

لمناسبة ذكرى عاشوراء الحسين ...

الكلية التقنية الإدارية البصرة تنظم معرضاً للفنون التشكيلية

اعلام الكلية

افتتح الاستاذ الدكتور مظفر صافي الزهري رئيس الجامعة التقنية الجنوبية المعرض السنوي للفنون التشكيلية للثورة الحسينية المباركة بحضور واسع من طلبة وأساتذة الكلية التقنية الإدارية البصرة حيث استقبل سيادته من قبل الاستاذ المساعد الدكتور علاء فريد عميد الكلية وبدأ حفل افتتاح المعرض باي من القرآن الكريم ثم قراءة سورة الفاتحة على أرواح شهداء العراق بعدها قرأ السيد رئيس الجامعة كلمته والتي شدد فيها على ان الحسين هو الكلمة وهو العطاء والإباء والحسين هو الشهادة هو كل المعاني والقيم السماوية .. و اضاف ان مسرور جدا لهذا لقاءات ونشاطات هذه المهرجانات ... أملي ان يعكس علاؤكم وفنكم المبدع هذا على الملوك والاداء لان الحسين عليه السلام هو عون كبري للإصلاح بل هو الإصلاح وبين ايضاً ان حضوركم هذا اليوم وانضباطكم هو ما تزيده الثورة الحسينية عطياً ان نعمل لتأسيس ثقافة جديدة لبناء هذا المجتمع ولا سيما ونحن نمر بظروف عصيبة حيث نقود قواًنا البطلة أشرس معركة بتاريخ البشرية ، بعدها تجول في أروقة



المعرض بصحبة الاستاذ المساعد الدكتور رفعت محمد المنجري المساعد الإداري والاستاذ الدكتور جواد كاظم الصادي عميد الكلية التقنية الصحية والطبية البصرة والدكتور جابر حسين مدير قسم الإداري والقانونية في رئاسة الجامعة.

المعهد التقني البصرة يقيم مهرجانه الشعري السنوي للثورة الحسينية المباركة

اعلام المعهد / علي محمود

بحضور الدكتور مكي حسين المومن أقيم المعهد التقني بصرة مهرجانه الشعري السنوي بمناسبة عاشوراء الحسين وتزامناً مع انتصارات قواًنا المسلحة تحت عون (الطق) أشدد فيه عدد من شعراء مجموعته من قصائدهم جسدت وأفنعت الطغف والثورة الحسينية المباركة والعطاء الكبير في هذه الثورة وأبتدأ الحفل بثلاوة من أي من الذكر الحكيم وقراءة سورة الفاتحة على أرواح الشهداء بعدها افتتح المهرجان السيد العميد بكلمة أشاد فيها بعمق الذكرى الحسينية العظيمة ومدى تجسرها في التاريخ الإسلامي وما تشكله من الهام لدى الشعراء والأديباء والقائمين هذا وحضر الى المهرجان جمع من الأساتذة والطلبة.



المعهد التقني / القرية ينظم دورة في صيانة الحاسوب

عباس صبيح / اعلام المعهد

برعاية الاستاذ المساعد الدكتور علاء كاظم جاسم عميد المعهد نظم قسم أنظمة الحاسوب في المعهد التقني / القرية دورة "صيانة الحاسوب" حيث حضر الدورة المدرس المساعد أسامة محمد الياسري رئيس القسم وبحضور عدد من المنتسبين وفي البداية رحب الياسري بالسادة الحضور بعدها بدأ المحاضرة بشرح عام عن مكونات الحاسوب العادية (المعالج وأنواعه، RAM وأنواعه، وغيرها)، وكان هناك تفاعل ونقاشات وطرح بعض الأسئلة من قبل المنتسبين لكل ما هو مفيد للعمل الإداري والفني.



عميد المعهد التقني العمارة يستقبل وفد ادارة فندق كورمك

هنا جبار / اعلام المعهد

استقبل الاستاذ المساعد الدكتور محمد صالح عبد علي في مكتبه مدير فندق كورمك في ميسان والوفد المرافق له وناقشا التعاون وفتح آفاق جديدة في العمل المشترك بين عمادة المعهد وادارة الفندق الذي يعتبر الاول والزبارة كما قام الوفد الزائر بتكريم هدية تذكارية الى السيد العميد.



رئيس الجامعة التقنية الجنوبية خلال افتتاحه ورشة التدريب على كتابة الخبر الصحفي (تدريب على كتابة الخبر الصحفي) في كلية الإعلام

نظمت الجامعة التقنية الجنوبية ورشة لكتابة الخبر والتحقيق والنقاء الصحفي، للمسؤولي شعب الإعلام في تشكيلات الجامعة وعلى قساعة الاجتماعات الرئيسية، ومبتدئى المتدربون خلال تلك الورشة وعلى مدى يومين محاضرات في أساسيات اللغة العربية وتقنيات كتابة الخبر والتحقيق والنقاء والتصوير الصحفي وحضر الى حفل الافتتاح الاستاذ الدكتور مظفر صافي الزهري رئيس الجامعة حيث رحب بالحضور ووبن ان الجامعة وعلى مدى السنتين الماضيتين تحقق العديد من النشاطات المهمة كان للإعلام الدور البارز والمهم في نقل صوت الجامعة من خلال تلك النشاطات، و اضاف اننا نريد من خلال الجانب الاعلامي التركيز على الفعاليات التي تظهر الجوانب المشرفة بتسليطنا ... ان جامعتنا هي الجامعة التقنية الاولى التي قامت باصدار صحيفة توثق لكل النشاطات ... علينا ان نتميز بتسليطنا الاضواء على الحقيقية ... لان الاعلام ممكن ان يكون حاملة لكل التوجهات ... وعلينا ايضاً ان نبث عن تسليط الاضواء للأشخاص في رأس الهرم فقط بل علينا

من اجل بيئة خالية من التلوث

جماعة أصدقاء البيئة الجامعيين بالمعهد التقني

أقام جماعة أصدقاء البيئة الجامعيين المعهد التقني ناصرية وبالتعاون مع مركز شرطة حماية البيئة في مديرية دفاع مدني ذي قار تقسيم معرضاً للصور الفوتوغرافية الخاصة بالمشاكل والجرام البيئية وبحضور عميد المعهد الاستاذ الدكتور يحيى عبدالرضا عباس ومدير الدفاع المدني العقيد صلاح مهدي الكبي ومدير مركز شرطة حماية البيئة رشيد عبيد جاسم حيث تناول المعرض صور تلك المشاكل التي تتعرض لها بيئتنا والاعتداءات الجائرة من قبل الآخرين وما هي سبل القضاء على تلك الاعمال الغير صحيحة ومما يذكر فإن جماعة أصدقاء البيئة الجامعيين هي جماعة طلابية طوعية تأسست داخل المعهد التقني ناصرية و منذ أكثر من عشرة سنوات هدفها الوعي البيئي ونشر ثقافة المحافظة على البيئة

انعقاد الجلسة الثانية لمجلس كليه التقنيات الصحية والطبية

اعلام الكلية / ضحى مصطفى

عقد في مقر عمادة كلية التقنيات الصحية والطبية في البصرة اجتماع الجلسة الثانية لمجلس عميد الكلية الاستاذ الدكتور جواد كاظم جاسم معاون العميد لشؤون الطلبة والإدارية الاستاذ الدكتور داود سلسمان ومعاون العميد المساعد الدكتور ماجد عبد روضة الأقسام العلمية حيث تمت مناقشة المدرجة على جدول الأعمال وبحثت مناقشة تخصص عمل الكلية في سبيل الارتقاء بالواقع جاتبه أكد عميد الكلية على ضرورة مواصلة المتابعة المستمرة لتوطين المناسبات لكل المشاكل التي تواجه الكلية

المركز الثقافي البريطاني يقيم ندوة حول تطوير المهارات في الكلية التقنية الهندسية

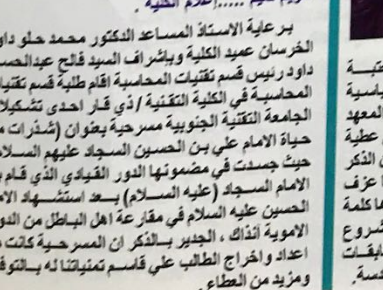
اعلام الكلية / سعد ناظم

بحضور الاستاذ الدكتور مظفر الزهري رئيس الجامعة التقنية الجنوبية أقامت عمادة الكلية التقنية الهندسية / بصرة وبالتعاون مع مركز التطوير المستمر في رئاسة الجامعة ندوة تعريفية حول برامج التوظيف وتطوير مهارات تعليم اللغة الانكليزية حيث ألقى معاون مدير المركز التقني البريطاني الندوة محفزة الطلبة على تنمية قدراتهم في مختلف المجالات فيما شجع عميد الكلية التقنية الهندسية البصرة الدكتور عثمان عبد الله عتيق الطلبة في تطوير مهارات الطلبة في اللغة الانكليزية.

