

التعليم تحيل مشروعا لانشاء ٥٠ دارا لجامعة ميسان بكلفة ثمانية مليارات دينار

بغداد/ التعليم العالي

أعلنت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، مشروعاً لإنشاء خمسين داراً في الموقع الأول لجامعة ميسان مع البنية التحتية للمشروع بكلفة تجاوزت ثمانية مليارات وتسعة مئة مليون دينار. وقال مدير دائرة العلاقات والإعلام في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي قاسم محمد جبار إن (مشروع دار جنة الكفارات لجامعة ميسان مع البنية التحتية) استفادته شركة التواميس والحلويات العراقية للبقوات العامة خلال ٤٥٠ يوماً. وتابع مدير دائرة العلاقات والإعلام أن هذا المشروع يأتي ضمن الخطة الاستراتيجية التي تتبناها وزارة التعليم العالي لعام ٢٠١٣ بهدف توفير عناصر البنية التحتية اللازمة للملاكات التدريسية لجامعة ميسان وتعزيز البحث العلمي بما يساهم بتربيتهم العملية التدريسية.

هيئة التعليم التقني تتفق مع وزارة الكهرباء

على تخصيص ١٥٠ درجة وظيفية لتعيين خريجي اقسام الكهرباء الاوائل

بغداد/ التعليم العالي

أعلنت هيئة التعليم التقني عن إجرائها اتفاقاً مع وزارة الكهرباء يتضمن تخصيص ١٥٠ درجة وظيفية لتعيين خريجي الأقسام الكهربائية الأولى في الكليات والمعاهد التقنية في تشكيلات وزارة الكهرباء. وقال رئيس هيئة التعليم التقني الدكتور عبد الكاظم الياسري، إن الاتفاق الذي جاء خلال لقاءه ومديري الأقسام في الهيئة مع وزير الكهرباء المهندس عبد الكريم عفتان، تضمن تخصيص ١٥٠ درجة وظيفية لتعيين خريجي الأقسام الكهربائية الأولى في الكليات والمعاهد التقنية التي تحتاجها الوزارة لكل محافظة من محافظات العراق الخمس عشرة ما (عد محافظات إقليم كردستان). وأضاف أن وزير الكهرباء وافق على الاعتماد على الخبرات العراقية المتوفرة في هيئة التعليم التقني بدلاً من الاعتماد على الخبراء الأجانب لأنهم أكثر اطلاعاً على واقع الكهرباء في العراق، مبيناً أنه تم الاتفاق أيضاً على التنسيق بين المكاتب الاستشارية لوزارة الكهرباء وهيئة التعليم التقني وإقامة الدورات التدريبية لمنتمسي وزارة الكهرباء فضلاً عن توفير فرص أخرى لتدريب طلبة هيئة طلبة الكليات والمعاهد في تشكيلات الوزارة.

بغداد/ التعليم العالي
وقمت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، ومكتبة تراه مع جامعة ميوزي كولومبيا الأمريكية للتبادل العلمي والثقافي، فيما بحثت مع ممثلي برنامج أليبرتا والخارجية الأمريكية وعدد من المؤسسات التعليمية والبحثية تفعيل برنامج المبادلة التعليمية والمعلوماتية في العراق، وإمكانية توفير الفولتات (المشروطة) لطلبة الدكتوراه، فضلاً عن إمكانية معالجة منح فيزياء الطلبة العراقيين الراغبين بالدراسة في الجامعات الأمريكية. وقال المدير العام لدائرة البعثات والعلاقات الثقافية الدكتور بهاء إبراهيم كاظم إن وزارة التعليم العالي "وقعت مذكرة تفاهم مع جامعة ميوزي كولومبيا الأمريكية التي تشمل ١٢ جامعة عراقية لأغراض التبادل العلمي والثقافي، واستقبال طلبة البعثات، وتنفيذ برامج تنويع، وإبرام بحثي علمي مشترك". مبيناً أن الوزارة بحثت مع خمس جامعات أخرى في ولاية ميزوري أهداف

التعليم توقع مذكرة تفاهم مع جامعة ميوزي كولومبيا وتبحث مع جامعات ومؤسسات أمريكية توفير زمالات وبعثات للطلبة العراقيين



بغداد/ التعليم العالي
وتابع مدير برنامج البعثات العراقي ومكتب توفير الفولتات (المشروطة) لطلبة الدكتوراه، ومن ضمنها برنامج الدكتوراه، في القانون التخصصي. وتابع المدير العام أن الوزارة بحثت أيضاً مع فريق العمل الخاص بالتعليم والتبادل الثقافي في وزارة الخارجية الأمريكية / مكتب شؤون العراق فضلاً عن ممثلي برنامج فيزيات سبل تطوير أداء برامج التبادل العلمي والثقافي وتطوير برامج المبادلة التعليمية الخارجية الأمريكية إلى إمكانية الاستعجال في تكريب فريق عمل متخصص من الدائرة الثقافية والذي يساهم في تسهيل مهمة قبول الطلبة العراقيين في الجامعات الأمريكية. لافتاً إلى أنه تم عقد أكثر من اجتماع عمل مع العراق وبرنامج البحث العلمي للمؤسسة العلمية العراقية. والى جانب تسهيل التعاون مع الباحثين العراقيين للتعاون مع نظرائهم من الجامعات الأمريكية للأفادة من المخصصة لذلك من الجانب الأمريكي وإمكانية ربطها مع برامج البحث العلمي وطبيعة الأبحاث التي يجريها في الوزارة.

الهيئة العراقية للحاسبات تنظم مؤتمراً وطنياً لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في كانون الاول المقبل

بغداد/ التعليم العالي

ويهدف المؤتمر الذي سيعقد تحت شعار (المعلوماتية والاتصالات طموحنا لنوعية الخدمات والإبداع) إلى تسجيع العملية البحثية بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وتهئية الفرص للباحثين والأكاديميين لتبادل المعارف والخبرات العلمية، فضلاً عن التعرف بسدور الجامعات والمؤسسات التعليمية في تعزيز العمل على وفق متطلبات العصر والمنظومة التكنولوجية الحديثة لتقديم الخدمة المجتمعية.

التعليم تصدر أمرين وزاريين بتعيين ٧٢ من الكفاءات العائدة

بغداد/ التعليم العالي

اصدرت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، امرين وزاريين لتعيين و إعادة تعيين ٧٢ من الكفاءات العائدة في الجامعات ودوائر مركز الوزارة. وتعيين ٧٢ من الكفاءات العلمية العائدة في ١٥ جامعة، فضلاً عن هيئة التعليم التقني وادارة الدراسات والتخطيط والمتابعة وادارة الاعمار والمشاريع في مركز الوزارة. وأضاف مدير العلاقات والإعلام أن الامر الوزاري الاول قضى بإعادة تعيين ٤٠ من الكفاءات العائدة وهم :

- ١- اسراء عبد الكريم معروف / هيئة التعليم التقني
- ٢- اسماعيل حيدر فرحان/الايام/جامعة بغداد
- ٣- اباد عبد الحميد صليب/الانبار
- ٤- ايمان شاكر محمود/ جامعة ديالى
- ٥- ياسمعة قاسم حميد /جامعة واسط
- ٦- بسام ابراهيم خليل/الجامعة التكنولوجية
- ٧- تحسين علي رفيف/حسن/ دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة
- ٨- حسن محمد نايف /جامعة النهرين
- ٩- خالد سلمان جاسم /جامعة المثنى
- ١٠- شروق صباح عبيد /جامعة المثنى
- ١١- سعد علي هادي/جامعة المثنى
- ١٢- سعد علي هادي / دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة
- ١٣- شروق محمد كاظم / جامعة بغداد
- ١٤- ضياء قاسم محمد قادر/ جامعة بغداد
- ١٥- عادل فخري لفته/جامعة ميسان
- ١٦- عباس غثالي محمد/جامعة بابل
- ١٧- علي عبيد شراذ/ جامعة ذي قار
- ١٨- فاضل ياس خضير / جامعة بابل
- ١٩- كاظم عبد حمزة / جامعة كربلاء
- ٢٠- كريمة عاكول منخي/ جامعة واسط
- ٢١- لطيف عبد الله حمد/ جامعة ديالى
- ٢٢- محمد عبد النبي لكخان/ جامعة الكوفة
- ٢٣- محمد قاسم محمد/ جامعة واسط
- ٢٤- نوري حمدان حسين/ جامعة ديالى
- ٢٥- هادي عبد الجبار عبد الحسين/ جامعة الكوفة
- ٢٦- الاء محمد عبد الله / جامعة الكوفة
- ٢٧- الاء ياسين محمد محمود/ هيئة التعليم التقني
- ٢٨- ياسمعة نايف / جامعة واسط
- ٢٩- سعاد رحمان قواد / جامعة ذي قار
- ٣٠- صلاح الدين عبد الجبار مزهر/ جامعة المثنى
- ٣١- عباس علي كاظم/ جامعة الكوفة
- ٣٢- علي عبيد زامل/ جامعة ميسان
- ٣٣- فيصل تميم طاهر/ جامعة واسط
- ٣٤- ظفر فاخر كاظم / جامعة بغداد
- ٣٥- ظافر عبد الامير جاسم/ جامعة كربلاء
- ٣٦- عباس فاضل/جامعة ديالى
- ٣٧- عباس هادي جواد/هيئة التعليم التقني
- ٣٨- فدى عبد الخالق عبد الوهاب/ هيئة التعليم التقني

