

رنيس التحرير ورنيس مجلس الادارة

السدكتسور طالسب المسوسسوى



أ د عبسد الزهسرة الربيعي الاشراف العلمي آ م د حسونی هاشم عباس

مدير التحرير أ.د على عبد الحسين زوين





اخبار الوزارة والكلية

161 التاريخ 30 / 4 / **2022** صحيفة الجامعي العدد

برعاية كريمة من لدن رئيس مجلس إدارة الكوت الجامعة الدكتور طالب الموسوي تقام بطولة خماسي كرة القدم.

برعاية كريمة من لدن السيد رئيس مجلس إدارة كلية الكوت الجامعة الأستاذ المساعد الدكتور طالب الموسوى، وياشراف مباشر من قبل السيد لمعاون العلمى الأستاذ الدكتور عبد الزهرة الربيعي معاون العميد للشؤون العلمية ، تنطلق ليوم الخميس الموافق ٢١ / ٤ / ٢٠٢٢م باراة بطولة كلية الكوت الجامعة لخماسي كرة لقدم حيث سيلتقى فى المباراة الأولى بتمام لساعة الثامنة والنصف كل من فريقي فرع لعاب التربية البدنية وفريق قسم التحليلات ، فى المباراة الثانية يلتقى فريقا قسم القانون وفريق عمادة الكلية بتمام الساعة التاسعة والنصف ، راجين التزام الفرق بالمواعيد المحددة مع تمنياتنا للجميع بالتوفيق.



دورة بعنوان الإصابات والإسعافات الأولية تقيمها وحدة التعليم المستمر في الكوت الجامعة بالتعاون مع قسم التربية البدنية.

أقامت وحدة التعليم المستمر في كلية الكوت الجامعة بالتعاون مع قسم التربية البدنية وعلوم الرياضة ورشة عمل اليوم الإثنين الموافق ٢٥ / ٤ / ٢٠٢٢م، بعنوان الاصابات والاسعافات الأولية ، حاضرها الدكتور كرار عبد الله ، بحضور جمع من أساتذة قسم التربية البدنية وعلوم الرياضة. ومن الله التوفيق.

> وحدة الاعلام والنشر كلية الكوت الجامعة



وزير التعليم يتابع موقع دائرة المعالجة وإتلاف المخلفات ويتفقد مراكز ومختبرات البحث والتطوير الصناعي

تابع وزير التعليم العالى والبحث العلمى والعلوم والتكنولوجيا الأستاذ الدكتور نبيل كاظم عبد الصاحب موقع دائرة المعالجة وإتلاف المخلفات وتفقد عددا من المراكز والمختبرات في دائرة البحث والتطوير الصناعي. وحث على مزيد من الاهتمام والأداء الوظيفي والمهني الذي يناسب مهام وأعمال هذه الدائرة التي تكتسب خصوصية التعامل مع المخلفات مشيرا في الوقت نفسه الى أن العلوم والتكنولوجيا المدمجة تمتلك موارد بشرية جديرة بأداء وظائفها وتحقيق أهدافها المؤسسية ووجه دائرة المعالجة وإتلاف المخلفات بتفعيل إمكاناتها الفنية الذاتية وملاكاتها فى معالجة المواد وتأمين مرجعية العائدات بالشكل الذي بعزز التنمية الاقتصادية للبلد والشروع بخطة لإنشاء محطات للمعالجة خاصة بالدائرة في بغداد والمحافظات تضمن بيئة نظيفة خالية من التلوث. واطلع وزير التعليم على برامج العمل ومؤشرات الجودة في مراكز ومختبرات دائرة البحث والتطوير الصناعي التي منها مركز التصنيع الإلكتروني ومركز النظم والأتمتة ومركز التطبيقات الصناعية ومركز بحوث تكنولوجيا الطيران ومختبر الإنسان الآلى ومختبرات منظومات التحكم الإشرافي وتحصيل المعلومات. وأكد وزير التعليم أهمية تكامل دائرة البحث والتطوير الصناعي مع الوزارات والهيئات والجامعات على وفق مسارات الاختصاص ومتطلبات المشاريع الحالية



الكلمة الافتتاحية عيد الفطر الأمل والإشراق

حين وضع الله سبحانه وتعالى للمسلمين في جميع الديانات أعيادا لهم ؛ ليشعرهم أنه سبحانه وتعالى أكرمهم بأيام مميزة ، جعلها بعد طاعات كبيرة أقامها العباد لوجهه الكريم ، وبهذا يفرح الناس ويتبارك فيما بينهم ، وفيها تزدان الحياة بهجة وسرورا ، يشعرهم أن آثامهم انطفأت ، وأن حياتهم تجددت ، وأمزجتهم تطيبت ، مانجد أن الناس بمختلف دياناتهم يتزينون بهذه الأيام التي جعلها عيدا لأولهم وآخرهم ، وهي أيام مباركات تفضل بها الرحمن على عباده ، فنرى فيها التواصل والتجاذب بين الأقارب والأصدقاء والجيران، ويحدث التراضي بين الخصوم ، فتعم أسباب الدعة والسلام وتعم في نسغ الحياة السعادة والوئام إن هذا النموذج المميز الموسوم بالعيد الذى أسسه الخالق لبني البشر لو تم إعمام مآثره على بقية الأيام ، لكانت الإنسانية تعيش الزهو والازدهار ، وأيا كان ذلك ، فالعيد يعد محطة استراحة من واجبات انقضت ودواع من الأمور اكتملت ؛ كي يأخذ الإنسان فسحة من الراحة يقضي بها واجباته الاجتماعية السارة

ومن العيد على كل إنسان أن يأخذ الدرس الجميل ، فالأمة تثابر وتعمل في سبيل بناء رفاهية شعوبها ؛ كي يفرح أبناؤها بالمنجز الذي تحقق ، وتم بالفعل في مراحل الأمم والأوطان الاحتفال بأعياد تحرير الأوطان من أدناس المحتلين ، أو أعياد متعددة لشرائح المجتمع، كالعيد العالمي للعمال الذي يرمز في كل مكان من العالم للطبقة المنتجة والمضحية في خدمة الأوطان ، وهناك عيد للمعلم ، يرمز لكل المعلمين بوصفهم رموزا للعلم والمعرفة ، وهم ينيرون دياجير الظلام الراسية في عقول البشر قبل تعلمهم ، كذلك اجتمعت الأمم ؛ لمنح المرأة عيدا لها ؛ كونها تمثل نصف المجتمع ، ولدورها الطليعي في بنائه. وعيدا للطالب الذي يمثل رمزا لطلب العلم ، وآخر للأم التي ضحت في سبيل بناء أسرة كريمة.

وهكذا علينا أن نحث أنفسنا ؛ لنقدم كل ما يستحقه عملنا في ضوء اختصاص كل منا ، لنحقق بإرادتنا ما نطمح إليه في سبيل النجاح والتقدم، تحت ظل البناء والإعمار والإنماء الذي هو صالح الإنسان في كل مكان

تقبلوا أخوتي الأعزاء في هذه الأيام المباركات من أيام عيد الفطر ، تهنئتي لكم مكللة بموفور المحبة الخالصة والتبريكات الهائئة ، وجعلت أعيادكم خيرا وسرورا .

ومن الله التوفيق.

أمد طالب الموسوى رئيس التحرير رئيس مجلس الإدارة .