طلبة قسم تقنيات المحاسبة في الكلية التقنية / ذي قار يقدمون على مسيرهم

كريم نعيم ... / اعلام الكلية

برعاية الاستاذ المساعد الدكتور محمد حلو داود الخراسان عميد الكلية وبإشراف فلاح عبدالحسين داود رئيس قسم تقنيات المحاسبة أقيم طلبة قسم تقنيات المحاسبة في الكلية التقنية / ذي قار إحدى تشكيلات الجامعة التقنية الجنوبية مسابقة بعنوان (اشراقات من حياة الامام علي بن الحسين السجاد عليهم السلام) حيث جسدت في مضمونها الدور القيادي الذي قام به الامام السجاد (عليه السلام) بعد استشهاده الامام الحسين عليه السلام في موقعة أهل الباطن من الدولة الاموية اذناك، الجدير بالذكر ان المسابقة كانت من اعداد واخراج الطلاب على قسام تميزت بها بالتوفيق ومزيد من العطاء.



رئيس الجامعة التقنية الجنوبية يلتقي منتسبي رانستها ويؤكد على أنا عائلة واحدة وفريق عمل يسعى لنشر اسم الجامعة في كل المحافل العلمية



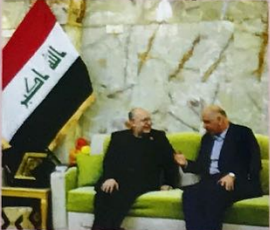
التقى الاستاذ الدكتور مظفر صادق الزهيري رئيس الجامعة التقنية الجنوبية السادة منتسبي رئاسة الجامعة بحضور الاستاذ المساعد الدكتور علاء فريد مساعد



رئيس الجامعة العلمي وبين السيد رئيس الجامعة في معرض حديثه اننا نعمل في الجامعة كعائلة واحدة وفريق عمل يحد ويسعى كي يرفع اسم الجامعة في المحافل العلمية والمحلية والثقافية وشدد الزهيري على ان العمل في الجامعة يحتاج الى دقة وخبرة كبيرتين ولهذا انتم هنا

تعملون ، لانكم تحملون الخبرة المتراكمة والتي تولدت لديكم من خلال عملكم في تشكيلاتكم وأكد ايضا على اننا نطمح الى الأفضل على الرغم من ان أداء الجامعة هو الان في احسن حالاته من خلال اشادة السيد الوزير بالمبادرات التي تبنتها الجامعة من جانبه شكر السيد المساعد رئيس الجامعة على هذه الفرصة للقاء به وبين ان الجامعة بكل منتسبيها تعمل بروح الفريق الواحد وان تفاوتت نسبة الاداء لكن الجميع يطمح للأفضل ، بعد ذلك افتتح سبب النقاش وأبدى السادة مدراء الأقسام والشعب بعض الملاحظات والتي من شأنها خدمة المصلحة العامة .

رئيس الجامعة التقنية الجنوبية يلتقي أمين مسجد السهلة في مدينة الكوفة



التقى الاستاذ الدكتور مظفر صادق الزهيري رئيس الجامعة التقنية الجنوبية بالسيد مضر المدني أمين مسجد السهلة في مدينة الكوفة ، وجرى خلال اللقاء بحث سبل التعاون الثقافي والعلمي المشترك بين الجامعة والعتبات الدينية المقدسة بما يتسجم وانفتاح الجامعة على كل الشرائح والقطاعات الأخرى وتعزيز التلاحم الاجتماعي والإستاني ، هذا ويذكر ان السيد رئيس الجامعة يحرص دائما على تلبية الدعوات الخاصة والعامّة للحضور الى المهرجانات والمؤتمرات التي تقام في العتبات المقدسة وأخرها مهرجان السفير الثقافي الدولي الذي أقامته الأمانة العامة لمسجد الكوفة المعظم .

الكلية التقنية الإدارية البصرة تستقبل طلبتها الجدد للعام الدراسي ٢٠١٧-٢٠١٦ للدراسات الصباحية والمسائية

المحافظة وكانت انطلاقاً موفقة تجسدت في المستوى العلمي لطلبتها الذين تميزوا بامتياز واضحا خصوصا بعد انخرطهم في الدراسات العليا مع أقرانهم من كليات أخرى ان ذلك يعكس من جهة أخرى مستوى التحصيل والتنظيم في هذه الكلية الفتية ومدى الاهتمام الذي يولي به الطلبة من قبل تدريسيهم وملاكات الإدارة في الكلية. وتواصل الكلية التقنية الإدارية في البصرة مشوارها لهذا العام بنفس الهمة والاستعداد للعاذ ان تم قبول ما يقارب الـ ٢٠٠ طالب في الدراسة الصباحية وبالنسبة للدراسة المسائية التسجيل فيها مستمر للفروع الطمى والأبسي بمعدل انتاء (٥٨%) والتجاري بمعدل انتاء (١٠%) ويواقع خطة قبول ١٦٠ طلب الدراسة المسائية حتى ينتهي موعد التسجيل من بداية الدوام الرسمي.



الكلية التقنية الإدارية في البصرة إحدى تشكيلات الجامعة التقنية الجنوبية صرح علمي تأسس عام ٢٠٠٨ لتبدا انطلاقة جديدة في مجال العلم التقني الإداري في هذه



رئيس الجامعة التقنية الجنوبية يزور المعهد التقني /الضفرة

اعلام المعهد /حيدر سلمان

زار السيد رئيس الجامعة التقنية الجنوبية الأستاذ الدكتور مظفر صادق الزهيري المعهد التقني/الضفرة برفاقه وفد للإطلاع على الفرص الاستثمارية المتوفرة في المعهد حيث كان في استقبالهم السيد عميد المعهد الأستاذ المساعد الدكتور باقر تركي عطية ومعاوني العميد للشؤون العلمية والإدارية ويضرب رؤساء الأقسام حيث وضع السيد العميد للوفد والسادة الحضور الفرص الاستثمارية المتوفرة في المعهد وقد تم زيارتها ميدانيا فتم زيارة بحيرات الاسماك ومجزرة الأبقار والججاج وحقول الأبقار والأغنام كذلك العمل الوحد على المساحات الاراضي الصالحة للزراعة والمناحل بعدها توجه رئيس الجامعة للقاعة الرياضية والإطلاع على الأضرار التي فيها وأكد سيادته على صيانتها بأقرب

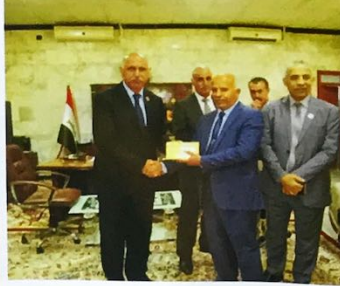
وقت لأهميتها في المساهمات الرياضية والمشاركة في البطولات التي تقام على مستوى الجامعة أو مع الجامعات العراقية الأخرى.