التعليم العالي تنظم ندوة عن استحقاقات استراتيجية التعليم العالي في الموازنة الاتحادية

بغداد/ التعليم العالي

تقمت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، ندوة عن استحقاقات استراتيجيات التعليم العالي في الموازنة الاتحادية بمشاركة خبراء وتربويين من مختلف الجامعات والوزارات. وقال وزير التعليم العالي والبحث العلمي ان الندوة هي كلمة القاء هادئة عنه المستشار الدكتور صلاح العبيدي، ان الوزارة كانت رائدة السبق في الوطني في مجال ضمان الجودة والاعتماد الدولي، مؤكدا ان التشكيلات المؤسساتية ليرامها أصبحت تخطو بسلا وساح باتجاه اشاعة ثقافة تطبيقات الجودة في المؤسسات التعليمية. وأضاف ان مجموع المشاريع في الاستراتيجية التي حددت للعدد من عام ٢٠١٢ الى ٢٠٢٢ تبلغ ١٧٨ مشروعا عن استراتيجياتها منها ١١٥ مشروعا لوزارة التعليم العالي، و٦٣ مشروعا لوزارة التربية. وتلعب ان السنوات الثلاث الماضية شهدت اجراءات وخطوات علمية واضحة المعالم والتأثير واستهدفت الارتقاء بمستوى التعليم العالي في العراق منها مشاركة وزارة التعليم الفاعلة في اعداد وصياغة الاستراتيجية الوطنية للتربية والتعليم. وتابع ان الوزارة توجهت نحو تأسيس واستحداث المدن الجامعية ذات الفعاليات المتكاملة وبناء المنشآت التعليمية في التخصصات العلمية ليعان للجامعة دور مهم في خدمة المجتمع، مشيراً الى ان هذه المشاريع هي جزء من خطة الوزارة لتأمين البيئة الجامعية في مجال البنى التحتية. وتلعب الاديبي ان الوزارة عملت على تعزيز التعاون مع المنظمات الدولية التابعة للامم المتحدة والذي نجح عنه تحوّل بقا عليه في برامج متقدمة مثل (حوكمة الجامعات العراقية) وتحديث الدارة القطاع التربوي في العراق والشاء مركز امين سبلنا للتعليم الالكتروني وبرامج الإصلاح الإداري والتي كانت خطوات اساسية في إطار مراحل واداء الاستراتيجيات الوطنية للتربية والتعليم العالي في العراق التي تمت المظلة اوسع لتجميع برامج ومشاريع التعليم العالي في العراق. وأشار الاديبي الى ان وزارة التعليم العالي عملت على تشجيع وتحفيز المبادرات الجامعية في نخول التصنيفات العالمية التي شهدت خلال عامي ٢٠١٢ و ٢٠١٣، تقديراً لموسمها للجامعات العراقية على مستوى التصنيفات الدولية على المستوى العربي، مما يؤشر تحاقق دور التعليم العالي في العراق رغم الظروف الصعبة التي تمر بها.



التعليم : الطلبة الذين يؤدون امتحانات تحسين المعدل غير مسؤولين بإضافة درجة على المعدل

بغداد/ التعليم العالي

المركزي وقال المدير العام لدائرة الدراسات والتخطيط وأعلنت دائرة الدراسات والتخطيط في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، أن الطلبة الجامعيين في الدور الأول والأول وربعين في تحسين التحسين في الدور الأول والراغبين بإسداء مدالهم لا يسألون بامتياز إضافة درجة على امتحانات تحسين المعدل غير مسؤولين بإضافة المعدل لقرن الغشاقفة في القبول المركزي درجة على المعدل لقرن الغشاقفة في القبول. ولأن تحسين المعدل يعد فرصة ثانية للطلبة

جامعة الكوفة تبحث مع جامعة ليستر البريطانية انشاء مركز لتعليم اللغة الانكليزية



التجف / التعليم العالي
 بحثت جامعة الكوفة، مع وفد من جامعة ليستر البريطانية، تفعيل الاتفاقية المبرمة بين الجانبين والمتضمنة انشاء مركز لتعليم اللغة الانكليزية. وقال رئيس جامعة الكوفة الدكتور عقيل عبد ياسين، ان زيارة وفد جامعة ليستر البريطانية "تهدف الى توطيد العلاقات العلمية والاكاديمية بين الجامعات وتفعيل الاتفاقية المبرمة بين الجانبين سابقا والمتضمنة انشاء مركز لتعليم اللغة الانكليزية، وجراء اختصار

Pearson للغة المعترف به عالميا في الدول المتقدمة مثل اسبانيا والولايات المتحدة وبريطانيا. وأضاف ياسين ان سبتمبر عقد أربع ورش تخصصية مشتركة بين الجانبين عن العلوم الطبية والتاريخ والآثار واللغة الانكليزية فضلا عن تبادل الخبرات في العمل الابداعي واكد رئيس الجامعة ان الزيارة تأتي ضمن توجه جامعة الكوفة نحو الاتفاقيات العلمية على الجامعات في دول العالم المتقدمة لتعزيز المكانة العلمية للجامعة والارتقاء بها على كافة المستويات.

من جانبه ابدى وفد جامعة ليستر

وقعت مذكرة تفاهم للتعاون العلمي مع جامعة بهارتا الهندية

جامعة واسط تبحث مع هيئة استثمار المحافظة اقامة مؤتمر علمي اقتصادي مشترك

بغداد / التعليم العالي
 بحثت جامعة واسط مع هيئة استثمار المحافظة، اقامة مؤتمر لتسويق الاستثمار، بمشاركة رجال اعمال من مؤسسات اقتصادية واستثمارية. وقال رئيس الجامعة الدكتور طالب محيبي حسن الوائلي خلال لقائه هيئة استثمار واسط صادق هويدي، ان الجامعة تعزز عدد مؤتمراتها الاقتصادية عن الاستثمار في شهر كانون الثاني المقبل بالتعاون مع الهيئة، لبحث المعوقات والعوامل التي التي تعطل عملية الاستثمار ووضع الحلول والمقترحات من اساتذة متخصصين في جامعة واسط "تابع والى ان الجامعة يصعد عقد خمسة مؤتمرات علمية في العام الدراسي الحالي، الموزع الاول تقضيه كلية الطب مع دائرة صحة واسط والثاني تقضيه كليات العلوم والزراعة والطب البيطري والثالث تقضيه كليات التربية والتمريض والاساسية والاداب والرابع تقضيه كلية الآداب والاقتصاد بالتعاون مع هيئة الاستثمار، والخامس تقضيه كلية القانون.

