

جميع الإخبار منشورة على موقع الجامعة الالكتروني على الانترنت www.uobabylon.edu.iq

بمشاركة عربية وعالمية بلغت (١٣٠) بحثاً في علوم هندسة المواد كلية هندسة المواد بجامعة بابل تعقد مؤتمرها العلمي السنوي الأول

عقدت كلية هندسة المواد في جامعة بابل مؤتمرها العلمي السنوي الأول للفترة من (٢٨-٢٩/١٢/٢٠١٠) وتحت شعار (المواد الهندسية ركيزة أساسية للاعمار والتنمية الوطنية) برعاية رئيس جامعة بابل أ.د. نبيل هاشم الأعرجي وبحضور محافظ بابل واعضاء مجلس المحافظة ومسؤولي وممثلي دوائر المحافظة ورؤساء عدد من الجامعات والاساتذة والباحثين وحشداً كبيراً من طلبة الجامعة .
وقال رئيس اللجنة التحضيرية للمؤتمر الدكتور نجم عبد الامير سعيد عميد كلية هندسة المواد لقد تم استلام العديد من البحوث ومن مختلف الجامعات والمؤسسات العلمية داخل وخارج العراق حيث بلغت البحوث المستلمة (١٣٠) بحثاً تم قبول ملخصات (٨٥) بحثاً منها بحث من البرفسور العراقي المغترب حسن النجم من جامعة ليفربول البريطانية وبحث للبروفسور غازي درويش من جامعة سري البريطانية وبحث من البروفسور جوزيف من الجامعة التكنولوجية ببولندا وبحثان من جامعة حلب وبحث واحد من جامعة دمشق فضلاً عن (١١) بحثاً من جامعة الموصل و(١٢) بحثاً من جامعة البصرة و(٥) بحوث من جامعة ديالى وبحثان من جامعة تكريت وثلاثة من الجامعة المستنصرية وخمسة من الجامعة التكنولوجية واثنان من جامعة ذي قار ومثلهما من جامعة الكوت وغيرها من البحوث في تخصصات علوم هندسة المواد .

فريق علمي بجامعة بابل يتمكن من ايجاد طريقه بديله لإنتاج اسلاك التسليح لإطارات بابل

تمكن فريق علمي من كلية هندسة المواد في جامعة بابل من ايجاد طريقة بديلة لإنتاج اسلاك التسليح لاطارات بابل المنتجة في الشركة العامة لصناعة الاطارات في مدينة النجف الاشرف .
تألف الفريق العلمي من الباحثين (الدكتور جاسم محمد سلمان والدكتور محمد حمزة المعموري والدكتور عبد الواحد كاظم راجح) .
وأوضح أحد اعضاء الفريق الدكتور محمد حمزة المعموري ان الطريقة القديمة المستخدمة في إنتاج اسلاك التسليح لهذه الاطارات تصنع اساساً بطريقة السحب الحار للفولاذ العالي الكربون فيما تكمن الطريقة البديلة في صناعة هذه الاسلاك من الفولاذ المنخفض الكربون ومن ثم كربنته لاكسابه المقاومة والصلادة المطلوبتين حيث أجرى الفريق المعاملات الحرارية للأسلاك بعد الكربنة ومن ثم تم اجراء طلاء الاسلاك بالطلاء الكهربائي لضمان التلاصق مع المطاط .
مؤكداً على ان نتائج الطريقة الجديدة أظهرت تقوفاً في الخواص وانخفاض الكلفة حيث ازدادت مقاومة الشد والصلادة والتلاصق للمقادير (414N) (٤٨٥HV) مقارنة بـ (٤٠٠N) (٤٨٠HV) (1685n/mm2) للمواصفة المعتمدة .

بالاعتماد على خبراءها الذاتيين

جامعة بابل تنفرد كأول جامعة عراقية في تطبيق برامج التدقيق الداخلي لنظام الجودة والاعتماد الأكاديمي

انفردت جامعة بابل كأول جامعة عراقية في تطبيق برامج التدقيق الداخلي لنظام الجودة والاعتماد الأكاديمي من خلال خبراءها الذاتيين الذين تم تدريبهم خارج البلاد .
أعلن ذلك الخبير الاستشاري عامر احمد غازي مدير قسم ضمان الجودة والأداء الجامعي في رئاسة جامعة بابل مشيراً الى انه تم اجراء عمليات التدقيق الداخلي لبرامج الاعتماد الأكاديمي ونظام إدارة الجودة الشاملة ابتداءً من كلية طب الأسنان في الجامعة من قبل خبراءها الذين تم تدريبهم خارج البلاد .
لافتاً الى انه سيتم من خلال هذا البرنامج الوقوف على المؤشرات وتحقيق بما هو يعزز أداء فعاليات وأنشطة المنظمة التعليمية منوها الى أن هذه التجربة تم تنفيذها بالجهود الذاتية لخبراء الجامعة بعد أكمل كلياتها برامج التقييم الذاتي.