تضامنا مع انتصارات قواتنا البطلة ... المعهد التقني في القرنة يقيم ندوة ... قادمون يا نينوى



استنادا الى توصيات الأستاذ الدكتور مظفر صادق الزهيري قادمون يا نينوى بدأت الندوة بقراءة آيات من الذكر الحكيم وقراءة سورة الفاتحة على أرواح شهداء العراق الأبطال وقراءة النشيد الوطني كما التقى الأستاذ المساعد الدكتور علاء كاظم جاسم عميد المعهد ضمن فيها الدور الكبير والاستثنائي لإبطال القوات الأمنية والحشد الشعبي المقدس من خلال الانتصارات الراحعة والتضحيات الكبيرة المتمثلة بدماء الأبرياء العراقيّة وبزمن قياسي فوق التصور حيث أذهلت تلك الانتصارات العالم بأسره ودمرت حلم الدواعي التكفيريين الراهبين

رئيس الجامعة التقنية الجنوبية يزور الكلية التقنية / ذي قار ويكرم المنتسبين المتميزين فيها



زار السيد رئيس الجامعة التقنية الجنوبية الأستاذ الدكتور مظفر صادق الزهيري والوفد المرافق له السيد المساعد الإداري لرئيس الجامعة الأستاذ المساعد الدكتور تاج السنجري والسيد محمد مهدي مدير قسم أمانة جامعة الكوفة التقنية بذي قار حيث كان باستقبالهم السيد عميد الكلية الأستاذ المساعد الدكتور محمد حلو ود الخمرسان والسادة معاونيه الإداري والعلمي والسيد فيس قسم تقنيات المحاسبة وبعد الترحيب التقى السيد رئيس الجامعة بمنتسبي الكلية حيث التقى كلمة قدم فيها فآريزه بمناسبة حلول شهر محرم الحرام وذكرى شهادة لإمام الحسين وأهل بيته وأصحابه سلام الله عليهم وصيين وأكد على ضرورة التعاون بين جميع منتسبي كلية والعمل بروح الفريق الواحد وقال ان نجاح أي تشكيل من تشكيلات الجامعة هو نجاح للجامعة في كل مجالات المختلفة التي من شأنها النهوض بجامعتنا إلى أعلى مستويات الرقي والتطور . ثم ثمن السيد رئيس جامعة الجهود التي يبذلها منتسبي الكلية رغم قلة الكادر ظرفي الموجود فيها متمنيا لجميع المنتسبين الموفقية

تزامنا مع انتصارات قواتنا الباسلة ... المعهد التقني البصرة يقيم حملة للتبرع بالدم



تزامنا مع انتصارات قواتنا الباسلة التي تحققها قواتنا البطلة في سوح الوغى لتطهير أرضنا المقدسة من دنس الإرهاب والتكفيريين أقام المعهد التقني بصره وبالتعاون مع الأمانة العامة للعتبة الحسينية المقدسة / مركز رعاية الشباب فرع البصرة حملة للتبرع بالدم لجرى قواتنا المسلحة البطلة والحشد الشعبي المقدس شارك فيها عدد كبير من طلبة طالبات ومنتسبي المعهد إيماناً منهم بتعزيز النصر على دعاء العراق والإستانية ، حيث توافد عدد كبير من منتسبي وطلبة المعهد للتبرع بدمائهم .

سنة أهل عبادرة طلابية من طلبة المعهد التقني ناصرية لأطفال شهداء جيشنا وقواتنا الأمنية وحشدنا المقدس



خلال الاحتفال بأسبوع التلاحم من اجل اضاءة البسمة في عيون وقلوب أبناء الشهداء الذين ضحوا بالنفس من اجل ثرى هذا الوطن من اجل العراق بعبارة من ععادة المعهد فقد شاركت شعبيتي الاعلام والعلاقات العامة والنشاطات الطلابية وايضا بمشاركة مجموعة من طلبة المعهد بتشكيل مجموعة تحت اسم صصمة أهل لزيارة مؤسسة العين للرعاية الاجتماعية التي تضم بين طياتها العديد من ايتام أبناء الشهداء من جيشنا وقواتنا الأمنية وحشدنا المقدس الذين سقط بالدم وهم يدافعون عن ارض العراق حيث تم تشكيل وفد طلابي لزيارة المؤسسة والقيام ببرنامج احتفالي حيث تم تصميم العديد من الفقرات الفنية والرياضية وتوزيع الهدايا العينة لهم حيث عاش الأطفال بسجور من المرح والسرور وقد استهل الأطفال الى الله عز وجل ان ينصر جيشنا وقواتنا الأمنية وحشدنا المقدس .

كلية التقنيات الطبية والصحية في البصرة تستقبل طلبتها الجدد



استقبلت الجامعة التقنية الجنوبية / كلية التقنيات الصحية الطبية في البصرة الطلبة الجدد لمبداين للعام الدراسي ٢٠١٦ / ٢٠١٥ حيث تم قبول (١٣٩) طالب طلبية في الكلية بالدراسات الصباحية وبمعدل الحد الأعلى ٩٧ ب مجموع ٦٨١ وبمعدل الحد الأدنى ١٦٥ . وأكد عميد الكلية الأستاذ الدكتور جواد كاظم مهدي خلال أشرفه على عملية العلمية وحملة استقبال الطلبة الجدد قائلا: ان هذا

عيد العهد التقني العبادرة يكرم الطلبة الأوائل على التقييم العلمية



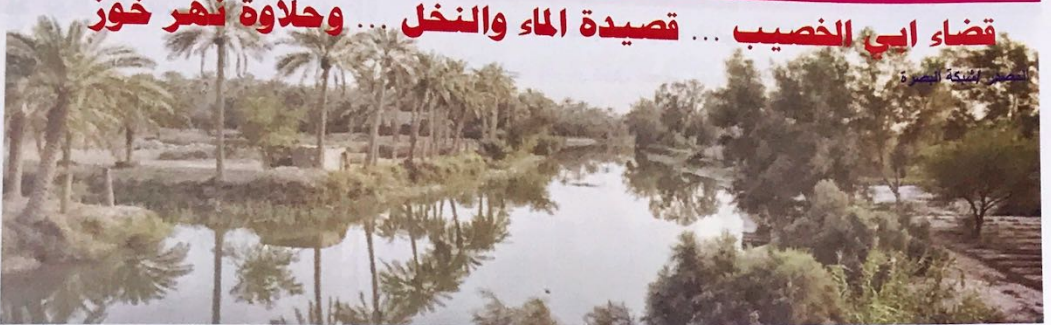
تزامنا مع انتصارات جيشنا طمى التقني الهندسية / بصره بالتعاون مع رابطة التواصل للمهاجرين قاصداً شعرياً بعنوان (عاشورا ثورة إصلاحية) ضد الأجراسي.

تضامنا مع انتصارات قواتنا البطلة ... المعهد التقني في القرنة يقيم ندوة ... قادمون يا نينوى

عباس صبيح / اعلام المعهد

تزامنا مع انتصارات جيشنا طمى التقني الهندسية / بصره وبالتعاون مع رابطة التواصل للمهاجرين قاصداً شعرياً بعنوان (عاشورا ثورة إصلاحية) ضد الأجراسي.

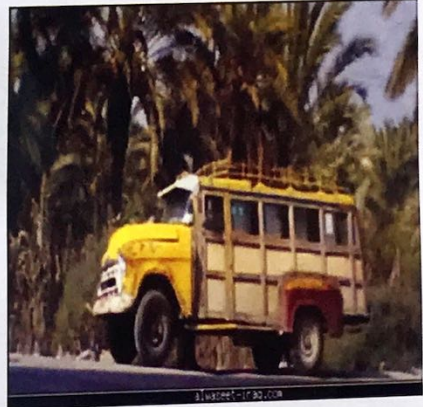
قضاء ابي الخصب ... قصيدة الماء والنخل ... وحلاوة نهر خوز



الخصب بشبكة البصرة

أبو الخصب تعريف

أبو الخصب مدينة عراقية تقع جنوب محافظة البصرة وتمتد على ضفة شط العرب الميني بمسافة قدرها ١٦ كم تكثر فيها بمسائين النخيل وأنواع الأشجار المثمرة. وتسقيها بمياه المد والجزر عدة أنهار كبيرة وصغيرة تأخذ ماءها من مياه شط العرب. تبلغ مساحتها (٢٩٨ كم٢) وعد نفوسها (٥٠٠) الف نسمة تقريبا أبو الخصب مدينة هادئة تنفخ بآمان تحت ظلال النخيل وأشجار العنب والرمان وتسبح صفافها بمياه المد والجزر من أنهارها المنسابية بين سهولها الخضراء قبل منات السنين وعلى هذه الأرض الطيبة سكنت تلك العوائل التي بذلت جهدا متواصل في شق الترع والأنهار وأعمال الأرض وعرسها بتأوي الأشجار وتوارث الأبياء عن الأجداد حب الأرض