ان تلك وقعت جامعة واسط مذكرة تفاهم مع جامعة بهارتا الهندية بتقدم قطاع التعليم بين الجانبين

جامعة القاسم الخضراء : قبول ٢٦٠ طالبا في الدراسات الأولية للعام الدراسي المقبل

الحدثة / التعليم العالي
 أعلنت جامعة القاسم الخضراء ، عن الخطة السنوية لقبول (٢٦٠) طالبا في ثلاث كليات للدراسات الأولية الصباحية للعام ٢٠١٣-٢٠١٤، وتمت الخطة السنوية لقبول ١٨٠ طالبا في كلية الزراعة و٨٠ طالبا في كلية الطب البيطري و١٠٠ طالب في كلية التربية الاحائية من جامعة القاسم الخضراء المكون من العنصرين الاول من هذا العدد قابل للزيادة في كل عام بمعدل برنامج الانتسابية والتسيب للطلبة الذين يدرسون في مناطق سكاكهم وبحسب الوضوح المعول بها في حلة دراسية جديدة. اشار العنصر الثاني ان الجامعة استحدثت هذا العام كيتين جديتين هما كلية علوم البيئة وكلية علوم الخبثية.

فريق علمي من جامعة البصرة يتمكن من تكثير اسماك الزبيدي اصطناعيا



البصرة / التعليم العالي
 تمكن باحثون من مركز علوم البحار في جامعة البصرة، من انجاز الخطوة الاولى في التكثير الاصطناعي لاسماك الزبيدي. وقال عضو الفريق العلمي فوزي مصطفى، ان الفريق بدأ بتطبيق برنامج تكثير اسماك الزبيدي في خور عبد الله بمحاطفة البصرة عبر جمع البويضات والحيوانات المنوية من المهنات جاهزة لإنتاج الجيل البيضي المنعصب ووضع في الحضانه لحين التفقيس. وأضاف ان المشروع الذي بدأ في الاول من نوعه في العراق منذ تسعينيات القرن الماضي يهدف الى حل المسائل الملغية في تكثير اسماك الزبيدي في جنوب العراق خصوصا ان الثروة السمكية تعد رافدا مهما من روافد دعم الاقتصاد العراقي. وتابع ان الفريق العلمي يعمل على وفق خطة لتتمية بعض انواع الاسماك النادرة التي قد تختفي وتوطئة عبر اجراء بحوث علمية ودراسات بهذا الشأن.

جامعة ذي قار تعلن عن ختها لقبول ٣١٠٤ طلاب لدراسات الاولية للعام الدراسي ٢٠١٣ / ٢٠١٤

الاولوية الصباحية بـ ١٤ بزيادة ٨% عن العام الدراسي الماضي، فيما البحثت الجامعة لقبول ١٠١٠ طالب وطالبة في الدراسات المسائية الأولية والمتوسطة والمستوية للدراسات المتاهل لاقاعات الدراسات والخبثيات، فضلا عن اعصار المرافق الخدمية بسية

اطلقت مشروعا ميدانيا للبحث عن متطلبات سوق العمل جامعة بابل تحيل اربعة مشاريع عمرانية بكلفة تزيد على مليار وسبعمئة مليون دينار



الحدثة / التعليم العالي
 اعلنت جامعة بابل، مشروع عن تصميم اسبنة تقسي الهندسة السبينة والهندسة المعمارية في كلية الهندسة، ومشروع اعداد تصاميم الاقسام الداخلية في مواقع مرجان، ومشروع تصميم وتطوير تصاميم الاقسام الداخلية، ومشروع تصميم وتطوير تصاميم قسم العلوم الاساسية في كلية الطب بشركة علمية بكلفة مليون وسبعمئة وستة وسبعين مليون دينار. وقال المهندس مسؤول التخطيط في الجامعة فراس ابراهيم المشايخ ان السبعة المشاريع ضمن الخطة "تضمنت تصميم اسبنة تقسي الهندسة المعمارية والهندسة المعمارية في كلية الهندسة بـ ١٠٢٢) مليون دينار وبمدة تنفيذ قدرها (٩٠) يوما بتصاميم الاقسام الداخلية في مواقع مرجان، وبمدة تنفيذ قدرها (٥٨٥) مليون دينار وبمدة تنفيذ قدرها (٩٠) يوما. وأضاف انه تم احالة مشروع تصميم وتطوير تصاميم الاقسام المشيدة بكلفة (٢٨٠) مليون دينار بسبعة تنفيذ قدرها (٧٥) يوما لتنفيذ الشراكة لتصاميم الاقسام المشيدة لتتبع بالدراسات المسائية كالتصاميم المعمارية والهندسة المعمارية في كلية الهندسة بـ ١٠٢٢) مليون دينار وبمدة تنفيذ قدرها (٩٠) يوما بتصاميم الاقسام الداخلية في مواقع مرجان، وبمدة تنفيذ قدرها (٥٨٥) مليون دينار وبمدة تنفيذ قدرها (٩٠) يوما.

هيئة التعليم التقني تبحث توقيع مذكرة تفاهم مع جامعات اقليم راجستان الهندية

بغداد / التعليم العالي
 بحثت هيئة التعليم التقني الدكتور عبد الكاظم الباسري، مع ممثل التعليم العالي باقليم راجستان الهندي البروفيسور زين العابدين كريم، امكانية توقيع مذكرة تفاهم مع الجامعات الهندية في المجال الطبي. واتفق الجانبان خلال اللقاء على تبادل الخبرات والزيارات وتسهيل قبول الطلبة العراقيين في الجامعات الهندية وبالتخصصات الطبية والصحية، فضلا عن اعداد برامج تدريبية لطلبة المراحل الاخيرة في الكليات التقنية الطبية والصحية في بغداد والكوفة والبصرة والمعاهد الطبية والصحية. من جهته قال رئيس هيئة التعليم التقني الدكتور عبد الكاظم الباسري، ان الهيئة "تحرص على تطوير التعاون العلمي والاكاديمي مع الجامعات الهندية الرصينة بهدف اعداد ملاكات متطورة في التخصصات الطبية التي تحتاجها الهيئة الموسسات الصحية. من جانبه ابدى رئيس ممث التعليم العالي باقليم راجستان الهندي البروفيسور زين العابدين كريم، استعداد الجامعات الهندية لتعزيز التعاون العلمي مع هيئة التعليم التقني وتسهيل اجراءات قبول الطلبة العراقيين المتبعين للدراسة في الجامعات الهندية الرصينة.

جامعة الكوفة تعلن ختها لقبول ٤٢٧٠ طالبا لدراسة الاولية و٢٢٠ لدراسات العليا

الكوفة / التعليم العالي
 اعلنت جامعة الكوفة ، عن ختها لقبول ٣٧٠٠ طالب في الدراسة الصباحية و٥٧٠ طالب وطالبة في الدراسة المسائية للبيولوجيا العالبي والعلوم والمجستير والدكتوراه للعام الدراسي ٢٠١٣-٢٠١٤. وقال مدير شعبة الاحصاء في الجامعة التدريسي زمان عبد الملك انه سيتم قبول ٣٧٠٠ طالب وطالبة في الدراسة الصباحية بعشرين كلية وستقبل ٥٧٠ الصباحية بعشرين كلية وستقبل ٥٧٠

جامعة واسط تقيم معرضا للكتاب الجامعي يضم اكثر من ١٠٠٠ عنوان

الكوت / التعلبي العالي
 اقامت المكتبة المركزية في جامعة واسط، معرضا للكتاب الجامعي، يضم اكثر من ١٠٠٠ كتاب في مختلف التخصصات العلمية والاساتيدية، ويسهم المعرض الذي يستمر لمدة ٢٧ من اب الحالي الى ٥ من ابول المقبل، علونين بتخصصات علمية واساتيدية منها، الطب والاعلام، واللغة العربية، والتاريخ، والجغرافيا، والتربية الرياضية، والتربية الفنية مع مجموعة من التخصصات هندسية دقيقة. ويهدف المعرض الى اتاحة الفرصة لاساتيد الجامعة وباحثيها لطلبة بالاطلاع على احدث المصادر والمراجع والكتب المنهجية في جميع التخصصات التي من شأنها دعم البحث العلمي والعلمية التدريسية.

الجامعة التكنولوجية تنفذ حملة اعمار لاقسامها الداخلية

بغداد / التعليم العالي
 نفذت الجامعة التكنولوجية، حملة اعمار واسعة واتاحة لتأهيل اساتيدها الداخلية استعدادا للعام الدراسي ٢٠١٣-٢٠١٤، وتمت الحملة تزويد الاقسام بتسع مودات محوسبة بمطابق ١٥٠ حزمة و٧٥ لائحة و٨٠ فضالة واطية ومفرق جديدة، كما شملت الحملة تهيئة المختبرات والمطابخ واطلاع جميع الغرف والمرامير وتركيب مسكوف وستائر سريضية، وتهدف الحملة الى توفير بيئة علمية ملائمة للطلبة وزيادة الطاقية الاستيعابية للجامعة خصوصا وانها مقلية على استقبال اعداد كبيرة من الطلبة الجدد.