بغداد: الصباح

صالح: جفاف «ساوة» تذكير قاس بخطر

التغير المناخي

عد رئيس الجمهوريَّة برهم صالح، أمس الأربعاء، أن جفاف بحيرة "ساوة" تذكير

قاسِ بخطر التغير المناخي الذي يهدد المستقبل، داعياً إلى تفعيل مبادرة إنعاش بلاد

الرافدين التي طرحت العام الماضي وقال صالح، في تغريدة على "تويتر": إنَّ

"بحيرة ساوة لؤلؤة الجنوب في السماوة، إذ أتذكر زيارتي لها مع والدي عندما كنت

يافعاً، وانبهرت بجمالها وبريقها"، مبيناً أنَّ "جفافها أمر مؤسف وتذكير قاس بخطر

التغير المناخى الذي يشكل تهديداً وجودياً لمستقبلنا في العراقوالمنطقةوالعالم».وشدد

صالح على أنّ "التصدي لتغير المناخ أولوية وطنية للعراق"، مشيراً إلى أنّ "عدد سكان العراق اليوم أكثر من 41 مليوناً، وسيكون 52 مليوناً بعد عشر سنوات، وستترافق مع زيادة الطلب على المياه، والتصحر الذي يؤثر في 39 بالمئة من أراضينا». وذكر أنّ "شح المياه يؤثر الآن سلباً في كل أنحاء بلدنا وسيؤدي إلى فقدان خصوبة الأراضي الزراعية بسبب التملح"، لافتاً إلى أنّ "العراق في المرتبة الخامسة من أكثر البلدان هشاشة عالمياً لجهة نقص المياه والغذاء ودرجات الحرارة القصوى». وتوقع صالح أن "يصل عجزنا المائي إلى 10.8 مليارات متر مكعب بحلول العام 2035 حسب دراسات وزارة الموارد المائية بسبب تراجع مناسيب دجلة والفرات والتبخر في مياه السدود وعدم تحديث طرق الري"، داعياً إلى "تفعيل مبادرة إنعاش بلاد الرافدين التي طرحناها العام الماضي وتمت الموافقة عليها من قبل مجلس الوزراء». وأكد "أهمية تطوير هذه المبادرة كإطار ستراتيجي لبناء وتداعياته في هجرة القرى والأرياف والأراضي الزراعية"، مبيناً أنّ "إنعاش بلاد وتداعياته في هجرة القرى والأرياف والأراضي الزراعية"، مبيناً أنّ "إنعاش بلاد وتداعياته في هجرة القرى والأرياف والأراضي الزراعية"، مبيناً أنّ "إنعاش بلاد المؤلود والمؤلود والمؤلود والمؤلود والمؤلود والأرياف والأرياف والأراضي الزراعية"، مبيناً أنّ "إنعاش بلاد

الزاملي: نسعى لتثبيت المحاضرين والإداريين المجانيين

بغداد: الصباح

أبدى النائب الأول لرئيس مجلس النواب حاكم الزاملي، أمس الأربعاء، سعيه إلى تضمين فقرة تثبيت عقود المحاضرين والإداريين المجانيين على الملاك الدائم ضمن الموازنة الجديدة. وذكر بيان لمكتبه أنَّ "الزاملي التقى الهيئة التنسيقية الممثلة لشريحة المحاضرين المجانيين، وبحضور عدد من النواب، للاستماع إلى

وأكد الزاملي، بحسب البيان، أنَّ "مجلس النواب سيسعى إلى تضمين فقرة تنص على تثبيت عقود المحاضرين والإداريين والعاملين بصفة مجانية في المديريات العامة للتربية في عموم البلاد على الملاك الدائم في قانون الموازنة للعام الجاري، وحسب الضوابط المتعلقة بسنوات الخدمة وإمكانية تضمين الخدمة المجانية لهم"، مشيراً إلى أنَّ "أساس إصلاح المجتمع وبناء الأجيال يبدأ بإصلاح العملية التربوية ورعاية ملاكاتها، وهذه ضمن مسؤوليتنا الشرعية والأخلاقية والقانونية».

وتعهد النائب الأول لرنيس البرلمان "بعقد لقاء مع وزارة المالية لبحث موضوعة تثبيت المحاضرين ووضع الحلول المناسبة لمعالجة مشكلاتهم، إضافة إلى إمكانية الاستفادة من الوفرة المالية الحالية بتخصيص مبالغ لتثبيتهم على الملاك الدائم خلال الفترة المقبلة».



متابعة ميدانية

#تابعنا ميدانياً مراحل الاكساء بالاسفلت للطبقة السطحية النهائية المحسنة بمادة البوليمر ، لمجسر #تقاطع الصويرة الرنيسي ، مع مقتربات الجسر .. الأعمال تنفذ من قبل شركة حمورابي للمقاولات العامة إحدى تشكيلات وزارة البلديات ، وهو ضمن فقرات مشروع توسعة طريق بلكوت بغداد ، والممر الثاني لمدخل قضاء الصويرة .. نسبة الانجاز الفعلي تجاوزت الصويرة .. نسبة الانجاز الفعلي تجاوزت فقرات التكسية الحجرية للتساريح الجانبية والرمبات المرتبطة بتقاطع المجسر .. في بنتطع إلى إكمال المجسر بكافة فقراته في غضون الشهرين القادمين ، لإنهاء معاناة أهلنا ، التي رافقت أعمال تنفيذ المشروع ..



الخطير للتغير المناخي».

وتابع أنَّ "المشروع يعتمد على برامج ستراتيجية تشمل التشجير وتحديث إدارة مياه دجلة والفرات وتوليد الطاقة النظيفة ودمج الخطط البيئية لبلدان المنطقة مع بعضها عبر التضامن المشترك".

الرافدين هو مشروع للعراق وكل منطقتنا التي تتقاسم التهديد



الكاظمي يوجه بمضاعفة الجهود لتحسين إنتاج الكهرباء

بغداد: الصباح

دعا رئيس الوزراء إلى العمل الجاد من أجل تحسين إنتاج الطاقة الكهربائية ومضاعفة الجهود في أعمال الصيانة والنقل؛ لضمان زيادة ساعات تجهيز المواطنين بالتيار الكهربائي وقال مصطفى الكاظمي، في كلمته بجلسة مجلس الوزراء التي عقدت، أمس الثلاثاء: إن "على الوزارات التقيد بتنفيذ كل القرارات الحكومية، وأهمية التعاون المتكامل لمواجهة مختلف التحديات الاقتصادية منها والخدمية». ووجه "الأجهزة الأمنية المختصة بـ"مواصلة مراقبة الأسعار في الأسواق المحلية، وملاحقة المتلاعبين بقوت الشعب العراقي وإحالتهم للقضاء لينالوا جزاءهم العادل"، مشيدا بـ"جهود القوات الأمنية بمختلف صنوفها وجاهزيتها في تحقيق انتصارات كبيرة على الخلايا الإرهابية، وسعيها لبسط الأمن في المناطق التي تنشط بها عصابات الإرهاب» كما وجه الوزارات والجهات المختصة ب"تلبية احتياجات وزارة الكهرباء"، وفق ما تم إقراره خلال زيارته إلى مقر الوزارة، وكذلك في ضوء مقررات الاجتماعات الدورية للمجلس الوزاري للطاقة في غضون ذلك، اتفق رئيس الوزراء والنائب الثاني لرئيس مجلس النواب شاخوان عبد الله، أمس الثلاثاء، على زيادة وتيرة العمل المشترك لتشريع القوانين الأساسية والملحة التي من شأنها تقديم أفضل الخدمات للمواطنين واستعرض الجانبان، بحسب بيان مكتب النائب الثاني لرئيس البرلمان، تطورات الأوضاع وآخر المستجدات السياسية على الساحة العراقية، ومساعى القوى والأحزاب الوطنية الرامية لتجاوز الأزمات ومواجهة التحديات، واستكمال الخطوات والاستحقاقات الدستورية لتشكيل الحكومة الجديدة كما بحثا قضية المستحقات المالية للفلاحين للسنوات الماضية وأهمية دعم القطاع الزراعي، وجرى التطرق إلى الملف الأمني والخروقات الأخيرة، والسبل الكفيلة بمعالجة المشكلات الأمنية والمناطق الرخوة ورفع مستوى أداء القوات الأمنية والعسكرية لمسك الأرض.من جانب آخر قال عبد الله إنه تم الحديث عن أهمية استمرار عمل مجلس النواب في هذه المرحلة والإجراءات التشريعية لإقرار القوانين اللازمة، ومنها مشروع قانون الدعم الطارئ للأمن الغذائي والتنمية الذي أرسل من قبل الحكومة.