والعمل الجاد حتى توسعت بقاعها الخضراء وأمدت من نهر الخورة شمالا حتى نهر أبو الغلوس جنوبا وأصبحت وكأنها بستان كبير يمتلكه شخص واحد وتقطع هذا البستان بعض الأنهار والدراب الضيقة وليس هناك حدود أو حواجز واضحة تفصل بستان شخص عن بستان آخر إلا ما ندر لقد كان العمل في هذه الأرض لدى مساكنيها وكأية عبادته. فتراهم يقضون معظم أوقاتهم في تراب الحقول بظهور محنية وكانهم يتعدون في محراب غرس الأشجار وأن حبهب لغروساتهم لا يقل عن حبهب لأنهم يحيطونها بكل الرعاية والغاية والاهتمام حيث ينسج عارص الشجرة بالفرح عندما يراها وقد بدأت تنمو وتتكاثر ويسعى جاهدًا لمعالجة مآصياها من الأمراض حتى تنشفي وتبلغ في حرتة أقصاها عندما تنثر شجيراتة ويجني ثمارها

ومثلما نعم الله تعالى على هذه البقعة من الأرض بالخصوبة ووفرة المياه فقد نعم عليها بالسلمة والأمان من الكوارث الطبيعية التي تصاب بها مناطق أخرى من العالم. فلم تتعرض أرضها إلى الهزات الأرضية كما أنها بعيدة عن الانفجارات البركانية ولم تتعرض إلى العواصف الشديدة التي تقتلت الأشجار وسقوف المنازل ولا الفيضانات والسيلون التي تنكسح في ثقلها ما يصادفها من بناء ومزارع ولم تتعرض المنطقة إلى الجفاف الشديد بسبب قلة الأمطار لأن مياه الأنهار تحميها من كل جفاف وليس في غابساتها وحوش مفرسة بسل تعيش فيها الحيوونات اللافية والطيور المغردة نعم

لقد تعرضت المنطقة لبعض الفيضانات في سنوات سابقة غير أنها لم تتسبب في هلاك البشر أو تدمير المنازل بل تسببت في موت بعض الأشجار غير أن أبناء الفيضان فأنهم يسارعون بعد انحسارها وبهمة عالية لإزالة الأضرار وإعادة غرس الأشجار فيها لتعود للأرض خضرتها من جديد وتكره هذه الجهود كلما أصاب أرضهم الضرر. بين أحضان هذه الطبيعة الساحرة عاش أهلها يستنشون شذى الأزهار ويمسعون تغريد اللابل وزقزقة صافيرها وهديل حمامها مع حفيف الأشجار وخريف

المياه في الجداول والأنهار. تلك الأصوات الجميلة التي تشكل لحنًا موسيقيًا جميلًا اعتاد أبنائها على سماعه صباح مساء. ولهذه الأرض ذات الربوع الخضراء الأثر الكبير في طباع وسلوك أبنائها فظهر من بينهم رجال دين وعلماء وأجلاء وكان أهلها أصحاب تقوى وورع يومون المساجد للصلاة ويشكرون الله القدير على ما وهبهم من الخصب والتماء وأنعم عليهم بالأمان والطمأنينة والاستقرار في ربوعهم. ومثلما ظهر من أبنائها رجال تقوى وعلم ودين فقد ظهر من بينهم أيضا الكثير من الشعراء والأدباء والفنانين الذين استمدوا وحي الهامهم من جمال الطبيعة التي ولدوا على أرضها وترعرعوا بين أحضانها فعنقوا الخضرة والماء وكانت لهم تلك الابداعات الشعرية والأدبية والفنية أما طباع أهلها فأنهم هادئون كهود المساء في قرأهم الجميلة. كراءه كاشجارهم تعطي ثمارها لكل البشور. أوفياء كوفاء أنهارهم للارض التي تسقيها في مياه المد والجزر شامخون وصابرون كشموخ النخيل وصبرها على البرد والحرق وقلة الماء والغذاء. طيبون بسطاء كانبساط سهولهم الخضراء. حنينهم إلى أوطانهم ومسكنهم كحنين الطيور إلى أعشاشها. لقد عاش أبناء هذا القضاء في قرأهم أخوة تسود بينهم العلاقة الطيبة من حب وتعاون ونخوة. فعوائل القرية عائلة واحدة وبيوت القرية بيت واحد أبوابها مفتوحة في كل البيوت يدخلها أبناء القرية بلا استئذان.. وأذا حدثت مشكلة ما بين بعض أبناء القرية يسارع للوجهاء لحل ذلك الخلاف ونادرا ما تصل المشكلة إلى المحاكم. أنهم يستقبلون ضيوفهم ببسالة الحفاوة والتكريم وترأهم يتنافسون فيما بينهم على الزائر لقريتهم كل منهم يريد أن يكون الزائر ضيفا في بيته ولا يكتفي صاحب الدار بتقديم الطعام والشراب إلى ضيفه بل يكرمه قبل

مغادرة الدار ببعض الهدايا البسيطة كقناني ماء الفواكه والخضروات من محاصيل بستانه. وكان البيض من رجال القرية وقيل وجبة الغذاء أو العشاء وقف في باب داره عسى أن يحظى بأحد المارين كي يدعو لمشراكته في الطعام تلك هي طبيعة أرض الخصب الزاهرة. وتلك هي طباع أهلها في الكرم والنخوة والوقاف. سكان المنطقة

ينتمي سكان المنطقة إلى أصول عربية ضاربة إلى القدم وهم عرب من مهاجري الجزيرة العربية بعد الفتح الإسلامي لخصوبة الأرض ووفرة مياهها. ونظرا لوجود مكاسبها من المنطقة فقد أكثر من عرب العمارة والغراف والنصرية الاستيطان والتميز في المنطقة هناك قبائل عربية هاجرت من عريستان إلى المنطقة ويعتبر أبناء أبي الخصب من أقدم المواطنين حضارة وأستيطانا وكان بعض الباحثين يتحقق من ذلك بظهور بعض الصناعات القديمة وخاصة تربية (بؤد القز) التي تصنع خيوط الحرير الطبيعي والتي تتخذ على أوزق النوت.

أبو الخصب وأصل التسمية هناك من يظن أن اسم أبي الخصب الذي سميت به هذه المنطقة يعود إلى خصوبة تربتها وكثافة أشجارها غير أن حقيقة تسميتها بهذا الاسم نسبة إلى القائد (أبو الخصب مزروق) الذي أرسله الخليفة العباسي (أبو جعفر

المنصور) عام ١٤٠ هـ على رأس جيش إلى هذه المنطقة وذلك لحمايتها من غزوات الأعداء ولإعمارها وتطويرها ولما استقر في المنطقة توجه إلى أعمارها وإصلاحها فقام بحفر نهر فيها لإيصال المياه إلى المناطق الأخرى لتطوير الزراعة فيها وسمى النهر الذي حفره بأسمه (نهر أبي الخصب). وكذلك سميت المنطقة المحيطة بالنهر بأسمه أيضا ويأتي إطلاق الاسم على النهر من ظاهرة قديمة تقول: من حفر نهار عرف باسمه استمررا لفكرة إحياء الأرض وتطبيقا لقاعدة (من أحيا أرضا مواتا فهي له) وبعد أن اكتمل حفر النهر بنى جسرا عليه لربط ضفتي النهر كما بنى له قصرا ضخما على الضفة اليسرى من النهر ثم بنى مصعبرا كبيرا لجيشه وبيوتا لجندة وقد بنيت بعد ذلك قصور عديدة على هذا النهر بعد أن توسعت المنطقة. وكانت تلك الجسور تبني من الصخور وهي ضخمة الشبان ومنها جسور عسكرية بشيد على جنيبتها بناء يشبه القلعة للدفاع عنها ويمرور الزمن تنآرت البيوت وتوسعت المنطقة ثم صار اسم أبو الخصب يطلق على المنطقة الممتدة من أبو الغلوس حتى نهر الخورة.