هيئة التعليم التقني تعلن ضوابط القبول في الدراسات المسائية

بغداد / التعليم العالي
 أعلنت هيئة التعليم التقني ضوابط القبول في الكليات والمعاهد التقنية للدراسات المسائية للعام الدراسي ٢٠١٣-٢٠١٤، محسدة بـ ٢٧/٨/٢٠١٣ مو عا للتقديم و١٤/١٠/٢٠١٣ مو عا للتقديم وتضمنت الضوابط ان يكون الحد الأدنى لتقديم لفرص القبول في الكليات التقنية بسعيل لا يقل عن (٦٠%) لخريجي الدراسة الاعادية للفرع العلمي والادبي، موضحة انه سيقبل خريجو الدراسة الاعادية للفرع العلمي والادبي في المعاهد التقنية ذات الدراسة المسائية على أساس المعدل التقاسمي وفق خطة القبول ويقبل خريجو الدراسة الاعادية الفرع المهني في الدراسة المسائية في الكليات التقنية بسببلا تزيد عن ١٠% من خطة القبول باستثناء الفرع التجاري في كوتون بسببلا تزيد عن ٢٠% في المعاهد التقنية التي تستخدم اختصاصاتها بسعيل لا يقل عن (٥٥%) باستثناء التجاري فيكون معدله لا يقل عن ٦٠% وتضمن المنافسة في ضوء خطة القبول ومعدلات الطلبة المتقدمين في الطاقة الاستيعابية للمعهد. وازارت الضوابط ان سيقبل (١٠٠%) الاول من خريجي المعاهد التقنية في الكليات التقنية وفي الاقسام المناظرة للدراسة الصباحية وفي اصف الثاني ويقبل (٥٥%) الاول على التخصص من خريجي الاعاديات المهنية، مبينة انه سيتم تخصيص نسبة (١٠%) من خطة قبول للاقسام العلمية ذات الدراسة المسائية لثوي في الشهادتين المشمولين بقانون مؤسسة الشهادتين قبل تاريخ ١٩/١٠/٢٠١٣ والذين يكون تقديمهم للدراسة عن طريق المؤسسة مسجرا وترشيحهم لقبول عن طريق الوزار كادارة القبول المركزي. وتضمنت الضوابط على تخصيص نسبة (٥٥%) من خطة قبول للاقسام العلمية ذات الدراسة المسائية لثوي الشهادتين بعد تاريخ ١٩/١٠/٢٠١٣ والذين يكون تقديمهم للكليات والمعاهد المهنية وترفع اسماؤهم الى الهيئة المشرفة على الدراسات المسائية في الهيئة لاجراء المعاملة بينهم لظروفهم المادية التي لا يتسبل ذلك خريجي الدراسة المهنية، مبنية الى عم قبول خريجي المراكز المهنية في المعاهد التقنية ذات الدراسة المسائية.

جامعة سومر تبحث مع شركة بترواس النفطية الماليزية تطوير التعاون المشترك

الناصرة / التعليم العالي
 بحثت جامعة سومر في قضاء الرها في محافظة ذي قار ، مع شركة بترواس الماليزية النفطية العمالية تفعيل التعاون العلمي المشترك وتبادل الزيارات، فضلا عن تقديم الدعم اللوجستي للجامعة في مجال النفط. وقال رئيس الجامعة الدكتور كاظم كرابي، ان جامعة سومر "تسعى لتطوير التعاون مع الشركات العلمية للافادة من خبرتها لتطوير ابحاثها العلمية، خاصة وان الشركة الماليزية تقوم بتصدير النفط العراقي "من جانبه ابدى رئيس شركة بترواس الماليزية علي بن جابر، استعداد شركة لتقديم الدعم الكامل لجامعة سومر من خلال لمراسة واعداد خطط مشتركة لتساهم في تطوير البنية التحتية للجامعة وتفتح ابوابها خاصة للاستفادة العلمية والافادة من الخبرات الموجودة في جامعة سومر من خلال التعامل الابداعي والمهاسبي"

رئيس الجامعة المستنصرية الدكتور رحيم طاهر الساعدي لجريدة التعليم العالي:

اعادة تأهيل واعمار جميع الكليات والاقسام الداخلية في الجامعة

افتتاح الدراسة المسائية في ست الكليات واستحداث كلية للسياحة والفنادق

* ما هي مشاريع الجامعة بتوفير البنية التحتية اللازمة لتطلبتها من جهة والمسؤوليات التي تتعرض بها إدارة الجامعة، هي توفير الاجواء والبنية الملائمة للطلبة، فبعد القيام بصحلات الاعمار والتأهيل والصيانة التي شملت جميع الكليات والتسهيلات الجامعية التي تقدمت الخدمة، وتعدت الجامعة من تنفيذ حملة اعمار للقاعات الدراسية في مختلف الكليات والمختبرات العلمية والتقنية ولعمليان الاقسام العلمية، فضلا عن وضع التصميم الحديثة لعدد من البنايات داخل الجامعة.



وبين رئيس الجامعة الدكتور رحيم طاهر الساعدي خلال لقائه جريدة التعليم العالي، ان الجامعة تولي الاهتمام الكبير بتجهيز الاقسام الداخلية بمناطق تقاضيل الخدمة التي من الممكن ان تساهم بتقديم نموذج خدمة متميزه بحسب حجم الاحتياجات التي يحتاجها الطلبة في السكن الداخلي، موضحا ان الاقسام الداخلية للجامعة تتسبب بطاقات متباينة حسب المساحة القطبية للمجمعات ومنها مجمع القاعة الذي يستوعب (١٨٨) طالبا، ومجمع الرحمة الطبي الذي يستوعب (٨٣) طالب، ومجمع السعوي بطاقة استيعابية قدرتها (١٠٥) طالب، ومجمع جابر بن حبان للدراسات العليا يستوعب (١٤٧) طالبا، ومجمع البضائع بطاقة استيعابية (١٢١) طالب، ومجمع العلمية يستوعب (٣٣٧) طالب، ومجمع ابن سينا الطالبات يستوعب (٧٣٢) طالب، ومجمع الحرة يستوعب (٣٥٥) طالب، ومجمع الهندسة للطالبات (١٥٢) طالبا، ومجمع الاميرت للطالبات يستوعب (٧٢) طالبا ومجمع كافي للطالبات يستوعب (٥٥) طالبا.

* ما استراتيجيات الجامعة المعتادة في رفع مستويات التعليم؟
تحرص الجامعة المستنصرية ومن خلال اركانها اهمية التعليم وضرورة تطويره بما يقدمه الخدمة التعليمية لعموم الشعب، وتنفذ الجامعة العديد من الورش التدريبية وورش العمل والندوات العلمية العالمية والوطنية، ولقائها في السبب التعليمية في العراق، ومن هذا المنطلق استحدثت الجامعة ويعد استحداثها لوقت الرخصة من وزارة التعليم العالي استحدثت كلية السياحة وادارة الفنادق، وورش الرياضيات التطبيقية والرياضيات التطبيقية وبحوث العمليات في كلية العلوم.



الكلية والارشاد النفسي التربوي والترسية الفنية ورياض الأطفال والتاريخ في السكن الداخلي، فضلا عن قبول (٧١٥) طالب وطالبة في كلية التربية يتوزعون على اقسام علوم الحاسبات والفيزياء وعلوم الرياضيات والتاريخ والجغرافية واللغة العربية والعلوم التربوية والنفسية وعلوم القرآن والتربية الاسلامية والارشاد النفسي والمعلوماتية والتمهينات والفلسفة والاثر وبيولوجيا التطبيقية والتاريخ وقسم الاعلام، فيما استقبل (٨٧٥) طالبا وطالبة في كلية الادارة والاقتصاد يتوزعون على اقسام ادارة الاعمال والاقتصاد والعلوم المالية المصرفية والاجتماعية والمحاسبة والمحاسبة وادارة الفنادق، فضلا عن كلية العلوم التي استقبل (٥٠٠) طالبا وطالبة يتوزعون على اقسام الحاسبات وعلوم الحياة والكيمياء والفيزياء وعلوم الجيودا والرياضيات، فيما استقبل (٣٥٥) طالبا وطالبة في كلية الهندسة وبنايتها الهندسة المدنية وهندسة الحاسبات والرياضيات والهندسة الكهربائية وهندسة الميكانيكية وهندسة الطرق والنقل وهندسة البيئية وهندسة المواد.