البيئة تُزيل أبراج الإنترنت المخالفة بالمناطق السكنيَّة

بغداد: إسراء السامرائي

أزالت الفرق الفنيَّة الميدانية لوزارة البيئة أبراج الإنترنت المخالفة لضوابط التصميم الفني لحماية أرواح المواطنين، فيما طالبت بتشغيل الأبراج العاملة في الطرق الخارجية باستخدام الطاقة الشمسية. وقال مدير دائرة الإعلام والتوعية بالوزارة أمير علي الحسون لـ"الصباح": إنَّ "الفرق الفنية الميدانية للوزارة رصدت خلال جولاتها، مخالفات تتعلق بمكان نصب أبراج الإنترنت، والتي تكون مضرة بأرواح وصحة المواطنين حال نصبها بطريقة غير مطابقة للضوابط"، مؤكداً "إزالتها بشكل كامل».

وبين أنَّ "الوزارة تشدد بشكل كبير في مسألة إقامة الأبراج على الجانب الصحي، كونها انتشرت بشكل كبير بالمناطق السكنية والتجارية، ما أوجب فرض المواصفات الدولية في العالم على الشركات العاملة في البلاد"، كاشفاً عن "مطالبة شركات الهاتف النقال بتشغيل أبراج الاتصالات على الطرق الخارجية باستخدام الطاقة الشمسية لتقليل استخدام الوقود للمولدات الخاصة بها كونها تعمل على مدار الـ 24 ساعة».

وشدد الحسون في السياق ذاته على "التزام الوزارة ببنود اتفاقية باريس الخاصة بالمناخ، إضافة إلى تطبيقها للخطة الإطارية الخاصة بالتغييرات المناخية العالمية، علاوة على توأمتها مع المبادرة الوطنية لاستخدام الطاقة المتجددة في البلاد».

تحریر: مصطفی مجید

اتحاد الكرة يناقش رحلة إعداد منتخبنا الأولمي

بغداد: الصباح الرياضي من المؤمل أن تعقد لجنة المنتخبات في اتحاد الكرة مطلع الأسبوع المقبل، اجتماعاً مطولاً سيكرس لإعداد كتيبة الأولمبي وتجهيزها فنياً وإدارياً قبل المشاركة القارية في بطولة كأس آسيا تحت ٢٣ عاماً التي تحتضنها العاصمة الأوزبكية طشقند مطلع حزيران المقبل، مع مناقشة العديد من الخيارات المتاحة أبرزها إقامة تجمعين، الأول داخلي في بغداد والثاني خارج العراق سيكون في إحدى دول آسيا الوسطى، وذلك بعد التشاور مع المدرب سوكوب وطاقمه الفني فضلاً عن أخذ موافقة الأندية المحلية لتفريغ لاعبيها وتسهيل مهمة التحاق المغتربين بأسرع وقت ممكن .و علمت" الصباح الرياضي " من مصدر مطلع في اتحاد الكرة ، أن" اجتماعاً مرتقباً لاتحاد اللعبة سيعقد في نهاية الأسبوع المقبل ستتم فيه مناقشة التقرير الفني الذي أعده مشرف المنتخب الأولمبي غانم عريبي مع طرح مقترحات أخرى بات لزاماً على المجلس التنفيذي إقرارها بغية تسهيل إعداد الفريق العراقي قبل مشاركته فى البطولة القارية المقبلة التي بدأ عدها التنازلي بالاقتراب لاسيما أن المنتخبات الأخرى انتهت من وضع اللمسات النهائية على تحضير فرقها ".وأضاف أن " من بين الفقرات التي سيتم بحثها هو الطلب من المدرب التشيكي ميروسلاف سوكوب وطاقمه التدريبي التواجد في بغداد خلال الأيام المقبلة والاستماع منه لمنهاجه التدريبي ورؤيته بشأن الاستحقاق القاري، علاوة وأشار إلى أن " اتحاد اللعبة سيدرس طلباً مقدماً من سوكوب بشأن إقامة معسكر خارجي في إحدى دول أسيا الوسطى على غرار طاجيكستان

وقير غيزستان وتركمانستان لتهيئة اللاعبين بدنيأ والتأقلم مع ظروف المناخ المقارب لاوزبكستان كذلك ترسيخ نظام اللعب والأسلوب الخططى والتكتيكات الهجومية المراد تطبيقها خلال مباريات الاستحقاق القاري التي تحيط بمشاركتهم المقبلة".وأشار الى أن " من بين المقترحات الأخرى هو الطلب من الأندية الأوروبية التي يحترف بها المغتربون بغية تفريغهم قبل يوم الخامس والعشرين من الشهر المقبل لاسيما بعد توصيات الفيفا الأخيرة التى ألزمت جميع الفرق بتفريغ اللاعبين قبل أسبوع واحد من البطولات الرسمية على أن يكون التحاقهم بالمنتخب مباشرة أينما يقيم معسكره الخارجي في إحدى دول آسيا الوسطى" وحلّ منتخبنا الأولمبي في المجموعة الثانية إلى جانب منتخبات استراليا والاردن والكويت في بطولة كأس آسيا المقرر إقامتها في أوزبكستان بداية حزيران المقبل مع الإشارة إلى أن هذا التجمع غير مؤهل إلى أولمبياد باريس 2024، إذ تعقبه في العام المقبل إقامة التصفيات القارية.



إيقاف رئيس نادى الديوانية لسنتين

بغداد: الصباح الرياضي

قررَت لجنة الانضباط في الاتّحادِ المركزي لكرةِ القدم إيقاف رئيس نادي الديوانية حسين العنكوشي لمدة سنتين عن العمل الإداري، فضلاً عن تجميد عضويته وحرمانه من دخول اجتماعات الجمعية العمومية، ويمنع من المشاركة في أي نشاط رياضي، خلال فترة العقوبة.

كما قررت اللجنة إيقاف مدرب حراس مرمى المصافي لكرة الصالات علي أحمد لأربع مباريات، وغرامة مالية تبلغ 250000 ألف دينار.