نبذة عن تاريخ حياة أبو الخصب مزروق (أبو الخصب مزروق) من موالى الخليفة العباسي أبو جعفر المنصور وقد تولى في عهد المنصور بعض الأعمال مثل الجباية وغيرها في العراق والشام وبلاد فارس ثم أصبح قائدًا للجيش في بعض الفترات حيث أرسله المنصور على رأس جيش إلى المنطقة التي حفر فيها نهر أبي الخصب كما ذكرنا سابقا غير أن هناك حادثة تروى عن (أبو الخصب مزروق) مع (أبو مسلم الخراساني) وذلك عندما تولى الخلافة أبو جعفر المنصور بسعد وفاة السفاح لم يبايعه عمه (عبدالله بن علي) بالخلافة وأدعى



بأنه أحق بها وكان حبيتها واليا على الشام فأرسل إليه المنصور جيشا إلى الشام لأخماد تمرده وكان الجيش بقيادة أبو مسلم الخراساني الذي استطاع القضاء على تمرده عبدالله بن علي في بلاد الشام بعدها أرسل الخليفة المنصور كتابا إلى أبو مسلم الخراساني في الشام وقد حمل الكتاب أبو الخصب مزروق ويطلب الخليفة بالكتاب من أبو مسلم الخراساني ما بحصل عليه من أموال وجواهر بعد انتصاره على عمه عبدالله بن علي ويقول في كتابه له أن هذه الأموال ليست غنائم حرب بل هي أموال الدولة وديعة عند عبدالله بن علي لخزينة الدولة فقبض أبو مسلم الخراساني وتناول الخليفة بلساته وقال (أنا أمين على الدماء وخاتن للاموال) ثم شتم أبو الخصب مزروق وأتهمه وأراد قتلته ولكنه تخلى عن قتله بعد تدخل حاشيته. ثم عاد أبو الخصب مزروق إلى الخليفة المنصور وأخبره بما حدث له مع أبو مسلم الخراساني كما أخبره بأن أبو مسلم يستعد للتوجه إلى خراسان خلافا لرغبة الخليفة الذي كان يريد إبعاده عن خراسان. يقع قضاء أبي الخصب جنوب مدينة البصرة ويحده شمالا نهر الخورة وجنوبا حدود قضاء الفاو وغربا شط البصرة وشرقا نهر شط العرب. ويبعد القضاء عن مدينة البصرة بمسافة قدرها (١٨ كم) ويرتبط بمدينة البصرة بطريق سياحي جميل حيث مسائين التي تحوي على أشجار النخيل الكثيفة

الأخري.



أنواع أشجار الفواكه والورد وتقطع الأنهار مساحات واسعة من الأراضي الزراعية. جاتبي الطريق من ضفاف نهر العرب شرق البصرة - الفاو غربا وهذه الأنهار تأخذ مياهها من نهر السراجي ونهر مهبجران ونهر أبو مغيرة ونهر أبو الخصب ونهر أبو العشرات من الأنهار الصغيرة. أن حصول الخصب على مياهها من الحدود الشمالية السابقة للقضاء فقد كانت تتعرض إلى التصحر والخبث والتلوث للتلقيح الإدارية التي نظرت على موقع القضاء من مركز المحافظة. يعتبر قضاء أبي الخصب من أرقب الأحياء الجغرافية إلى مركز محافظة البصرة من بساتين المحافظة. فلا تفصله عن البصرة أرض مسطحة شاسعة كما هي الحال لقضاء الفاو أو قضاء شط العرب ولا تفصله مساحة مائة وأسة كما هي الحال من شط العرب ولا يبعد مسافات طويلة كما هي الحال من القرية. فلا يفضل قضاء أبي الخصب عن بساتين سوى نهر صغير هو نهر الخورة الذي يفيض على أراضي أبي الخصب. كما أن القرى الجديبة البصرة تكاد تكون متجانسة مع القرى الشمالية والجنوبية وأن الشخص الذي ينتقل من مدينة البصرة إلى الخصب لا يشعر بالفرق في التنقل إلى قضاء أبي الخصب إلا شعرا بعدة لينة فقضاء أبي الخصب هو قضاء البصرة من حيث التاريخة والميامية والسيحية والاقتصاد الأول: أن أبى الخصب كمدينة لم تتصل بالمرکز في البصرة في مختلف العصور أمارة مستقلة كما حدث لامارة الزبير القصيرة التي حدثت فيها الحركة السياسية صاحب الزنج في القرن الثالث الهجري الدولة العباسية حيث اتخذ صاحب الخصب مقرا لجيوشه وبني له قصورا وأسماها المخرقة وقد تم القضاء على الخصب (٢٧٠ هـ) وأد مسوق نكر بالتحصيل من الزنج في فصول قامة. ثانيا: نظرا لجمال الطبيعة في أبي الخصب فقد اتخذها بعض أعيان البصرة مكملا للبيساتين فيها وبساتين القصير والربيع. ثالثا: كانت بساتين أبي الخصب المحاصيل الزراعية فيالأضافة إلى محاصيل الفواكه المختلفة والمشمش والوخوخ وغيرها وكذلك مثل العظامه والبساتين والنخل والانتاج من المحاصيل الزراعية في حياجة المنطقة إذ كان يصدر إلى الأسواق إلى أبي الخصب هي أسواق تصدير تلك المحاصيل إليها بواسطة الأنهار العرب إلى نهر العشر حيث يتصل بالبحر والخصروات والفواكه كما يصدر إلى البصرة أما الثمر فقتل تصد إلى خارج العراق الكبيرة من قبل الشركات الأجنبية أما سوق قناتة تستورد من الأسواق البصرة والدمن والأقمشة والمكان الصفر والورق والدهن والصحافة والسيدة ونظر الخصب والشعر والبصرة فكان لواءه من رجال البصرة وتواصلهم مع رجال المدينة لهذا أصبح لهم تأثير كبير في السياسة والفنية والصحفية في مدينة البصرة وحلاوة نهر خوز: حلاوة نهر خوز وفي المحافظة الأخرى وحتى النواحي على وجه الخصوص. أختت بساتينها ونهرها وأشهر بصناعتها بيت في البصرة عن جد وبقيت طريقة صناعتها مستمرة المعاولات لتقليلها ولكن الأصيلة بخصوبة العنقلة. تمتد هذه الصلوة على مسافة الغذائية العالية وتتكون من عصير التمر والرأسي (صبر المسسم) إضافة إلى الأخرى.

صدور كتاب علمي جديد لأحد منتسبي المعهد التقني الشرطة في تخصص الأحياء المجهرية الطبية

اعلام المعهد

عن دار نشر عالمية معروفة صدر للدكتور جواد رشيد الزيدي التدريسي ومدير مختبر التلوث البيئي في المعهد التقني شرطة كتابا علميا جديدا في تخصص الأحياء المجهرية الطبية بعنوان: **Antibacterial Wards (Resistance in the Surgical Wards)** (مقاومة البكتريا المرضية للمضادات الحيوية في الودجات الجراحية) عن دار النشر الألمانية العالمية **LAMBERT** حيث تولت هذه الدار طبع ونشر وتوزيع الكتاب على الدور العالمية الأخرى وهو الآن معرض للبيع في عدد من مواقع البيع والتسويق العالمية المعروفة مثل **Amazon** وغيرها وبسر **\$ (٥٥)** دولار للنسخة الواحدة. يتطرق الكتاب في فصوله الأربعة إلى أسباب ومعالجات مشكلة طبية عالمية خطيرة أخذت في الانتشار في العقود الأخيرة ألا وهي مقاومة البكتريا المرضية وعدم استجابتها للمعالجة بالمضادات الحيوية (**Antibiotics**) وخطورة ذلك على حياة المرضى خاصة ذوي الجروح والحروق والعمليات الجراحية الراقدين في الودجات الجراحية ومرضى السرطان فضلا عن تسببها بتأخر شفاء الجروح وإطالة فترة قعود المرضى في المستشفيات وصرف كميات أكبر من العلاج مقارنة بالحالات الاعتيادية وما يترتب عن ذلك من تكاليف مادية إضافية وإمكانية انتقال هذه البكتريا بين المرضى أنفسهم أو من



Antibacterial Resistance in the surgical wards



LAMBERT

خلال بيئة المستشفيات. كما تطرق الكتاب إلى التقنيات الحديثة كتقنية **Chromogenic Media** وتقنية PCR في العزل والتشخيص السريع من خلال الكشف الجيني للبكتريا المقاومة ومن ثم معالجتها بعد اختبار حساسيتها للمضادات الحيوية. كما يمكن الاستفادة من هذا الكتاب باعتباره كتابا علميا مساعدا للكتب المنهجية في المواد الدراسية للأحياء المجهرية والتحليلات المرضية في الكليات والمعاهد الطبية التي تدرس فيها هذه المواد.