وبين رئيس الجامعة خلال لقائه جريدة التعليم العالي ان الخطة تستشمل ايضا قبول (١٠٣٥) طالبا وطالبة في كلية التربية الاسلامية باقسامها التربوية الرياضية وعلوم الحاسبات وعلوم اللغة

فرصة العلمية للطلبة من خريجي الدراسة الاعلانية بفرعها العلمي والابسي، لاكمالهم الدراسة الجامعية في مختلف كليات الجامعة لهذا الغرض تم افتتاح كلية للدراسة الاولى المسائية يستوعب كليات من الجامعة للعام الدراسي ٢٠١٣-٢٠١٤. هي كليات "الاداب، والهندسة، والادارة والاقتصاد، والتربية الاساسية، والتربية الرياضية، والعلوم شاملة"، متمثلة بقبول ٢٣٥ طالب وطالبة، على وفق الخطة الاستيعابية التي اعتمدها الجامعة بقبول ٧٠ طالبا وطالبة في كلية الاداب، و٢١٥ في كلية الهندسة و٧٠٠ طالب وطالبة في كلية الادارة والاقتصاد و١٠٠٠ في كلية العلوم السياسية و(٩٠) طالبا وطالبة في كلية التربية الرياضية".

كما استحدثت الجامعة بقبول الطلبة للدراسة الصباحية الاولى للعام ٢٠١٣-٢٠١٤ في كليات التربية الاساسية و١٢٠ طالبا وطالبة في كلية العلوم السياسية و(٩٠) طالبا وطالبة في كلية التربية الرياضية".

* ما الاهداف التعليمية والاستراتيجية التي تتوخى بها الجامعة للمستنصرية؟
ضمن اولويات اهتمامات الجامعة، وضعتها برنامجا علميا متوسعا وخططا مستقبلية، بهدف تطبيق معايير الجودة والاعتمادية بما يحقق مؤشرات علمية حديثة، توابك التطور المهنية وتدريب ملاكات الجامعة لتكون موهلة ومتخصصة في حقول المعرفة طبقا لمعايير الجودة العالمية لتبني لاجتهادات المجتمع والوطنية العراقية، والعمل على وفق طرق التدريس الحديثة ووضع برنامج عمل تطويري للاستهانة وانشاء الكليات في الجامعة، فضلا عن هدف الجامعة في تحقيق وتطوير التعاون العلمي والتخصصي مع الجامعات العراقية والعربية والاجنبية، واعداد النرسان والانتقالات الفنية، والاعتمادية للجامعات، وقطاع العام، والمختلط والخاص والاراد ودوائ الدولة ككل.

* خطة الجامعة الخاصة بفتح باب التقديم على الدراسة المسائية في كلياتها للعام الدراسي ٢٠١٣-٢٠١٤
ان الجامعة المستنصرية تتولى مسؤولية فتح

بغداد / م م مثنى محمد فيضان

تعد الجامعة المستنصرية من ضمن الجامعات العراقية التي أسست عام ١٩٦٢ في بغداد. لتعمل ركنا تعليميا اساسيا يزخر بالعلاقات العلمية والكفاءات التدريسية. عاملة على تعزيز البحث العلمي لتقديم خدماتها التعليمية والتعليمية وللمجتمع. فسعت الجامعة الى تطبيق معايير الجودة والاعتمادية. بما يساهم في تحقيق قفزة نوعية في التعليم الجامعي، وتطوير الواقع الاكاديمي ضمن استراتيجية مركزية تهدف الى الوصول لجمع المعرفة الاموذجي، والانفتاح على الجامعات العالمية الرصينة. وتبسيط الضوء اكثر على عمل وخطط الجامعة المستقبلية التي تتبني جريدة التعليم العالي رئيس الجامعة المستنصرية الدكتور رحيم طاهر الساعدي

كلية العلوم للبنات ... تبني شراكة علمية مع كلية سميث في الولايات المتحدة الامريكية

بغداد/ م. زينب ليث

ارسلت كلية العلوم للبنات عشرة في جامعة بغداد عدداً من الطالبات برفقة تدريسيين الى كلية سميث الامريكية للعام الثاني على التوالي لتحقيق الشراكة العلمية مع الجامعات العلمية الرصينة. وتمثلت المشاركة ببرنامج تدريب علمي عملي يعد من افضل واحم البرامج التي من شأنها تطوير مهارات الطالبات وتحفيزهن على التفوق والتقدم العلمي. واكدت عميدة كلية العلوم للبنات الدكتورة ندى الانصاري سعي الكلية الحثيث لتعويض ما فاتها من زمن الحصار والعزلة عن الجامعات العلمية المناظرة في العالم المتقدم.

المحاضرات والانتقاء بطالبات من بلدان اخرى...
فيما اكدت شيام نعمة الطالبة في قسم الفيزياء ان الغلقت للظفر في مختبرات كلية سميث انها ذات تقنيات حديثة وتجارب متطورة، متمسكة بالبيئة المشاركة في هذا البرنامج بأنه فرصة للتدريب والتطوير من خلال العمل في المختبرات عالية الجودة.

المحاضرة وبناء الجسور المعرفية...
والصداقة: ان هذه التجربة عززت ثقة روح الفريق والاحساس والانتماء للوطن، والاعتماد على النفس والشجاعة والبراعة والتأثير...
وقدمت الطالبة هبة موق عبد الكريم من قسم علوم الحاسبات كلمات الشكر والتقدير والشان لعمادة الكلية، لالتاحتها الفرصة المتميزة لها وازميلاتها للمشاركة والتدريب خلال مدة العطلة الصيفية في كلية رصينة مع كلية سميث في الولايات المتحدة الامريكية، في خطوة افرحت بها كلية العلوم للبنات في جامعة بغداد لطالباتها.

البرنامج: ان الطالبات المشاركات في البرنامج من الطالبات المتفوقات والتميزات علميا، وتم اختيارهن من اللجنة المشرفة على برنامج التدريب بعد ان لوحظت افر كافة الشروط المطلوبة منها التمكن من اللغة الانكليزية فضلا عن المستوى العلمي والثقافي، وبمبادرة حييبن ان التدريب تضمن جوانب متعددة منها: محاضرات في اللغة الانكليزية، واسلوب الكتابة فضلا عن التدريب العملي في المختبرات المتخصصة في انواع المجاهر المتكشمة، والفيزياء والكيمياء البيئية.

البرامج: ان الطالبات المشاركات في البرنامج من الطالبات المتفوقات والتميزات علميا، وتم اختيارهن من اللجنة المشرفة على برنامج التدريب بعد ان لوحظت افر كافة الشروط المطلوبة منها التمكن من اللغة الانكليزية فضلا عن المستوى العلمي والثقافي، وبمبادرة حييبن ان التدريب تضمن جوانب متعددة منها: محاضرات في اللغة الانكليزية، واسلوب الكتابة فضلا عن التدريب العملي في المختبرات المتخصصة في انواع المجاهر المتكشمة، والفيزياء والكيمياء البيئية.