جميل العبادي: طائرة البحري والجنوب يمثلان العراق آسيويا

بغداد: الصباح الرياضي

أعلنَ رئيس الاتحاد المركزي بالكرة الطائرة أن فريقي البحري وغاز الجنوب سيمثلان العراق في بطولة الأندية الآسيوية التي من المقرر أن تستضيفها إيران للفترة من 14 ولغاية 21 من شهر آب المقبل، في الوقت الذي أكد فيه مشاركة منتخب الشباب في منافسات العرب التي ستقام في مصر حزيران المقبل.وقال جميل العبادي في تصريح لـ(الصباح): إن الاتحاد الآسيوي للعبة أرسل أمس اشعاراً يشير فيه إلى الموافقة على مشاركة غاز الجنوب، إذ أن اللوائح الخاصة بنظام المسابقات تنص على مشاركة بطل الدوري فقط وهو البحري، لكن انسحاب نادي اوزتيليوم الاوزبكي من البطولة، أتاح الفرصة لغاز الجنوب في التواجد، موضحاً أن الاتحاد حرص خلال الفترة الماضية على التواصل مع الآسيوي من أجل إضافة الجنوب للفرق التي ستتواجد في البطولة القارية، مشيراً إلى أن موافقة الاتحاد الآسيوي على مشاركة الجنوب جاءت نتيجة للمكانة المتميزة التي يتمتع بها العراق على المستوى القاري. فضلاً عن النتائج الجيدة التي حصل عليها الجنوب في النسخة الماضية، مبيناً أن هذه الإجراءات تحصل لأول مرة في نظام البطولة وكذلك في تاريخ الطائرة العراقية (مشاركة نديين في آسيا).وأوضح العبادي أن الاتحاد سيواصل دعمه لممثلي العراق في الاستحقاقات العربية والآسيوية، من اجل تسجيل حضور متنون في سياق آخر أكد العبادي أن منتخب الشباب تنتظره مشاركة عربية مهمة في مصر، وبحسب المنهاج للعام الحالي 2022 كان من المقرر إقامتها في تونس ولأسباب إدارية جرى تقديم موعدها وتغيير مكان الاستضافة مبيناً أن الإعداد لهذه النسخة بدأ مبكراً من خلال معسكر تدريبي داخلي في بغداد.



منتخب الصم يفتتح الأولمبياد بمواجهة أميركا

بغداد: نبيل الزبيدي

يلتقي اليوم منتخبنا الكروي للصم نظيره الأميركي في أولى مبارياته ضمن أولمبياد البرازيل 2022 بنسخته الرابعة والعشرين والتى تحتضنها مدينة كاكسياس، بمشاركة 20 فريقاً تم توزيعهم بين أربع مجاميع تضم كل مجموعة خمسة فرق وقالَ مدرب منتخب الصم الدكتور كاظم الربيعي في اتصال هاتفي من مدينة كاكسياس البرازيلية لـ(الصباح): لقد واجهنا ظروفاً جوية صعبة خلال الوحدات التدريبية التي خاضها المنتخب هنا لاسيما أنها كانت مصحوبة بأمطار غزيرة، لكن لاعبينا تمكنوا من التكيف على الأجواء وعن مباراته أمام أميركا في الافتتاح أكد الربيعي أن اللقاءات الأولى في كل منافسة دائما ما تكون صعبة نظراً لحساسيتها، إلا اننا حرصنا على توجيه اللاعبين بتقديم مباراة تليق بهم والخروج بنتيجة إيجابية، تكون حافزاً للفريق لمواصلة مشوار البطولة بثبات. وأشار إلى أن القرعة أوقعتنا في المجموعة الثالثة إلى جانب مالي وأميركا والمانيا وتركيا، مؤكداً أن فريقه بأتم الجاهزية لمواجهة هذه المنتخبات، لافتاً إلى أن المنتخب يضم عناصر متميزة ومؤهلة لخوض مثل هكذا بطولات يذكر أن وفد منتخب الصم يتألف من كاظم الربيعي مدرباً وخلف حبش مساعداً وعلي عبد لفتة مدرباً لحراس المرمى والمعالج حميد طارق، فضلاً عن اللاعبين باسم جبار وحيدر طالب وعلي فوزي ومعتضد فايق وزيد خلف ورسول سالم وعلي جعفر وسجاد كاظم واحمد بدر عبد الستار وكرار عبد علي واحمد عثمان ومحمد شهاب احمد واحمد حسين واحمد حاتم وابو الحسن علي وسرود مجيد واسماعيل مالك وقاسم جاسم وجهاد حسين وحسين فريق ومرتضى حقي اسماعيل.



روسيا تجبر عمالقة التكنولوجيا على فتح مكاتب لديها

موسكو: أف ب

تم تقديم مشروع قانون يجبر عمائقة الإنترنت الأجانب على فتح مكاتب تمثيلية رسمية في روسيا إلى الدوما، وفق الموقع الإلكتروني لمجلس النواب في البرلمان الروسي.

وفي روسيا، تثير التدابير المتزايدة التي تستهدف الشبكات الاجتماعية ووسائل الإعلام المستقلة أو الأجنبية القلق بين منتقدي السلطة الذين يرون أنها محاولات لقمع حرية التعبير والمعارضة.

ينص مشروع القانون الذي قدمة نانب حزب روسيا الموحدة الحاكم الكسندر خينشتين، على أن الشركات التي تملك مواردها جمهورا يوميا يزيد عن 500 ألف مستخدم في روسيا، ملزمة بفتح مكتب تمثيلي لها حتى يتسنى الوصول إلى مواقعها في البلاد. وينبغي أن تمثل هذه المكاتب «مصالح الشركات الأم بشكل كامل وأن تكون القناة الرئيسية للتفاعل مع الجهات الناظمة الروسية على أراضي روسيا» وفق نص الاقتراح المتاح على موقع الدوما الإلكتروني. اتخذت السلطات الروسية أخيرا خطوات لعرقلة تويتر متهمة إياه بعدم إزالة كل المحتويات التي تعتبر غير قانونية وهددت فيسبوك ويوتيوب بعقوبات مماثلة. في نيسان، غرم تويتر وتيك توك ب9,8 ملايين روبل (99 ألف يورو) و 2,6 مليون (29 ألف يورو) على التوالي لعدم حذف دعوات «تحرض القاصرين» على التظاهر لدعم المعارض المسجون أليكسي نافالني. ووقع الرئيس فلاديمير بوتين في شباط سلسلة من القوانين تشدد الغرامات على انتهاكات المتظاهرين أو عمالقة الإنترنت، بعد موجة من الاحتجاجات المناهضة للسلطة.



«آبل» تحل مشكلة مستشعر القوة

اشنطن: وكالات

تعمل AirPods Pro من شركة آبل على حل أحد أصعب أجزاء تصميم سماعة الأذن باستخدام زر فريد يُشار إليه رسميا باسم مستشعر القوة. ويعد مستشعر القوة من الناحية الفنية جزء مسنن من سيقان AirPods Pro، مع بعض الأجهزة التي تقيس اللمس السعوي والضغط أيضا ولكن الأزرار الزائفة تحل أحد أكثر الأشياء المزعجة في سماعات الأذن: وهو كيفية التحكم فيها وتعد مسألة التحكم في سماعات الأذن اللاسلكية جديدة نسبيا. وغالبا ما تضمنت السماعات داخل الأذن القديمة صفا من الأزرار عبر أسلاكها، مما سمح بوضع عناصر التحكم في مستوى الصوت والتشغيل في مكان يسهل الوصول إليه والعثور عليه ولكن السماعات داخل الأذن اللاسلكية لا تترك مساحة كبيرة للأزرار أو الطرق للتحكم في التشغيل، مما يجبر الشركات المصنعة على ابتكار حلول بديلة. وظهرت أدوات التحكم باللمس، التي تستخدمها سماعات الرأس، مثل: Galaxy Buds أو AirPods العادية، بوصفها الإجابة الأكثر شيوعا. على سبيل المثال، يمكنك النقر بشكل فردي أو مزدوج أو ثلاثى عبر سماعات الأذن لتشغيل مساراتك وإيقافها مؤقتا وتخطيها