كلية القانون بجامعة بابل تصدر العدد الأول من مجلة المحقق الحلي للعلوم السياسية والقانونية

أصدرت كلية القانون بجامعة بابل العدد الأول من مجلة المحقق الحلي للعلوم القانونية والسياسية في سنتها الثانية والتي تعد من المجالات العلمية النصف سنوية المحكمة وقال رئيس الهيئة التحريرية للمجلة الدكتور منصور حاتم محسن الفتلاوي عميد كلية القانون ان أن المجلة تعنى بنشر البحوث للأساتذة من داخل العراق وخارجه في مجال العلوم القانونية والسياسية وتناولت في هذا العدد عشرة بحوث في مختلف الاختصاصات القانونية تناول المبحث الأول (مبدأ عينه الدعوى الجزائية دراسة مقارنة) .

يُدرج فيها العقوبات الانضباطية وكتب الشكر وتؤثر عند التعيين والتقديم للدراسات

جامعة بابل تعتمد نموذج وثائق تخرج جديد غير قابل للتزوير اعتمدت جامعة بابل نموذج وثائق تخرج جديد لطلبتها غير قابل للتزوير إطلاقاً بأي شكل من الأشكال يدرج فيه حقول للعقوبات الانضباطية وكتب الشكر ويؤثر عند التقديم للتعيين أو إكمال الدراسات العليا .
أعلن ذلك مدير قسم التسجيل وشؤون الطلبة في رئاسة الجامعة الدكتور محمد شاكر الربيعي موضحاً ان نموذج وثيقة التخرج التي تم اعتمادها أعدت إعداداً محكماً غير قابل للتزوير لوجود خمس احترازات أمنية لا يمكن تزويرها استخدمت فيها أحبار خاصة مستوردة من خارج البلاد .

جميع الإخبار منشورة على موقع الجامعة الالكتروني على الانترنت www.uobabylon.edu.iq

بهدف إنشاء مراكز تكنولوجيا معلومات متطورة جامعة بابل تشارك في برامج تكنولوجيا المعلومات في ألمانيا

شاركت جامعة بابل في برنامج تدريب مدراء تكنولوجيا المعلومات العراقي في برلين بجمهورية المانيا الاتحادية برعاية منظمة مركز الاتصالات الدولي والثقافي (ZEEK) بمشاركة (١٣) متدربا مثلوا مختلف الجامعات العراقية ولمدة سبعة اشهر. ووضح التدريسي في قسم علوم الحاسبات جورج اسكندر عجام الذي مثل الجامعة في المشاركة ان البرنامج التدريبي يهدف لانشاء مراكز تكنولوجيا معلومات متطورة ترتقي الى ما هو معمول به في الجامعات العالمية. مشيراً الى ان البرنامج تضمن تدريب عملي على مهارات ادارة انظمة خوادم الشبكات وتنصيب وادارة الشبكات والانترنت وعمل خدمات استضافة مواقع الويب وتجهيز خدمة البريد الالكتروني وحسابات المستخدمين من موظفين وطلبة فضلا عن تناول موضوع البرمجة الخاصة بادارة الخوادم (servers) والمواقع الادارية (adminis trativn tooo). مضيفاً ان مركز الاتصالات الدولي والثقافي (zeek) يعتمد في توجهه على بناء البرامج المجانية مفتوحة المصدر اذ ان اغلب الجامعات العالمية تدعم هذا التوجه وتعتمده كحل مناسب ومجانية لتقديم الخدمات في حين ان الحلول المجانية يمكن ان تدعم تطوير مهارات الكوادر لاستخدام انظمة (اللي نكس) التي توفر حلاً مناسباً للمستخدمين بدلا من انظمة (windows) المنسوخة بطريقة غير قانونية. لافتاً الى انه قد اجتاز الدورة التدريبية بتفوق وبدرجة نجاح جيد جدا عالي ٨٥%.

المهرجان المسرحي لكلية الفنون الجميلة اختتام المهرجان المسرحي الحادي عشر لكلية فنون بابل