مدير قسم ضمان الجودة والأداء الجامعي في رئاسة الجامعة التقنية الجنوبية

تنشر بحثا في إحدى المجلات العالمية

وتناول البحث نوعية المياه والملوحة ودرجة الحموضة من خلال عينات بحوث مختارة ولمدة ثلاثة أشهر يذكر أن هذه المجلة تعنى بالمجلات البحثية الخاصة بعلوم المياه والبيئية والكيمياء والطب البيولوجي إلى جانب اهتمامها بالأبحاث الخاصة بالبيئة وكيمياء البترول وعلوم الزراعة

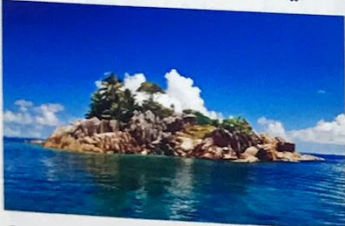


والمبيدات العضوية وعلم الأحياء الدقيقة

إشراقات / خاص

نشرت الأستاذ المساعد الدكتور ريتا سالم ادم مدير قسم ضمان الجودة والأداء الجامعي في رئاسة الجامعة التقنية الجنوبية بحثا مهما حول تأثير الملاحه والحفر على نوعية مياه ورواسب ميناء أم قصر في محافظة البصرة ونشر البحث في مجلة **Journal of pharmaceutical chemical and Biological Sciences**

العثور على منطقة مية في المحيط الهندي

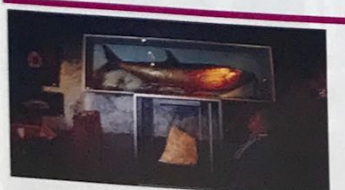


اكتشف العلماء منطقة مية في المحيط الهندي، وهو مصطلح يطلق على الأجزاء التي تحوي نسبة ضئيلة من الأوكسجين أي أقل بـ ١٠٠٨ آلاف مرة من نسبة الأوكسجين الطبيعي في مياه المحيطات. وتغطي المنطقة المية مساحة ٦٠ ألف كيلومتر مربع، وتقع على عمق ٤٠٠-١٠٠ متر. ويعتقد العلماء أن مثل نسبة الأوكسجين هذه في المحيط تزعج توازن محتوى النيتروجين في الماء، وهو عنصر أساسي أيضا لبعض أشكال الحياة.

وعلى الرغم من كمية الأوكسجين الضئيلة في "المنطقة المية"، إلا أن بعض الكائنات الحية الدقيقة التي تستهلك النيتروجين لا تزال قادرة على العيش في هذه المنطقة. ويمكن لهذه الكائنات أن تكون خطيرة بالنسبة للعديد من المخلوقات المائية، حيث أن النيتروجين يتلاشى بسببها بنفس نسبة الأوكسجين.

العلماء يكشفون تأثير البشر على تطور الأنواع

وجد علماء من جامعة ماكجيل الكندية أن النشاط البشري له تأثير واضح على تسارع تطور الكائنات الحية المختلفة كالثدييات والأحياء الدقيقة. وتوصل العلماء إلى تلك النتائج بعد العديد من الدراسات التي كانت تهدف إلى معرفة تأثير النشاط البشري على حياة الكائنات الحية على كوكب الأرض وحتى معرفة آلية تأثير ذلك النشاط على البشر أنفسهم. وخلال الدراسات تبين للعلماء أن التغيرات الجزيئية في ميدان تطور الأنواع على كوكب الأرض تستغرق عادة فترات قد تمتد من بضع سنوات إلى عدة عقود أي أسرع مما كانوا يعتقدون، وأن الضغط الذي يسببته تلمي الأناشطة البشرية أصبح قويا لدرجة أنه يؤثر على تطور الكائنات الحية. وكما كان يتوقع، فإن تأثير النشاط البشري على تطور الكائنات قال العلماء: "حتى سبيل المثال يؤدي الصيد الجائر للأسماك مع مرور الزمن إلى ظهور أجيال من الأسماك قادرة على التكاث في أعمار مبكرة، ومكونون الأجيال الجديدة من هذه الأسماك أكثر نضجاً وأصغر حجماً مما سيؤثر في المستقبل



على الصيد والثروة السمكية، وهذا الشيء ينطبق على العديد من الحيوانات الأخرى مما يؤدي إلى انقراضها أحياناً". وأكد العلماء أن أحد عوامل النشاط البشري والتي تؤثر على تطور الأنواع على وجه الأرض تنامي مساحاتها المدن حيث باتت مساحات واسعة من الكرة الأرضية مغطاة بالأسفلت الأمر الذي أثر على نمو العديد من أنواع النباتات وانتشار بذورها، كما أن العديد من الأحياء الدقيقة باتت تتأقلم مع المواد الكيميائية المستخدمة حالياً. فاستخدام مضادات الحيوية مثلا أدى إلى ظهور أجيال من البكتيريا والمفترسات التي تتأقلم بمضادات الحيوية والعديد من أنواع الأدوية.



أنواع تحليل الدم

تحليل الدم عينة منه تنفذ حياتك وحياة الآخرين واحدة من دمك تكشف عما لا يقل عن ٣٠ نوعاً من أمراض فماداً تقسول لنا قشرة أو أنوى مر ضات يهر عن أخذ عينة دم من المصاب للتحليل رى ، أو تخوف عندما يطلب منا الطبيب فحص السائل . فقد باتت هذا الإجراء أمراً روتينياً ، ولا يب ذلك لما للدم من صلة وثيقة وكاملة بكل ما في في جسمنا ، بدءاً من التحكم بالحرارة وصولاً محاربة الأمراض . فبماداً قد ثبينا عينة الدم في من المعلومات الحيوية جداً في حالات الطوارئ ء احتياج فيها إلى دم ، تحليل الدم بانتظام هو أيضاً ي وأخر بالنسبة لمرضى السكري ، الذين يضطرون إلى إجراء هذا الفحص على قاعدة يومية لقياس معدل الدم ، وكثافة كل نوع من أنواع الكريات البيضاء ، وتل علة في أنواع مختلفة من العدوى أو الالتهابات ، لسبب نوع الكريات البيضاء التي كان تشخيصها غير ي وساعد التحليل على كشف وجود فيروس نقص اعة البشرية الذي يدمر كريات الدم البيضاء . ومن شأن ليل الدم أن يكشف عن حالات الأنيميا (فقر الدم) من ي قياس معدل حجم الكريات الحمراء ، وتكشف تحاليل الإضافية على الكريات الحمراء ، السبب المؤدي إلى ميا ، سواء كان نقص في معدن الحديد أو مشاكل في العظم أو في الطحال أو الرئة والأمعاء . كما أن مراقبة خلايا صفائح الدم توفر مؤشراً مفيداً على مشكلة طرانة نقر الدم والبعض التحاليل :
تحليل الهيموغلوبين **Hb** يستعمل للكشف عن ... بصورة طبيعية يجب أن يكون أكثر من ١١.٥ و ١٦.٥ ... فيقول أقل نسبياً عند النساء من الرجال بسبب الدورة الشهرية .
FBS قياس مستوى السكر في الدم بدقته ١٢ عة من الصيام . طبيعياً يجب أن لا يتجاوز ١٢٦ ملغم

طول نهاية عام ٢٠١٧ قد يظهر في هولندا أول طريق مصنوع من البلاستيك



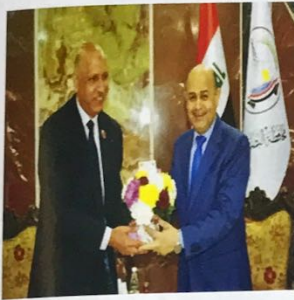
تقد صرحت إحدى شركات الإنشاء في هولندا سابقاً عن لرفص الطرق في مدينة وتردام باستخدام الزجاجات ستوكية المعاد تصنيعها، باعتبارها بديلاً صديقاً للبيئة لت شركة "فوكس فيسل" خلال الإعلان عن خططها، أن الة الرصف الجديدة ستعتمد كلية على البلاستيك المعاد يرة من الزجاجات البلاستيكية وتمتاز هذه الطرق سكرة بأنها تتصاحب إلى صيانة أقل من طرق الأسفلت يدية، مع قدرة أكبر على تحمل درجات الحرارة العالية ترازح بسين ٤٠ و ٨٠ درجة مئوية، وعمر افتراضي ووقت أقل للتجهيز ووزن أخف، فضلاً عن إمكانية السهل للأسياب تحت الأرض وكان مجلس مدينة أم ارب عن استعدادها لتجربة الطرق البلاستيكي في ع المدينة، ويأمل المجلس أن يتم تشييد واستخدام أول مجهزة بالكامل من مواد معاد تدويرها في نهاية عام