وقالت الانصاري: "تم التواصل مع كليات البينات في الولايات المتحدة الامريكية ومنها كلية سميث، التي تتميز بالارضاة العلمية وبرامج التدريب التي تقدمها ضمن الخطط الصيفية، فضلا عن مراعاة الخصوصية الثقافية والبيئية لمجتمعنا. ان احصلت كلية سميث على منح من السفارة الامريكية لتغطية برنامج تدريب لعشر طالبات وكريسيين من الكليات، على ان يتحمل الجانب العراقي تكاليف السفر فقط وفقا للصفحة الملحة هناك عدنا من اللقاءات مع الطالبات المشاركات في البرنامج وبينت الانصاري: "بين الكلية وسوف نسمى لاسمنا في هذا البرنامج وتطوير هذه الشراكة لتتمثل التصاق الطالبات ببعض المقررات الدراسية مساهمة ادمع هذه البرامج التي تساهم في تحقيق الاعتمادية والجودة لكليات العلوم للبنات. وقالت الدكتورة بري حبيب التدريسية في قسم الكيمياء واحدى المشاركات في



جامعة بغداد لطالباتها. ووضحت روي لطيف من قسم الكيمياء صورة عن مشاركتها في البرنامج التدريسي العلمي وانطباعها عن كلية سميث الامريكية ومختبراتها مميزة التي قصت لها افقا جديدة لتعرف على المستوى العلمي في الجامعات العلمية الرصينة، فضلا عن التدريب العملي على مناهج مهمة لاسيما محاضرات انواع المعاهر المختلفة، واعداد الكلية مع توفير المختبرات ذات التقنيات العالية ووجود كادر تدريسي متميز. وبينت الطالبة شهد محمد من قسم الكيمياء اهمية المشاركة في هذا البرنامج قائلا: المشاركة في التدريب خلالها تزيان اذ رتي، وتقتضي بنفسى والتعب على الخوف الموجود لدى معظم الفتيات العراقيات. كذا ساعدتني في تطوير لفتي من خلال



هل من اهمية في التدريس الجاهعي باللغة الانكليزية؟

تعد لغة التدريس خصوصا في الكليات العلمية كالهندسة والطب والعلوم من القضايا التي شغلت وما زالت تشغل الكثير من التربويين وأساتذة الجامعات والمهنيين بتطوير التعليم العالي في العراق. وعلى الرغم من اجماع الاكثية على ضرورة التدريس باللغة الانكليزية فما زالت اعداد من اساتذة الجامعات تعارض هذا التوجه وتعدده مضرا للعبارة قومية تتعلق بجهم لغة العرب، وبضرورة عدم زعزعة الهوية اللغوية، والادعاء ان اللغة العربية اسمى اللغات التي ظهرت في تاريخ البشرية فهي لغة القرآن الكريم ولغة العبادة ولغة الشعائر ولغة العلماء ولغة التعامل مع التراث ولغة التاريخ ولغة الاتصال بالقيم.. الخ، ومستندين على اهمية افهام الطالب بلغته الوطنية، ومدى العناية التي يواجها في فهم المعاني والتي في الواقع قد يكون سببها ضعف التكوين اللغوي للأستاذ نفسه، وضعف تدريس اللغات في المدرسة.



الدكتور محمد الربيعي
جامعة جيلان

سبق ان ذكرت في مقالة سابقة حول اهمية تعليم اللغات بلساننا (لا نلنا لا نستطيع التواصل باللغات العالمية، ولا نستطيع التخاطب باهم لغة عالمية وهي اللغة الانكليزية، وضررنا هذا لا يعود الى عدم رغبتنا في تعلمها، بل يعود ذلك الى ضعف النظام التعليمي الاساسي والجامعي في تعليم اللغات، وانا كانت هناك دعوة للاستمرار في تدريس العلوم والطب والهندسة في جامعاتنا باللغة العربية بتقدير ان الطريق الى فهم المواد الدراسية يكون سهلا اذا درس الطالب موادها باللغة العربية، فان لثقل لا يعارض مع الدعوة الى تعلم اللغات الاجنبية، انا مستنعد بان الصراع بين فريق التعريب وفريق التدريس باللغة الانكليزية يستتسيه عندما يصبح المدرس والطالب العراقي ملمين باللغة الانكليزية. لقد جعلت العولمة من اللغة الانكليزية وسيلة مشتركة للتواصل في معظم البلدان، ووفقا لجوز ايربست (2007) فإن إعادة هيكلة الانظمة

الاقتصادية والإصلاحات المستمرة مطلوبة على الدوام وفي جميع دول العالم، وهناك حاجة الى تقنيات مبتكرة لتلبية متطلبات العولمة منها اعداد مهنيين مسؤولين عن التعامل مع الاسواق والصناعة العلمية. والجامعات العراقية تصال جهودها من اجل اعداد مثل هؤلاء المهنيين في المجالات الهندسية والطبية والاقتصادية والتجارية وغيرها، اذ انها تعاني من قلة الملاك التدريسي المتفرس والمدرّب في الجامعات العالمية، والذي يعد من اهم واصعب مهمات تطوير التعليم العالي. وفي رأيي ان تدريس الترميزي لكي يمتلك مهارات تقنية وفنية وإنتاجية وإشرافية وإحصائية وصالية وأشغال روح الاهتمام عده والتتبع والحماس لتعلم اللغات الأجنبية الحسية مثل اللغة الانكليزية، يجب ان يأتي على رأس المهتمات، ويتفشل على مهمة استعدت طوية الدراسات العليا وانشاء جامعات جديدة، اذا ما كان هناك ضرورة للتفصيل بين المهمات وبحسب الامكانيات.

وقد ادى التسبب في المطلوب من الجامعات العراقية تحسين وتطوير مناهجها وطرق تدريس العلوم والطب والهندسة والقصور في فهم المواد الدراسية بكون سهلا اذا درس الطالب موادها باللغة العربية، فان لثقل لا يعارض مع الدعوة الى تعلم اللغات الاجنبية، انا مستنعد بان الصراع بين فريق التعريب وفريق التدريس باللغة الانكليزية يستتسيه عندما يصبح المدرس والطالب العراقي ملمين باللغة الانكليزية. لقد جعلت العولمة من اللغة الانكليزية وسيلة مشتركة للتواصل في معظم البلدان، ووفقا لجوز ايربست (2007) فإن إعادة هيكلة الانظمة الاقتصادية والإصلاحات المستمرة مطلوبة على الدوام وفي جميع دول العالم، وهناك حاجة الى تقنيات مبتكرة لتلبية متطلبات العولمة منها اعداد مهنيين مسؤولين عن التعامل مع الاسواق والصناعة العلمية. والجامعات العراقية تصال جهودها من اجل اعداد مثل هؤلاء المهنيين في المجالات الهندسية والطبية والاقتصادية والتجارية وغيرها، اذ انها تعاني من قلة الملاك التدريسي المتفرس والمدرّب في الجامعات العالمية، والذي يعد من اهم واصعب مهمات تطوير التعليم العالي. وفي رأيي ان تدريس الترميزي لكي يمتلك مهارات تقنية وفنية وإنتاجية وإشرافية وإحصائية وصالية وأشغال روح الاهتمام عده والتتبع والحماس لتعلم اللغات الأجنبية الحسية مثل اللغة الانكليزية، يجب ان يأتي على رأس المهتمات، ويتفشل على مهمة استعدت طوية الدراسات العليا وانشاء جامعات جديدة، اذا ما كان هناك ضرورة للتفصيل بين المهمات وبحسب الامكانيات.

أن تخلفنا العلمي والتكنولوجي يعود بدرجة كبيرة الى تخلفنا في اللغة الانكليزية، لانها الوسيلة الانسانية في اقتباس المعلومات ونقل التكنولوجيا

للتدريس وبالخصوص تدريس العلوم والهندسة بغرض تحسين نوعية التعليم وواجهة تحديات المنافسة العالمية بالرغم من الصعوبات التي واجهتها للتدريس، وهي حالة مشابهة لما نلاحظ في العراق، وها نشير الى ان توسع المهارات اللغوية للتدريس وللطالب الجامعي يتطلب تطوير منهج تدريس اللغات في مرحلتين التعليميتين الابتدائية والثانوية، والتركيز على المهارات الاساسية التي تمكننا من التواصل والتعلم باللغة والمعارف والتي تتقبل منها العلوم والمعارف والمهارات، ويتم ذلك بالبدء في تعليم اللغة الانكليزية بسدء من الصف الاول الابتدائي كما يمان بهاهية نظم اللغات منذ سن مبكرة، والتأكيد على تعليمها بصورة مكثفة في المرحلة المتوسطة والثانوية، وبشراء تامم واصحابه الى اقله من اللول الوردية كونهلثة التي بدأت التجربة في عام ١٩٩٠ وحيث تمنح اللغة الانكليزية في يوم هذا اهمية قصوى في التدريس الجامعي، فضلا عن هذا تتوفر امثلة اخرى من النمراك والمانيا والسويد التي نجح هذا النوع من التدريس بتفتين، وتحسين لنسج اليوم في الجامعات العراقية وفاق شديدة لاستعمال اللغة الانكليزية في التدريس مما سيؤدي في المستقبل الى تطوير التعاون الدولي والمجالات العالقات مع دول العالم في المجالات التكنولوجية والتعليمية والتكوولوجية، لاننا نرى اهميتها من ناحية تعزيز التفاهم المشترك وتبادل المعلومات والاهتمام بما يحدث على الصعيد العالمي من تطورات واكتشافات جديدة.