ولكن المشكلة تكمن في أن سماعات الأذن موجودة داخل الأذن.وتعني عناصر التحكم في النقر أنك إما تقوم بدفع سماعات الأذن هذه إلى داخل أذنك بشكل مؤلم أحيانا أو إزاحتها، وقد تخاطر بخسارتها أو تلفها عندما تسقط على الأرض.ولا تؤدي هذه الطريقة إلى تحريك سماعة الأذن بالقدر نفسه، مما يقلل من مشكلة الانزعاج وخطر السقوط.وتشبه عناصر التحكم الخاصة بسماعات AirPod إلى حد كبير الطرق الأخرى للتحكم في سماعة الرأس.على سبيل المثال، ضغطة واحدة للتبديل بين النشغيل والإيقاف المؤقت، وضغطة مزدوجة لتخطي المسار للأمام، وضغطة ثلاثية للتخطي للخلف. وهناك أيضا ضغطة مطولة رابعة، التي تعمل على تبديل أوضاع إلغاء الصوضاء المختلفة.ويرشدك التصميم إلى كيفية استخدامها أيضا ومكان الضغط لتنشيط الزر. في حين أنه يصعب تشيط الزر دون قصد، وذلك لأنه بحاجة إلى بعض القوة الطفيفة.



أيسر: حواسيب بتصميمات متينة للمدارس

بكين: وكالات كشفت شركة أيسر عن خمسة أجهزة حواسيب محمولة جديدة تستهدف المدارس، وتتألف المجموعة من أربعة أجهزة كروم بوك وجهاز ويندوز واحد قابل للتحويل ويعتبر اثنان من أجهزة كروم بوك عبارة عن أجهزة متحولة قائمة على معالجات إنتل

Spin 512 و Spin 511، مع شاشات تدور لتحويلها إلى أجهزة حواسيب محمولة، بينما يتميز الجهازان الآخران

بتصميم أكثر تقليدية ويتم تشغيلهما بمعالجات Arm.

وتم تصميم جميع أجهزة الحواسيب المحمولة الخمسة لتكون متينة، مع لوحات مفاتيح ومكونات مقاومة للانسكاب تم اختبارها وفقًا لمعايير المتانة العسكرية MIL-STD 810H.

ويتم تشغيل أجهزة كروم بوك القابلة للتحويل بمعالجات إنتل Intel (على وجه التحديد Spin 511 وعلى شاشة بقياس 1.6 إنش وبدقة HD وبنسبة العرض إلى الارتفاع البالغة 150 بينما يحتوي Spin 512 على شاشة بقياس 151 إنشًا وبدقة +HD وبنسبة العرض إلى الارتفاع البالغة 25. ويأتي كلاهما بسعة تخزين تصل إلى الارتفاع البالغة وذاكرة وصول عشوائي 8 غيغابايت، بينما يصل عمر البطارية إلى 10 ساعات. ويحتوي كل من 512 Spin 511 ويأسئات مقاومة للخدش ومضادة للميكروبات، لكن يتميز على شاشات مقاومة المخش ومضادة للميكروبات على لوحة المواتيح ولوحة اللمس. وتتوفر أجهزة كروم بوك من أيسر في المفاتيح ولوحة اللمس. وتتوفر أجهزة كروم بوك من أيسر في

شهر آذار، ويبدأ سعر Spin 512 من 430 دولارا، في حين

يبدأ سعر Spin 511 من 400 دولار.

وهناك أيضًا أجهزة Chromebook 511 و Chromebook و Chromebook و 311 بقير 311 بقياس 11 إنشًا المستندة إلى معالجات Arm، التي تتميز أيضًا بتصميمات متينة. ويتم تشغيل 511 Chromebook بمعالج Snapdragon 7c من كوالكوم، ويتميز باتصال G LTE4، ويمكن أن يستمر لمدة تصل إلى 20 ساعة عند الشحن.

وهناك أيضًا جهاز حاسب محمول يعمل بنظام ويندوز بقيمة 330 دولارا يسمى TravelMate Spin B3، ويتضمن هذا الجهاز لوحة مفاتيح متينة يمكن قلبها لتحويل الحاسب المحمول إلى جهاز لوحي.



من التاريخ القريب و في النجف الاشرف عام ١٩٧٣ م في الصحن العلوي الشريف لنصرة المسج... د الأق... صى وحضره عدد من أعلام العراق وبمشاركة قيادات فل.... سط... ينية.

وهم:

من اليمين:

1-الشهيد الشيخ مجد تقى الجواهرى (قدس سره)

2-السيد على الحسيني السيستاني (مد ظله العالي)

3-الشهيد السيد محد باقر الصدر (قدس سره)

4-الشهيد السيد نصر الله المستنبط (قدس سره)

5_ محافظ كربلاء السيد عبد الرزاق الحبوبي (رحمه الله)

6-زعيم الطائفة السيد أبو القاسم الخوئي (قدس سره)

7-السيد جمال الدين الخوئي (رحمه الله)

(منقول)

كيف نصل البالطمأنينة و الامان

لا يستطيع الانسان الوصل الى هذه المرحله الا بشرط واحد وهو ان يكون قريب من الله ومؤمن بالله حيث ان الطمأنينة و الامان تكمن حين يدرك الانسان انه على طريق الصواب و لكى نوضح هذا الامر نطبق هذا فى واقعنا العام للنفترض انك طالب في احدى المراحل الدراسيه في فترة الامتحانات جاء والدك او والدتك فقالت لك ان نجحت في هذه الامتحانات سوف اشتري لك سياره (كمثال) وان رسبت فيها فسوف اعاقبك و احرمك من هاتفك (مثال) فأمامك خياران ونتيجتان الاول ان تقرأ جيدا وتهيئ نفسك للامتحان لكى تحصل على الهديه الثاني هو ان لا تبالى للامتحان فتخسر الهديه وتنال العقاب في الحاله الاولى انت قرأت جيدا واستعددت لخوض الامتحان فأجبت على الاسئلة و لربما لديك بعض الاخطاء البسيطه لكنك ضامن النجاح جاء فترة العطله في هذه العطله ستجلس متحمس متشوقا للحصول على النتيجه لانك ضامن لنجاحك لذلك انت تريد الحصول على الهديه (السياره) باسرع وقت في هذه الاثناء جاء زميلك فقال لك ان الاستاذ الفلاني قام بترسيب جميع الطلاب لكنك متاكد من جوابك فتصبح امام خياران اخران احدهما ان تقلق وتعيش هذا الفتره بتوتر و الثانى تقول لنفسك بانك متاكد من جوابك وتمضى متشوق للنتيجه اما في الحاله الثانيه فاتك لم تهتم ولم تدرس او تقرأ وتتهيأ لاداء الامتحان بعد انقضاء الامتحانات وفى فترة العطله سوف تعيشها بقلق وتوتر شديد لانك تعرف جيدا انك لم تجيب في هذا الامتحانات فتتمنا ان العطله تطول او ان النتائج تختفى .. الخ خوفا من الرسوب والعقاب ملخص الكلام انك لن تصل الى مرحلة الامان والاطمئنان الا ان كنت قد ضمنت النجاح في الحياة و لكي تضمن النجاح عليك بان تؤدي واجبات الله بتمامها فتؤدي صلاتك و تأمر بالمعروف وتتجنب الغيبه و ان لا تنظر نظرت حرام .. الخ كإستعدادك للامتحان تماما و ان لاتدع احد يؤثر عليك او يحاول ان يغير مسارك لانك يجب ان تكون متأكد بانك على الطريق الصح وان النتيجه النهائيه هي نجاحك فحينها ستشعر بالامان لانك قد ضمنت النتيجه عكس الذي قضى وقته في لعب فلم يجب بامتحانه فعاش بقلق وتوتر وخوف من النتيجه ..