نجاح تجارب أولية لشريحة تعالج لاسلكياً شلل الرجل

استطاع علماء إعادة الحركة لفرد مصاب بشلل في لاسلكياً (بواسطة واي فاي) تعليمات من إلى إشارات صادرة عن المخ، في تجربة من من نوعها وأصبحت مجموعة من القدرة به الصغيرة بالشلل في أحد أرجلها بسبب في الحبل الشوكي واستطاع فريق من في المعهد الفيدرالي السويسري لوجيا التغلب على هذه الإصابة عن إلى الأعصاب المتكسكة من خلال إشارات من إلى الخبراء أن هذه التكنولوجيا ستكون لتجربتها على البشر في خلال عشر وتتمتع إصابات الحبل الشوكي استكون فترات من المخ إلى بقية أجزاء انتقال في الشلل . وهو نوع من الإصابات نادر ما في، لكن أحد الحلول الممكنة هو استخدام تكنولوجيا لتغلب على الإصابة في الدراسة شريحة إلكترونية في الراسمة بؤلة عن الحركة في مخ الفرد وكانت مهمة الشريحة هي قراءة النشاط الكهربائي، فيما يخص إشارات حركة الأرجل، إلى العضلات الممثلة عن الحركة وتحث كل هذه العملية في شكل لحظي جهاز المشي.

استطاعت السير في خط مستقيم

The STU Chancellor visits the Governor of Basrah



land that will be distributed among the STU faculty and staff members in the near future for their living place.

Furthermore, he mentioned that the suspended projects at the university, such as the building of electrical scientific department, with a percent of accomplishment more than 80% can be covered financially based on the amount of budget required if it fits within the available funds. Indeed, he confirmed his support to improve the university environment and work to enhance the infrastructure according to the available opportunities. From his side, Prof. Al-Zuhairy, offers the university services to support the local government by providing consultation and training and he invited him to attend the upcoming event which is the first assessment and evaluation conference for the university that will be held soon. The chancellor and his delegates introduce flowers to the governor and shaking hands on the behalf of the whole university staff

STU Chancellor (Prof. Dr. Mudhaffar Alzuhairy) Meets Mr. Marc Jessel the British Council Director in Iraq

The STU chancellor " Prof. Dr. Mudhaffar S. Al-Zuhairy had met the British Council Director in Iraq "Mr. Marc Jessel" to discuss the collaboration opportunities between the two organizations in the areas of training, curricula development, and others. They had discussed the ongoing project which is titled " Learn English Connect" that will be introduce the new learning method which is called the (E-Learning Platform). The e-learning is misunderstood by our high level education system administrator. It is still not active because all universities and institutes are offering face to face lectures. However, students during their regular studying period are learning from their teachers basic academic skills which most of them are required to finish their degree. Although MOOCs and other online courses are available for free such as coursera, Alison, and EDX, they are not introduced yet for our community. A collaboration with British Council has been started to offer an online complete training course for our students which is called " Learn English Connect". This course is a paid course and each students can learn listening,



speaking, writing, reading, and grammar. The British council will give a course completion course after 80 hours of online training. The placement test for the first applicants will begin on early December and the trainees can access to the course materials through their computers, cell phones, and tablets. The total number of applicants are 250 and this number is expected to increase for more than 1000 students.

Course on Project Management for Graduated Students at STU

The training course for graduated students from universities in Basrah province. Prof. Dr. Mudhaffar S. Al-Zuhairy" welcomes the trainees and encourages them to get the training benefits from such kinds of courses which are offered by the continuing education center at the

the academic year. management training course for with actual studying hours (4 five days a week). This is offered for our graduates who seeking for jobs. The total students enrolled was 147 (male and female). The students how to initiate their own activities. Project life cycle, time, and project budget were in this course. In addition,

Graduates Reunion and their Feedback is Important The Continuing Education Center Plan:

The graduates' feedback and graduates engagement are vital approaches to reunion graduates and taking their feedback to improve the university performance. As the first step that the STU had taken is to announce for our university graduates (employed graduates) that there is an opportunity to present their experience and share their knowledge with their peers who are current students. This step is useful to identify the challenges and the achievements for our graduates and collect their feedback to analyze and measure our performance specially when we are working on updating the education curricula or opening new studying programs. The first seminar was presented by Mr. Khalidun Saleem who is a Fuel



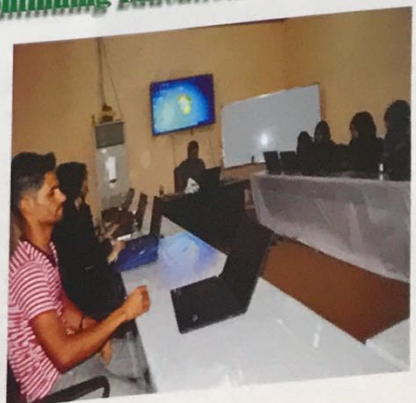
and Energy Engineer at Shell Co. Mr. Khalidun presented his challenges to find a job and what type of training received that make him competitive in the job market. In addition, Fluke Co. has heard about the STU initiative to build our current students skills by posting such kind of seminars, then they bring

advance measurement equipment at oil and gas industry during the seminar to show them to our students and demonstrate the principles of operation for each equipment to enrich the seminar material with real samples. The total number of attendees were 130 students (male and female)



Essentials of Computers Training Continuing Education Center:

Building essential skills for our current students on how to use file share on the cloud and introducing Drop box and Google cloud are our main focus recently since we have figured out that large number of students until now are not familiar with these useful online tools that can help them to facilitate their academic work specially when they work on team project at their final years. File exchanging and sharing document with secured and monitored media can be done by using various programs which are widely used in the worldwide universities. Teaching our students on how to create account and use them was conducted through training course for 15 trainees at the continuing education center for a period one week



كل عام وانتم بالف خير

تتقدم أسرة تحرير جريدة أشراقات جامعية باحر التهنئة وبأزكى التبريكات الى العالم الاسلامي والعراقيين جميعا بمناسبة ذكرى ولادة منقذ البشرية سيدنا ومولانا نبي الرحمة محمد (صلى الله عليه واله وسلم) وكذلك حلول رأس السنة الميلادية سائلين المولى تبارك وتعالى ان يعيدها على عرفاؤنا وشعبنا بالامن والسلام

شهرية

آخر الكلام

كل عام والطيبون بالف خير



جاسم المنصوري

عام مضى ... أخذ معه ما أخذ ... سجل على وجهونا خطوط جديدة ... تعرجات جديدة نقش في النفوس هوموم جديدة .. لون مشاعرنا بأحلام جديدة ... عام مضى حملناه على أكفنا من مرغين وممتين ، شرب معنا من نفس الحزن والفرح عاش فينا تضحية ونكرات للذات فصار يحمل اشياؤنا يوما بعد يوم ، عام مضى ودع معنا أناس كانت لهم في عوننا وهج جميل ونكريات طيبة ... ودع معنا أناس كبار بالعباءة كبار بالمسورة والحكمة ودع معنا أناس كانوا كالشموع أنارت لنا الدروب صبرا وحكايات تستل عاقلة في الأذهان ، وأحسة تعود اليها كلما هزنا الشوق. علمتنا الأعمار والأيام التي مضت ، ان الأشيءاء الجميلة الصغيرة تكبر حينها بأخذ بيدها نحو الأفضل وتتمو حينما تصلها مياه العطاء ... كما علمتنا ان لا نخاف ابدا حينما تعلمنا صوتنا من أجل الصق والحق هذه هي البداية ... البداية الرائعة التي سنكون فيها معا وغدا سنكون بالتأكيد أجمل ... بقاؤنا معا هو عوننا للتقدم نحو الأصح ... وعلمنا معا هو النجاح الحقيقي ، شكرا لكم ... أحتبى ...

شكرا لأنكم الى الآن تكتبون فوق خارطة أيامي وبالعلم العريض (الشخص الذي لا يرتكب اي خطأ لم يجرب اي شئ جديد ... السلام للطيبين ... السلام للعراق وكل عام والطيبون بالف خير.

