميداليات في بطولات التربية الذي أقيمت في كركوك ومحافظات أخرى. ثم تخرجت من جامعة بغداد / كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة وكانت من أبرز ممثلين الكلية في بطولات الجامعة سواءً في الألعاب الفردية أو الفرقية. مثلت المنتخب الوطني العراقي لكرة اليد لعدة سنوات ولعبت في، نادي التجارة وكذلك تعاقدت مع نادي صلاح الدين لمدة سنتين متتاليتين، كما شاركت في بطولات محلية ودولية في كرة اليد. أضاف إلى ذلك مثلت نادي (بيام) في اذربيجان لعدة سنوات، وحصلت في عام ٢٠١٣ على عقد مع نادي فتاة في اربيل لمدة سنتين، وشاركت أيضاً في البطولة الدولية التي أقيمت في مراكش عام حصلت على شهادة الماجستير في جامعة بغداد عام ٢٠١٥ ونالت درجة الدكتوراه في جامعة تكريت عام ٢٠٢١ كما حصلت على لقب أفضل مدرب للجامعات العراقية في عام ١٩٩٤ بعد أن قادت جامعة تكريت للفوز بالبطولة في ذلك العام نفسه.

**بطل دولي
من كلية تقى**

مطوية رياضيون



اهم الانجازات في ظل رئاسته للاتحاد العراقي للقوس والسيم

حصل على وساماً ذهبياً وفضيتين وبرونزيتين في دورة الالعاب العربية ٢٠٠٧ في مصر. ثم الحصول على ١٢ ميدالية ملونة في دورة الالعاب العربية ٢٠١٢ في قطر. المشاركة في اولمبياد لندن ٢٠١١ في بريطانيا . كما حصل على المركز الخامس في بطولة العالم للشباب في الصين ٢٠١٣ . الحصول على فضية كأس العالم للسيدات في تركيا ٢٠١٤ . الحصول على فضية كأس أوروبا المفتوحة للسيدات في بلغاريا ٢٠١٤ . حقق ذهبية العالم للشباب للسيدات في الولايات المتحدة الأمريكية ٢٠١٥ . استضافة بطولة الاندية العربية في السليمانية ٢٠١٩ . استضافة بطولة كاس العرب في بغداد برعاية دولة رئيس الوزراء كسرا للحضر الرياضي على العاصمة ٢٠٢١ . استضافة بطولة كأس آسيا في السليمانية ٢٠٢٢ . الفوز بالمركز الأول في البطولة العربية في السعودية ٢٠١٤ . مدير بطولة آسيا في سنغافورا ٢٠٢٣ . مدير البطولة في دورة الالعاب الآسيوية في الصين ٢٠٢٣ . استضافة بطولة كأس آسيا في بغداد برعاية دولة رئيس الوزراء ٢٠٢٤-٢٠٢٥ . الى جانب هذه الإنجازات ، يشرف على النشاط السنوي للاتحاد والمشاركات الدولية والإقليمية والعربية.

الطالب: سعد محمود احمد عبد المشهداني

تاريخ الميلاد : ١٩٦٩

التحصيل العلمي : طالب في كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة - جامعة تكريت
اهم المناصب

رئيس الاتحاد العراقي للقوس والسيم
عضو المكتب التنفيذي للاتحاد الآسيوي
الامين العام لاتحاد العربي اشور بانبيال،
امين عام الاتحاد الإسلامي للقوس والسيم