الداخلي

الكاتب: على حسين علاوى



تهننة بمناسبة نيل درجة الماجستير:

{يَرْفَع اللَّهُ الَّذِينَ آمَنُوا مِنكُمْ وَالَّذِينَ أَوتُوا الْعِلْمَ دَرَجَاتٍ} ... (صدق الله العلي العظيم) .

مشاعر مليئة بالفرحة والسرور تتقدم عمادة كلية الكوت الجامعة بأحر التهاني والتبريكات للسيد حسين فليح حسن في قسم تقنيات لمختبرات الطبية بمناسبة نيله شهادة الماجستير بتقدير (امتياز) من جامعة بغداد كلية العلوم قسم الكيمياء اختصاص كيمياء حياتية عن رسالته

The impact of oxidative stress on the activity of adenosine deaminase in Iraqi patients affected with type 2 diabetes mellitu

حتماً ستكون إضافة جديدة لكليتنا ... تمنياتنا للسيد حسين فليح حسن بالتوفيق والنجاح الدائم أن شاء الله وعقبال الدكتوراه ومزيد من العطاء

ا وحدة الإعلام المركزي في كلية الكوت الجامعة الاربعاء الموافق 27 / 4 / 2022 المعادة الإعلام المركزي



في زمن الحصار الجائر وبالتحديد عام ١٩٩٤

مواقف

د زيد السعدون

حيث أشتدت وطأة وتأثير العقوبات الأقتصادية المفروضة على البلد فكانت أعداد

من المواطنين المتعففين يذهبون الى الحقول الزراعية ايام الحصاد ويقومون بجمع

السنابل التي تبقى في الحقول بعد حصادها ميكانيكيا ولما كان هناك جمع بالعشرات من الرجال والنساء والشبان ينتظرون خروج الحاصدة من الحقل في حر الصيف

على طرف أحد حقول الحنطة في ناحية الشنافية ...وفي هذا الأثناء دنت سياره

حديثة الموديل نزل منها رجل في الستينات من العمر واستفسر عن هذا الجمع

...فقيل له هؤلاء (لواكيط) السنابل التي تبقى في الحقل بعد الحصاد وهم من مناطق بعيدة فأمر الوكيل (السركال) بأن يجري تفريغ الحاصدة من الحنطة بالقرب

من هذا التجمع ويأخذ كل قادم مايشاء وان يجري تقديم الماء والطعام لهم

وأستكراء سيارات حمل توصلهم الى مناطقهم ومدنهم ...ولما استفسر المواطنيين

عن هذا الأنسان الطيب الكريمقيل لهم هذا الشيخ ميري العطيه ابو موحان الشبلى رحمه اللهعرف عنه الكثير لقب ب (حاتم العصر) والكثير من

القصص المشهورة واشهرها مع قطاعى الطرق الذين اوقفوا سيارته ولما تعرفوا عليه فروا هاربين خجلا منه.. فاستوقفهم واعطاهم مبلغ واوصاهم بالتوبة واذا

احتاجوا اي شئ في اي وقت فأن ديوانه مفتوح ليلا ونهارا

#التاريخ يمجد الاصيل ولا ينال الا الذكرى الحسنة والرحمة بعد مماته

فهل يوجد اليوم شيوخ مثله الله اعلم

خريطة نجوم سومرية عمرها 5500 عام:-

لأكثر من 150 عامًا ، حاول العلماء حل لغز هذا اللوح الطينى المثير للجدل و الذي تم العثور عليه في مكتبة تحت الأرض للملك آشور بانيبال في نينوى، العراق، في أواخر القرن التاسع عشر. و كان يُعتقد منذ فترة طويلة نه لوح آشوري، و لكن بعد مقارنة قام بها الكمبيوتر مع السماء فوق العراق في عام 3300 قبل الميلاد تبين ان اللوح في الحقيقة سومري، اي أقدم من الآشوريين بكثير. و اللوح في الحقيقة اول نموذج ل"إسطرلاب" ، و أقدم أداة فلكية معروفة. و يتألف من مخطط نجمى مجزأ على شكل قرص مع وحدات لقياس الزوايا منقوشة على لحافة



شجرة

السبحبح:

(سعرها ٣ الاف دينار فقط) فائدتها كبيرة جدا ، لانها تنتج ٧٠٠ كغم اوكسجين وتمتص ٢٠ ألف كغم ثانى أكسيد الكربون وتمتص ٨٠ كغم ترسبات ضارة صاص- زئبق ، تخفض درجة الحرارة ٤ درجات واخيرا دائمة الخضر.

□ ياليت تكون حملة لزراعتها في المدن العراقية وما حولها و الطرق و الحدائق العامة



رحمه الله وجزاه خير جزاء

كلمات رائعة لعباس محمود العقاد

ارجو قراءتها

((فزت ورب الكعبة))

بهذا الاعلان العظيم اختتم على عليه السلام حياته التي ابتدأت في بيت الله وانتهت في بيت الله !!

ومابين المبدأ والمنتهى كانت سجدة طويلة لله ..

يعلن الفوز في وقت عظيم .. ومكان أعظم ...

وطريقة ظلت تهز أركان التاريخ ..

لم أعرف أو أسمع عن حاكم يتم اغتياله في عاصمته ويقسم برب الكعبة

ويقول: (فزت) !!

اى فوز يتحدث عنه على ابن ابى طالب عليه السلام ؟!

أنا أقسم برب الكعبة لو اجتمعت كل قواميس السياسة والحكم في العالم لما استطاعت ان تحيط

بمعنى هذا الفوز!

اشترك في 80 غزوة

وصرع بها ابطال العرب وصناديدهم ولم يقل فزت!!

بايعه الناس على الخلافة في مشهد لم يسبق لاي خليفة

أن مرّبه .. ولم يقل فزت !!

بل قال: اتخذوني وزيراً لا أمير! منذ سنين كلما أمر على هذه الكلمة ((فزت ورب الكعبة)) اشعر أن كل منظومتي الفكرية تهتز !! أذا كان علي عليه السلام هو

فمن الخاسر ياترى ؟!! الفوز والخسارة في قاموس علي

يرسمان لوحة الانسانية التي ارادها الله

ان تستخلفه في عالم الوجود ..

فليراجع كل منًا (فوزه) و (خسارته) ويعرضهما على قاموس علي عليه السلام

عظم الله اجوركم ..

فاز علي .. وخسرت الانسانية فقده ورب الكعبة ...

عباس محمود العقاد .