مؤتمر إعلامي وكهربي - الجامعة التقنية الجنوبية والمديرية العامة لإنتاج الطاقة الكهربائية في البصرة توقعان اتفاقية لتدريب الطلبة وتبادل الخبرات بينهما



الخبرة العلمية في هذا المجال بعدها قرأ السيد أوزكان ممثل شركة كاما التركية كلمة بين من خلالها سروره لهذا الاتفاقية كونها ستقوم بتدريب عدد واسع من الطلبة الدارسين في الاختصاصات الهندسية والميكانيكية بما سيتيح لهم اكتساب المزيد من الخبرات والتي سيتخصص إيجابيا على أيديهم بعد التخرج ثم عرض بعد ذلك المهندس ماهر طالب عبدالزهره مدير قسم التعليم المستمر مسئرا خاص بالجامعة والاتفاقية وما ستقدمه للطلبة والمديرية العامة لإنتاج الطاقة ، بعدها وقع الجانبان على الاتفاقية وسط أجواء احتفالية مميزة هذا وحضر الى مراسم هذه الاتفاقية السادة مساعداو رئيس الجامعة الاداري والعلمي بالإضافة الى عداء الكليات والمعاهد ضمن تشكيلة محافظة البصرة

القطاعات سواء الحكومية منها او القطاع الخاص ذلك لان الرويا والأهداف التي تتبناها تعتمد بالأساس على هذه الفعاليات والنشاطات وأضاف الزهيري ان هذه الاتفاقية سيكون لها الأثر الكبير في المستقبل القريب كونها تشمل على تدريب الطلبة بالإضافة الى تبادل الخبرات العلمية والتي تمتلكها الجامعة بما لديها من تراكم للخبرات وأساتذة أكفاء لافتا الى ان الجامعة مستمرة بفتح القنوات العلمية مع الجميع لضمان حصولها على ثقة المسترئين معها في العملية التربوية والعلمية وشكر السيد رئيس الجامعة الحاضرين من الشركات المنفذة للمشروع الكهرياء وتمنى للجميع النجاح والموفقية من جانبه بين المهندس حسين زكي سالم المدير العام لإنتاج الطاقة الكهربائية في كلمته اننا نهنئ بهذا مواضيع لأنها تنمي قابليات الطلبة وكلها أمل في تعاون الجميع لإنتاج هذه الفكرة لتكونا تمتلك فرصة وجود الشراكات العالمية العاملة لديها لغرض تأهيل محطاتنا واننا كمديرية سنعمم هذه التجربة على كل القطاعات التي نتواصل معها ، على الصعيد نفسه تحدثت الدكتورة صفاء مسلم بغير حضور مجلس محافظة البصرة رئيس لجنة التعليم العالي في حفل توقيع الاتفاقية اننا نبارك لكم هذا الاجتياز خصوصا وهو يأتي متزامنا مع بداية العام الدراسي الجديد كون هذه التجربة التي يتبناها في برنامج عمل مكمل للبرنامج الدراسي والتي من شأنها تطوير الطلبة أكاديميا ومهنيًا بالإضافة الى تطوير قابليته ومهاراته وتوجيهه للعمل الجماعي يروح العمل لفرق الواحد مما يتيح لهم اكتساب



كلمة للاستاذ الدكتور مظفر صادق الزهيري رئيس جامعة أشدان من خلالها بهذه الاتفاقية معتبراها بوابة لفتح للمستمر وبين ان الجامعة التقنية الجنوبية لا تفلح أبدا عن مبدأ التعاون المشترك بينها وبين كل



الاستحمام بماء بارد صباحا يزيد خصوية الرجل

كشفت العديد من الأبحاث أن الاستحمام في الصباح يساعد على زيادة خصوية الرجل، حيث إن الاستحمام بماء بارد في الصباح يحفز الجسم على إنتاج كميات أكبر من هرمون التستوستيرون، ويساعد أيضا على زيادة معدل إنتاج الحيوانات المنوية ويساعد الاستحمام صباحا على الاستيقاظ والإفقا، ووجد خبراء النوم أن ذلك يزيد من طاقة الفرد ومن درجة اليقظة لديه، خاصة إذا فاجأ الشخص جسده بالماء البارد في نهاية استحمامه فيما وجدوا أن الاستحمام ليلا قد يكون سببا في مشكلة الأرق، إذ يبقى الشخص مستيقظا لفترة أطول.



ظهور سخابة في مكة المكرمة تخطف الأبصار

موقع الإلكتروني ما أكثر الغراب التي تشاهدها في حياتنا اليومية وما أكثرها أيضا واليوم انتشرت صورها على معظم الصحف السعودية وهي صورة لسحابة غريبة الشكل وهي ظاهرة اول مره تحدثت امام عين الجميع قدم تصويرها لحظة تشكيلها وقد تبهت كتهاء كعكة وسط السماء، والجدير بالذكر أن تعدد شكل السحاب في



السماة ليس بجديد ولكنه امر معتاد شاهدناه من قبل ولكن ليس بصورة دائمة ، فسوف نعرض عليكم بعض صور للسحاب التي خطفت الأنظار وتم تصويرها ونشرها على مواقع التواصل الاجتماعي وبعض الصحف العالمية والتي نالت على إعجاب الكثير، ونبدأ بالسحابة التي تكونت في دولة السعودية المكرمة وهذا هو شكلها.

إيطاليا: السجن لن يجبر ابناءه على تناول الخضروات

مشاروع القانون الذي قدمته "ليس لدي شئ ع ضد النباتيين، طالما أنهم كبار، فهم لهم حرية الاختيار". وأضافت "فقط أجد أنه من المسافة السماح للآباء بفرض إرادتهم على الأطفال بطريقة متعصبة، أو دينية، وإجبارهم على اتباع نظام غذائي نباتي، دون معرفة عملية صحيحة، أو استشارة طبية وعلق رئيس الجمعية الإيطالية لعلوم الأغذية على هذا الموضوع بالقول "ان اتباع نظام غذائي يحتوي على السكر الزائد والدهون يمكن أن يسبب أضرارا أكثر بكثير من تناول الوجبات النباتية". يذكر أن هذه الدعوات لطرح قانون مكافحة النظام الغذائي النباتي جاءت بعد تسجيل حالات خطرة لدى أطفال يعانون من سوء التغذية الحاد في إيطاليا. ففي الشهر الماضي ظهرت حالة طفل عمره سنة واحدة ووزنه ٥ كيلو غرامات في ميلانو، كان يعاني من انخفاض مستويات الكالسيوم في الدم بشكل كبير يكاد لا يكفي لبقائه على قيد الحياة. وأمرت محكمة إيطالية السنة الماضية أما مطلقة، بمنع تربية ابنتها (١٢ عاما) بعد تقدم طلبها، بشكوى مفادها أنها تعوق نمو ابنه، بسبب إجبارها على أن يكون نباتيا. ومن المتوقع أن تتم مناقشة مشروع القانون الجديد من قبل عدة لجان برلمانية أولا، قبل التصويت عليه.

رسمًا تكون المطالبات التي يدعو إليها مسئولون قرب إيطاليون هي أقرب المطالب الحقوقية التي يمكن نضع عليها. فقد دعا مسؤول إيطالي الى تطبيق قوانين دولية من شأنها معاقبة الوالدين إذا فرضوا نظاما غذائيا على أطفالهم أو أجبروهم على اتباع عادات أكل سيئة. ولدت صحيفة لارايوبولكا الإيطالية إن مشروع القانون ضمن فرض عقوبة السجن لمدة ٦ سنوات على الآباء الذين يحاولون إجبار أطفالهم الذين تقل أعمارهم عن ١٦ سنة على التخلي عن اللحوم البسيطة والمنتجات الحيوانية، إضافة الى اتباع نظام غذائي يفكر المفوضر الألمانية ضرورية للنمو وحسرت ففرا مسافينو، نائبة رئيس حزب البنيق فورزا الإيطالية محافظ، من الإقبال على تطبق مع على اتباع نظام غذائي نباتي إيطاليا، واقترحت عقوبة السجن مدة عام واحد على الآباء والأمهات، لكن يمكن أن تكون أطول في حال كان طفل دون ٣ سنوات. كما يمكن أن تطول عقوبة الى ما بين ٥ و٥ سنوات في حال إصابة الطفل مرض من نتيجة اتباع النظام النباتي، أما في حال وفاة مسافينو (٣٩ عاما) أن النظام العقوبة ٦ سنوات وأكدت بسبب معاناة الأطفال من نقص الحديد والزنك وأوميفا ٣ العديد من الفيتامينات الأخرى، وقسمت تطبيقا على