وانفاقا مع ضرورة التدريس بلغتين العربية والانكليزية اظهرت دراسة قامت بها ريماسعد الجرف (2004) عن جوانب سلبية لتدريس الهندسة والطب والعلوم بالعربية فقط بسبب عدم وجود الترمج العربية الكافية ونقص البحوث العلمية باللغة العربية فضلا عن ان السوق يفضل من يعرف للغة الانكليزية، واظهرت ايضا ان ٩٦% من طلبة جامعات الاران و ٨٢% من طلبة جامعة الملك سعود يتفقدون ان طريقة حفظ لغتين لهي اكثر ملاءمة لتعليم الهندسة والطب والعلوم. وعلى الرغم من ذلك فإن ريم الجرف (2004) حاولت التأكيد على اهمية اللغة العربية استنادا الى الدراسات السابقة فتوصلت الى (اهمية استعمال اللغة العربية في التعليم الجامعي، ورغبة نسبية كبيرة من الطلاب والاساتذة في استعمالها في العملية



التعليمية، والواقف التي تحوّل دون استعمالها في لغات من نمسب الطلاب والاساتذة الموديين لاستعمال اللغة العربية في التعليم من دراسة اخرى، ومن حقبة زمنية لاخرى. اضافة الى ان التعريب سيؤدي الى استبعاد الطلاب للغة العربية العلمية والاعتماد على اللغة الانكليزية هو السبب في ضعف الجرف في دراستها لمفاهيم الدراسات العربية المسابقة التي اخرجت في مجال استطلاع اراء الطلبة في استعمال اللغة العربية في التعليم الجامعي اهما دراسة المهتمين وبشكل بئسان قضية الترجمة واستعمال اللغة العربية في العملية التعليمية. حيث اظهرت نتائج الدراسة ان ٦٦% من الطلاب يفضلون استعمال اللغة العربية على جانب الانكليزية في اقسام المحاضرات، ويفضل ٥٧% منهم استعمالها في الكتب المقررة، ويفضل ٣٩% استعمالها في كتابة المشاريع، ويفضل ٤٩% في تقديم الاختبارات، وفي حين يفضل ٢٢% منهم استعمال اللغة الانكليزية في القسام المحاضرات، و٣٢% يفضلون استعمالها في الكتب المقررة، و٣٣% في كتابة المشاريع، و٤٤% في الاختبارات (احمد عبد القادر ويكري سعد الحاج 1998).

وقامت ريم في دراستها بعرض لعدد اخر من الدراسات التي اظهرت جميعها اهمية التدريس باللغة العربية منها دراسة استطلاعية للسجيمي وسار (1992) اجريت في كلية الطب بجامعة الملك فيصل في السعودية عن رأي طلاب الطب من تدريس العلم الطبي في اللغة العربية، و٨٠% من الطلاب يوافقون ذلك الزمن او اكثر عند القراءة باللغة العربية مقارنة باللغة الانكليزية، وان ٧٢% من الطلاب يوافقون ثلث الزمن او اكثر عند الكتابة باللغة العربية مقارنة بالكتابة باللغة الانكليزية. ويفضل ٢٣% فقط من الطلاب (الاجابة) اسئلة الامتحان باللغة الانكليزية. ويرى ٧٥% ان مقدرتهم على الاجابة الشفوية والنقاش افضل باللغة العربية. وعرضت ريم ايضا على اسئلة اجراها المساعي (1995) عن مجموعة من طلاب الطب والاطباء عن متوسط سرعة القراءة باللغتين العربية والانكليزية ونسبة التصحيح اذ تمت قراءة النص بالعربية، اظهرت ان سرعة القراءة باللغة العربية هي ١٠٩٨ كلمة في الدقيقة، بينما هي ٧٠٦ كلمة في الدقيقة باللغة الانكليزية، أي يسافر 3٣٠ كلمة في الدقيقة لصالح اللغة العربية. وتبين ان استيعاب النص باللغة العربية افضل من استيعاب النص لغة باللغة الانكليزية بسزايادة ١٥%. في دراسة اجراها

- علينا اعتماد طريقة التدريس المختلط بلغتين وهذا يعني ان لقاء المحاضرات والملازم الدراسية والامتحانات واجوية الاسئلة والمشاريع يمكن ان تكون بلغتين مختلطين مع منح اللغة الانكليزية تفضيلا



العولمة جعلت الإنكليزية لغة مشتركة للتواصل في معظم البلدان وأصبحت راسخة في العالم العربي

أقامت حلقة دراسية عن مشاكل بطيني التعلم

جامعة كركوك تشارك

في ندوة حوارية عن حماية مدارس وأطفال كركوك من العنف

كر كوك/التعليم العالي
وشبكة النفسية والاجتماعية للأطفال والمعلمين لها، ووضف الرعاية الاسرية وتطرق الحلقة الى الاسباب الوراثية والعلية بطيني التعلم. وتناولت الحلقة، الجوانب الاجتماعية التي تتعلق بالمرء، وبتسوية التقاليد والاطواء.

بحث علمي في جامعة القاسم الخضراء

يناقش كفاءة المستخلص الكحولي لبذور الحلبة

المنسجة من الجنور الحسرة وتساعد في تأخير ارتفاع الجلوكوز في الدم بعد تناول الطعام من خلال احتوائها على نسبة عالية من الكليسموم والفوسفور والصوديوم والمغنيسيوم التي تنشط انزيمات المضادة للاكسدة.

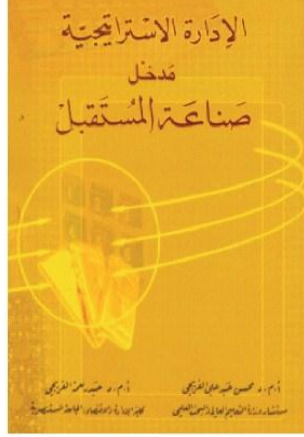


نقش بحث علمي في كلية الطب البيطري بجامعة القاسم الخضراء، كفاءة المستخلص الكحولي لبذور الحلبة في تقليل التغيرات المرضية والوقائية في إزالة سمية مادة السكرين للتدريسي عنان منصور جاسم. وتم اختيار التأثير الوفاة لمستخلص بذور الحلبة في إزالة سمية مادة السكرين في خمسة عشر من الناث الجرذان. وبنت الاختبارات لنسب تقليل التغيرات المرضية والوقائية في إزالة سمية مادة السكرين. وأظهر المقطع النسيجي للطحال تحطم المادة البيضاء وانتشار الكتلة الحمراء وترسيب المادة الشبكية في النسيج المغاوي وفي حين ظهر النسيج بالمستخلص النسيج الخلائي شبيهة للسيرطة. وواضح الحصص الكبري وسكوبي للنسج الامعاء تحطم شديد في زراعات الامعاء الدقيقة وتخريب شكل النسيج مع انتشار اخلايا الخلية في النسيج في حين العلاج بالمستخلص اعاد تجديد في الخلايا المتأثرة مع ظهور نخر بسيط. وروعت الدراسة بتقليل وحظر استعمال السكرين كعلاج محلي صناعي وادوية لمرضى السكرى من اعداد الأبحاث عن دراسة تأثيره في الأعضاء المختلفة ودراسة لمدة اطول وفي حالة استعمال المستخلص الصناعية عنان تناول الخضروات والفواكه المطازجة حيث تعمل على حماية

صدور كتاب عن الادارة الاستراتيجية

لـ (الدكتور محسن عبد علي الفريجي والدكتور حيدر نعمة)