اول ثلاجات العصور القديمة

اليخجال Yakhchalان اقدم تقنية لتبريد الطعام وتحويل الماء الى ثلج كانت تتم في بلاد فارس فيما يعرف باليخجال أو اليخشال وهو نوع من المباني المثلجة التي تم اختراعها منذ 2400 سنة فهي مخازن لحفظ الطعام لفترة طويلة.وهذا ما يفسر القصص التي تتحدث عن احضار الثلج للخلفاء والملوك كما ترد في بعض كتب التاريخ ولم نك نعرف كيف تم تجميد الماء ليصبح ثلجا يستخدمونه في مشروباتهم وحفظ اطعمتهم قبل ان نسمع باليخجال كانت الوظيفة الاساسية لليخجال (أو حفرة الجليد) تبريد وحفظ الطعام، قبل وقت طويل من ظهور الثلاجات وأي نوع من الأجهزة المتوفرة حاليًا. من خلال هذه التقنية، لم يعد المناخ الحار في الصحاري الشاسعة في إيران يمثل عقبة أمام إمكانية حفظ الطعام كان الميني على شكل مخروطي داخليا وعلى شكل قبة بدائية خارجيا. وكان يتم توليد الجليد من خلال تبخر الماء، وبمساعدة سلسلة من أبراج الرياح تُبنى اليخال عادة على بعد كيلومتر تقريبا من أقرب مركز مدينة. ويصل هيكلها المخروطي إلى ارتفاع 18 مترًا وسعته 5000 متر مكعب.كان لليخجال مدخلان: أستخدم المدخل الشمالي لتزويد المبني بالثلج الذي كان يهطل خلال فصل الشتاء، بينما أستخدم الجنوبي في منتصف الصيف لأخذ الجليد المخزن. غالبًا ما كانت اليخجال مباني عامة، ويمكن لأي مواطن ، بغض النظر عن خلفيته الاجتماعية، أخذ حصته من الجليد خلال فصل الصيف.كانت تستخدم مادة خاصة تشبه إلى حد كبير الأسمنت ، والمعروفة باسم صاروج Sarooj. تتكون من الطين والرمل والجير والرماد ومواد غريبة مثل شعر الضأن وحتى قليل من بياض البيض. كان سمك الجزء السفلي لليخجال حوالي 2 متر وكان له سلسلة من الثقوب التي من خلالها يتجه الهواء البارد إلى الأسفل لانتاج المكعبات الثلجية. وفي الوقت نفسه ، يتم نقل الهواء الساخن من الأسفل إلى الأعلى . وبفضل القناة وأبراج الرياح المذكورة آنفا كان من الممكن الوصول إلى درجات حرارة أقل بكثير من الصفر حتى عنما كانت الحرارة الخارجية 40 درجة.





7

ضوضاء الصمت

أشعر بضجةٍ في قلبي !

أتمنى لو أستطيعُ البوحَ عمّا في داخلي ولكن البوح ثقيل بالنسبة لي لا أستطيعُ أن أقول شيئاً لأحد ولكن في الوقت ذاته أتمنى لو كان لدي شخص يفهمني ويسمعني وأن أقول له كل ما في داخلي دونَ خوفِ ويدن أن أفهم خطأً !

أن أقول الكلمة التي بداخلي والتي أشعرها من دونِ صعوبةِ وأعبر عن حالتي دونَ حَرجٍ وَ أصف مشاعري كاملةً !

فالكتمان هوَ أبغض شيء فيَ على الإطلاق ، وأصعب شيءٍ أمر به شعور أشبه بأنعدام السعادة كُلياً ، لدي فانضٌ مِن تراكمات الكتمان ، داخلي يحترق وانا في أشدِ البرود ، وبعض الأحيان يتحول كل ذلك تدريجياً إلى ألم جسدي وتخيلوا مدى هشاشة المرء الكتوم !

، فالعالم مكانّ قاسٍ جداً بالنسبة للأشخاص مثلنا النين لا يتحدثون على الإطلاق ،

والذين لا يريدون أن يُشفق عليهم أحد! الذين لا يريدون أن يُنظر إليهم نظرة العطف!

الذين يرون الكتمان أفضل مِن البوح ذلةً ورغم قساوة الكتمان ألا إنه ليس أقسى مِن الندم على البوح! لطالما كانَ الكتمانُ مؤذياً وقاتلاً يسلُ صاحبهُ ولكن البوحَ لن يُغيّر شيئًا ، فالبوح دواءٌ خداع! ولا يوجد أبلغ مِن كلمة " يارب " تهزمُ يأسى وتلملمُ ضياعي وتختصر كل البوح.



التيه حسين فاضل



لا تتركنَّ الحقَ دونهُ فاستمتْ فالموتُ أهونُ منهُ مِن أنْ يُتركَا اذرف دموعكَ علَّ يَنفعُكَ البُكَا والرزقُ مقسومٌ فلا تحرصْ به و اشكُ لربكَ لا بُحْتَ مَن شَكَا ما ازداد رزق بعد حرص او ذَكا واجعله مُتَّكَأ إذا ضاق الفَضا يُغنى الفقيرَ دُنوهُ من ريّه ما خابَ يوماً مَن على اللهِ اتَّكَا مَلكاً يعيشُ وبالقناعة مُلكا قَد عزَّ مَن يدعو الالهَ بذلة اما الغنى فبالجفاء وبعده ويُذَلُّ مَن نشدَ البرية واشتكى تَعِسناً يظلُّ بعيشهِ قَد أَضنِكا لا تَسلِكنَّ مسالكاً في خشيةِ لا تعطينً السرَّ سهماً قاتلاً واختر سبيل اللهِ تأمن مسلكا كلُّ الدروب جَميلُها وَعظيمُها فيكونَ يوماً في دمائكَ سافِكا لا تخش شيئاً لا تكن متشائماً من دون ربّكَ لا محالةً مُهلكًا مادامَ ربُّك كل شيء مالكًا .

رَيْحَانَةَ الطّهْرِ

حسين البابلي

رَيحانُ رُوحِكَ في أرواحِنَا عَبَقَ اللهِ وصوتُ نَحرِكَ في أوداجِنا نَطَقًا

وفي ضريحِكَ أسرارٌ لـــو انعكست عَلى الجبَال لذَرَّ الصخرُ مُنصَعِقا كالشَّمسِ تَجري إبــاءً في نواظِرنا تُعيدُ للنُّورِ مامِنـــهُ الدُّجي سرَقَا وماتلبَّتَ عِـــشق أنت توقده بينَ القلوب بزَحفِ نَحْسوكَ انطكقا فأنتَ مُنْهمُ تُــــوارِ عزيمتهم عقيدةً، أفقه الرَّعدِ إذ بَرَقَا وأنت، والله مَنْ علَّمْتَنـــا شَغَفَا إنَّ المُحِبُّ أسسالَ الرُّوحَ لو صدَقًا وأنتَ أنتَ الذي مِنْ نَــحْرهِ انطَلَقتْ شرارة، زيتُها قد ظــــلً مؤتلقًا فهلْ هناكَ سبوى الـ(هيهات) صاعقةً متى أساء لأعراف الهدى نَزقَــا سَعَتْ إليكَ وفودُ الفَخــر أفئسدة



مِنَ المَحِبِّينَ زَحفاً أفعَهم

الطُّرُقَـا

آمنتُ بالنارِ لا إثماً ومعصية يحيى السماوي

مُسافرٌ عَبَرَ الدنيا ولم يَجُب إلاّ مسافة أجفان من الهدُب جازَ الخلودَ بسيفِ العزم يشحَذُهُ جَمرٌ من الحِلم في ريح من الغَضب تَماثلا عندهُ في فِيقهِ نخوتِهِ تاج من الجلد أو نعلٌ من الذهب رأى الحياة مَواتاً فاستخارَ ردئ حَيًّا حياةً رفيفِ الضوءِ في الشُّهُب فصاح بالأرضِ شُقِي القبرَ وانتظري ما سوف تحصد أضلاعي من الحَطَب وصاحَ بالدهر قِفْ حتى يُطِلَّ غدّ أمى به تتباهى بابنها وأبي مشىي وفي دمِهِ يمشي الهدى طُلِقاً مشى اليراع يخط الحرف في الكتب مسَلَّ الصلوع رماحًا ثمَّ فَجَرَها ما بينَ مُنتَهِكٍ عِرضًا ومُغتَصِب يامُنقِذي من وُحُول العارِيا بطلاً جازَ الرجولة فينا وهو بعدُ صَبى: أفدي لنعلك قادات وأنظمة ما جَيَّشتْ غيرَ أفواج من الخُطب آمنتُ بالنار لا إثمًا ومعصيةً فقد ولدت حنيفا طاهر الحسب مادامَ أنَّ حديدَ الطلع تصهرهُ نارُ الجهادِ فقد آمنتُ باللهب فاحرق بها شوك صهيون وعصبتها حتى يُزالَ الدجي عن بيتنا العربي تَبَّ القنوطُ وتبَّ العفوُ من سنبب لِقائِل دعْ لهيبَ الشأر واجتنب ما قالُ ربُّكَ إجنحُ للسلامِ على ذُلّ ولا كان أوصى بالخنوع نبي جاز الأسى خوفنا حتى لقد خَجِلتْ سيوفنا من أيادينا بمُضطرب تشكو العروبة من غي وقد تُكِلتُ شهامة واستغاث الصدق بالكذب أودى بأمتنا الكيرى ربابنة زاغوا بها بين ديجور ومنقلب الساهرون ولكنْ في مخادِعِهمْ الذائدون ولكنْ عن سَنا الرُّتَبِ تخَشَّبوا ككراسيهم متى نبيَضَتْ كرامةً في عروق الصخر والخشب؟ كبيرُهُم في الخنا والزيغ " أبرهةً " أمّا الصغيرُ فظِلُّ من " أبي لَهَبِ طبعُ الغصونِ على طبع الجذورِ فهلْ تُرجى الأصالة من مُستَهجَن النسنب؟ آمنت بالنار فاخرقهم بمجمرها لا تُبق من رأس صهيون ولا ذُنب إنْ لم نكنْ حاطِبي أشلاءِ مُغتَصِب دامى اليدين خبيثِ الطبع نُحتَطَب



تهئنة بمناسبة نيل درجة الماجستير:

بِسَمِ ٱللهِ ٱلرَّحْمَنِ ٱلرَّحِيمِ

إِيَرْفَعِ اللَّهُ الَّذِينَ آمَنُوا مِنكُمْ وَالَّذِينَ أُوتُوا الْعِلْمَ دَرَجَاتٍ}

(صدق الله العلي العظيم)

بمشاعر مليئة بالفرحة والسرور تتقدم عمادة كلية الكوت الجامعة أحر التهانى والتبريكات للسيد على مهدى عباس بمناسبة نيله شهادة الماجستير في اختصاص

تمنياتنا للسيد على مهدي عباس بالتوفيق والنجاح الدائم أن شاء الله وعقبال الدكتوراه ومزيد من العطاء والازدهار .



ثلاثة تدريسيين من قسم إدارة الأعمال في كلية الكوت الجامعة يصدرون كتابا مشتركا

اشترك ثلاث تدريسيين من قسم إدارة الأعمال في كلية الكوت الجامعة هم كل من :م.م جاسم هادي فرج الخفاجي -م.م على هادي حميد الدلفي م.م مروان شاكر عبيد الزركاني في تأليف كتاب مشترك بعنوان (نظرية المنظمة وفلسفة سلوك موظفيها" مدخل وتحليل") ، وتأتي أهمية الكتاب لكونه يعد منهجاً أساسياً لطلبة المرحلة الثانية -قسم إدارةالأعمال / كلية الكوت الجامعة .وقد أكد التدريسي (م .م جاسم هادي فرج الخفاجي): (يسعى الكتاب من الجانب الأكاديمي والعلمي لتقديم العطاء العلمي في إدارة المؤسسات الحكومية والشركات العامة والخاصة) ، وأكد التدريسي (م.م على هادي حميد الدلفي) : (الكتاب يتكون من جزئيين، الجزء الأول يتناول الجانب الاجتماعي والتنفيذي والجزء الثاني يتناول، سلوك العاملين، داخل المنظمة) ، كما أكد التدريسي (م.م مروان شاكر عبيد الزركاني): (أن هذا الكتاب يحاول تسليط الضوء على الجانب الاخلاقي داخل المنظمة من قبل المدير اتجاه العاملين)



وحدة التعليم المستمر في الكوت الجامعة تقيم دورة في

المواصفة الخاصة لتقييم كفاءة مختبرات الفحص والمعايير،

إيزو ١٧٠٢٥ اليوم.

ضمن برامجها العلمية التنموية وبتوجيهات من عمادة كلية الكوت الجامعة في تطوير كفاءة المختبرات

على وفق المعايير الدولية ، لتكون الكلية في سباق مع التطور العلمي العالمي .وحدة التعليم المستمر في كلية الكوت الجامعة أقامت اليوم دورة علمية في المواصفة القياسية الدولية الخاصة لكفاءة مختبرات

الفحص والمعايير أيزو ١٧٠٢٥: ٢٠١٧، حاضر في يومها الأول أ.م.د.سرحان راشد سرحان التدريسي في الكلية وبحضور معيدي المختبرات من أجل تطبيق أخر التقنيات التي تخدم المسيرة العلمية

الإجرائية في الكلية ومن الله التوفيق .

النائب أحمد بدر الزاملي يقدم شكره وتقديرة للدكتور الموسوي لدوره الفاعل في الحرّكة العلمية والأكاديمية في المحافظة .

لما له من دور استثنائي في بناء قاعدة علمية راسخة في واسط ، إذ أسسها بجهود استثنائية وبقدرات تؤكد عصاميته في إنجاح مؤسسة لها مكانتها عربيا ودوليا .

النائب أحمد الزاملي يقدم شكره وتقديره للأستاذ المساعد الدكتور طالب الموسوي ؛ لما يراه من نجاحات كلية الكوت الجامعة على الأصعدة المحلية والعربية والدولية ، آملا استمرار البذل والعطاء والسمو بهذه النجاحات التي أيقظت النجم في علوها.

ومن الله التوفيق.





كومارى عيراق تہ نجومہ نی نوینہ ران نوسینکہ ی بہ ر لہ مانتار احمد بدر الزاملي

التاريخ ي / ي اي

إلىسى / الدكتور طالب زيدان الموسوي المترم



نهديكم أطيب تحياننا:

يسحرنا أن نلقده لكم بخالص شكرنا ولقديرنا لجمهودكم المئمينة وشعوركم العالي بالمسؤولية ودوركم الخبير في انجاح العمليــة التربويــة في (كليـــة الكـــوت الجامعـــة)أملــين لكه دوام النجاح واستمرار البذل و العطاء خدمــةً لبلــدنا العزيز ... ومن الله النوفيق.



ahmedbadrazamii@gmail.cum 🜍

المكتب 07836377458 / 07730698070

اعضاء هيأة التحرير

آ.د فسافر جيسر مطسس ا.م.د رهیسم عبد علی فرحان ا.م.د ناطـــق عبـــد اللــه على م.د رحیسم جسودی غیباض م.د رابسی نسوری حمسودی

أ.م .د. محمد عيد الجينار محمود م . حسنیسن علی ذویسب م م وائســق نعيــــــم م.م علی سعــــد علــــوان السيسد محمسد زيسدان تعبان

السيسدة رنسا محمسد صالح

م م دعاء طالب المسوسوي السيدة منتهى الكناني

المصور سجاد الهاشمي

م م دعاء طالب المدوسوي م حسنين على ذويب العجيلي المندس كسرآر حيسدر شاكر