بغداد/التعليم العالي



صدر كتاب (الادارة الاستراتيجية) من إصدار وزارة التعليم العالي والبحث العلمي (المستقبل) لمنتدى محسن عبد علي الفريجي، والدكتور حيدر نعمة، الذي يبحث مفهوم اساس الادارة الاستراتيجية وتأثير متغيرات البيئة من خلال صناعة المستقبل وتناول الكتاب الذي يقع في ٩ فصول، خلال الايام الأولى منها الادارة الاستراتيجية ومفهوم المزايا باعتبارها العلم المختص بالتخطيط للمستقبل لتحقيق الاهداف عبر منقضة الدراسات النظرية والتطبيقية التي قدمها المؤلفان على شكل نماذج وامثلة توضيحية. وتطرق الفصل الثاني من الكتاب الذي يقع بين ٢٥٨ صفحة الى الاتجاه الاستراتيجي عبر تقديم رؤى ورسالة واهداف استراتيجية التي تمثل الهوية العامة والاساس في رسم خطط طويلة وصيرة الاجل. ويرجع الكتاب في فصله الثالث على البيئة الخارجية ومفهومها ومستوياتها ومفهومها، فيما يبحث الفصل الرابع مفهوم البيئة الداخلية ومفهومها وخصائصها، في حين يتطرق الفصل الخامس الى التحليل الاستراتيجي وادواته ونموذج SWOT ونماذج تحليل المحفظة. ويناقش المؤلفان في كتابهما الذي يعد مصدرا مهما لطبقة التخصصات الادارية والاقتصادية على مستوى الدراسات الالوية والعليا في الفصل السادس استراتيجيات النمو والاستقرار والامكان والتراجع، فيما يبحث الفصل السابع عن الاتجاهات الاستراتيجية على مستوى وحدات الاعمال، (قيادة الكلفة الشاملة والاستراتيجية المتميزة). وتناول الكتاب في فصله الثامن، نماذج في التنفيذ

شاركت بمؤتمر دولي عن النانو تكنولوجي في ماليزيا

جامعة الانبار تشارك في مؤتمر علمي عن التشفوهات الخلفية في الوجه والفكين بالولايات المتحدة

المدني/التعليم العالي
وشمكت مشاركة الجامعة ببحث علمي للتدريسي في كلية طب الاسنان الدكتور نزال الدليمي، الذي ناقش اصابت الوجه الجراحات التجميلية في مناطق الوجه والفكين، ممززة بالفلو وصور توضيحية لعمليات داخل المستشفيات العراقية. ان تلك شارك وعلم في جامعة الانبار، في مؤتمر التانو تكنولوجي

جامعة كربلاء تصدر كتابا

عن المسؤولية الجزائرية لعضو مجلس النواب

صدر عن كلية القانون في جامعة كربلاء، كتاب عن المسؤولية الجزائرية لعضو مجلس النواب حمل عنوان (المسؤولية الجزائرية لعضو المجلس النيابي لرسالة مقارنتة) للتدريسيين الدكتور ضياء عبد الله الجبار، وعلي سكون عمران. وتناول الكتاب، المسؤولية الجزائرية لغفو مجلس النواب بشكل اساس مقارنتة بغير شعريات العربية والاجنبية، فضلا عن الطبيعة القانونية لهذه الحصانة والاجراءات التي تتخذ لتسريح الدعوى الجزائرية بحق عضو مجلس النواب في حالة الانهاض. وواضح الكتاب، مفهوم عضو مجلس النواب وشروطه والدواعي تحقق المسؤولية الجزائرية كما افترها دستور جمهورية العراق لعام ٢٠٠٥، والمادة ٣٢ منه والمادة ٢٠ من النظام الداخلي للمجلس، وبحث المؤلفان الحصانة التي يتمتع بها عضو المجلس عما يبده من آراء وافكار تتطرق بالعقوبة التنبؤية في أثناء دورة الاعتقاد.

رسالة ماجستير في الجامعة التكنولوجية تبحث عن تعديلات معالم التوصليل الحراري

بغداد/التعليم العالي
يبحث رسالة ماجستير في قسم هندسة الانتاج والمعادن في الجامعة التكنولوجية، عن تحديد معالم التوصليل الحراري للمواد ذات المقايومة العالية للحجارة لظالية زينب حسين. وتناولت الرسالة، مشكلة تحديد الخواص الحرارية الفيزيائية للمواد ودراسة الخواص الحرارية الفيزيائية للمواد اهمية كبيرة مؤخر مع التطور الواسع للمواد الحديثة وعرفة الخواص الحرارية في التصميم الكفء والاقتصادي لجميع العمليات التي تتطلب نقل حراري.

وتناولت الرسالة، الموصلية الحرارية التي تساعدنا في تصميم المكونات الجيوية في الصناعة عن حيث تحديد الشكل الصحيح (الاسمك) والمواد التي تستجيب اليها الموصلية الحرارية للتحاس والانيوم والحديد والزجاج والخشب وصوف الزجاج ونحدها باستخدام الفئز الكهراني. وبحثت الرسالة، ان قياس الموصلية الحرارية للنحلل والانيوم والحديد والهواء باستخدام هذا النظام والنتائج التي تم الحصول عليها تمت مقارنتها بشكل احصائي بالمعايير الاخرى واظهرت النتائج دقة المنظومة التي صممت لقياس معالم التوصليل الحراري.

كلية الطب في المستنصرية تنظم

محاضرة علمية عن البيئة الطبية

بغداد/التعليم العالي
تنظمت كلية الطب في الجامعة المستنصرية، محاضرة علمية عن بيئة التعلم وتوفر المستنصرات الواجب توافرها في عملية التعليم الطبي. ويبحث المحاضرة التي نظمتها لجنة التعليم الطبي المستمر في الكلية، الاسس العلمية لبيئة التعلم والمستنصرات الخارجه الواجب توافرها لاجل التعليم بمستوى طبي عال، وضور توفير المصادر العلمية الحديثة واعادة تطوير المناهج الدراسية لتتواءم مع تطورات العلم الحديث في الجامعات العالمية الرصيدة. وتعرفت المحاضرة التي القاها ريس فرح الاحياء المجهرية الدكتور عبد العظيم ياسين عود، الى الافادة القصوى من الخيرات الطبية التي تتمتع بها الامكانات العراقية، فضلا عن زيادة كفاءة بيئة التعلم.

التعليم العالي: افتتاح الدراسة المسائية

في ١٢ كلية بجامعة بغداد

بغداد/التعليم العالي
أعلنت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، عن افتتاح الدراسة المسائية في كليات التربية ابن الوحيتم، والإدارة والاقتصاد، والتربية الرياضية للبنات، والفنون الجميلة، والتربية، واللغات، والآداب، والتربية ابن رشد، والطوم الإسلامية، والطوم، والتربية الرياضية، وكلية العلوم المسائية، والتربية للبنات للعام الدراسي ٢٠١٤-٢٠١٣، وسيمكن التسجيل عبر البريد الالكتروني. Regapp.uob.edu.iq

كتاب عن الموقف العراقي

من المتغيرات السياسية في مصر ١٩٥٢-١٩٥٦ بجامعة بابل

المدني/التعليم العالي
صدر للباحث في كلية التربية الاساسية بجامعة بابل، احمد هاشم جواد كتاب حمل عنوان (الموقف العراقي من المتغيرات السياسية في مصر ١٩٥٢-١٩٥٦). وتناول الكتاب، الاحداث والمتغيرات السياسية في مصر للفترة ١٩٥٢-١٩٥٦ من القرن الماضي وموقف العراق حكومة وشعبا واحزاب وتيارات سياسية وحوزات ومرجيات تبنيته منها، وتماثل الموقف وردود الافعال وانسجامها مع طبيعة المرحلة والظروف التي كانت سالدة آنذاك. وتوزع الكتاب، على ثلاثة فصول تتناول الفصل الأول دراسة المتغيرات السياسية في مصر في تلك الفترة بواقع ثلاثة مباحث، تمتد عن أسباب الثورة المصرية وتأسيب تنظيم الميظاظ الاحرار، وقضية قناة السويس منذ استعمال العواقبات على تشغيلها وحفرها وحتى افتتاحها واستخدامها كمر



الكتاب، على ثلاثة فصول تتناول الفصل الأول دراسة المتغيرات السياسية في مصر في تلك الفترة بواقع ثلاثة مباحث، تمتد عن أسباب الثورة المصرية وتأسيب تنظيم الميظاظ الاحرار، وقضية قناة السويس منذ استعمال العواقبات على تشغيلها وحفرها وحتى افتتاحها واستخدامها كمر