أقامت كلية الفنون الجميلة بالتعاون مع رابطة طلبة وشباب بابل في محافظة بابل مهرجانها المسرحي الحادي عشر بعرض ١٠ عروض مسرحية من ابداعات طلبة قسم الفنون المسرحية وهي (عطيل ، مندبل عطيل ، مهزلة الأستاذ باتلان ، الهجرة الى الله ، الفجوة ، ماتبقى من الوقت ، الضجيج ، محاولة لاختراق الصمت ، لاياتي كل اللصوص للمضرة فضلا عن مسرحية الحر الرياحي) تستمر عروضه على مدار خمسة ايام . ووضح عميد الكلية الفنان الدكتور فاخر محمد ان إقامة مثل هذه المهرجانات لها انعكاساتها الايجابية في رفع الجانب التعليمي للطلبة ويساهم في بناء شخصيتهم مؤكدا ان المسرح اساس قوي لبناء الثقافة في المجتمع . من جهته اكد الدكتور علي الربيعي رئيس قسم الفنون المسرحية في الكلية ان العروض اختيرت من بين ٤٠ عرضا مسرحيا مشيراً ان المهرجان فرصة لاختيار عرضين مسرحيين يمثلان الكلية في المهرجان الوطني الذي سوف يقام في الكلية قريبا مشيراً ان العروض هي تجريبية وذات حس أكاديمي

جامعة بابل

تحرز نتائج متقدمة في بطولة الجامعات العراقية

أحرز منتخب جامعة بابل نتائج متقدمة في بطولة الجامعات العراقية التي اقيمت مؤخراً في جامعة الكوفة بلعبتي (خماسي كرة القدم – وتنس الطاولة) بمشاركة ست منتخبات مثلت جامعات (البصرة – الكوفة – السماوة- ميسان –القادسية – بابل) . وذكر رئيس وفد منتخبات جامعة بابل الدكتور عامر سعيد ألقاني ان النتائج النهائية للبطولة انتهت باحراز جامعة بابل المركز الاول بلعبة خماسي كرة القدم بالنسبة للطلاب والطالبات كلاً على حدا فيما احرز منتخب جامعة بابل بلعبة التنس الطاولة (المنضدة) للطلاب على المركز الثاني فرقياً والمركز الثالث (زوجي وفردى عام) فيما احرز منتخب الطالبات على المراكز الاولى (فرقياً وزوجياً) والمركز الثاني (فردى عام) . تجدر الإشارة الى ان منتخب جامعة المثنى قد احرز المركز الثاني بلعبة خماسي القدم للطلاب فيما احرز منتخب جامعة الكوفة المركز الثاني للطالبات

تميزت بالجودة واختزالها للزمن والكلفة والمحافظة على البيئة

فريق هندسي بجامعة بابل يتمكن من ايجاد طريقة بديلة عن الحرق في صناعة الطابوق

تمكن فريق هندسي في قسم هندسة المواد بكلية الهندسة في جامعة بابل من ايجاد طريقة بديلة عن طريقة الحرق في صناعة مادة الطابوق المستخدم في البناء .

الفريق المؤلف من الباحثين (الدكتور فاضل محمد حسون والدكتور نبيل لطيف الصفار والباحث عادل شاكور عبد الله) أوضح خلال مناقشته الدراسة في جلسات المؤتمر العلمي السنوي الاول الذي أقامته مؤخرًا كلية هندسة المواد بجامعة بابل ان الطريقة البديلة تتميز بجودة المادة المنتجة واختزالها للكلفة والزمن والمحافظة على البيئة من التلوث ومقاومتها للاهتزازات الارضية وانه قد تمكن من استخدام مواد اولية محلية لانتاج طابوق بناء بديل عن الطابوق المصنوع بطريقة الحرق حيث تم استخدام التربة الطينية من مقالع طابوق كربلاء الفني واجراء الفحوصات الفيزيائية عليه المتمثلة بقياس محتوى الرطوبة وقياس التدرج الحبيبي بطريقة الغزيلة الجافه والمكثاف واختبار حدود اللدونه والسيولة والانكماش (التبرك) والفحص الكيميائي للتربة الطينية والرملية وتم اجراء فحوصات التدرج الحبيبي عليه.

جميع الإخبار منشورة على موقع الجامعة الالكتروني على الانترنت www.uobabylon.edu.iq
الترقيات العلمية

ت	الاسم	المرتبة الحالية	المرتبة الجديدة	تاريخ الاستحقاق
١	الدكتور علي محمد حسين القزاز	مدرس	أستاذ مساعد	٢٠١٠/٥/٣
٢	الدكتور عبد الحسين خضر شكر	أستاذ مساعد	الأستاذية	٢٠٠٨/٨/٣١
٣	الدكتور صالح كاظم عجيل	مدرس	أستاذ مساعد	٢٠١٠/١٠/٤
٤	الانسة أمال حمزة خليل	مدرس	أستاذ مساعد	٢٠٠٩/١٠/٢٦
٥	الدكتور عبد النبي جويد عبد	أستاذ مساعد	الأستاذية	٢٠٠٨/٦/٢٣
٦	السيد علي حسون نهاب	مدرس مساعد	مدرس	٢٠١٠/٤/٢١
٧	السيد وسام جاسم حسين	مدرس مساعد	مدرس	٢٠١٠/٤/١٥
٨	السيدة نسرین جاسم حسين	مدرس مساعد	مدرس	٢٠١٠/٣/٢
٩	السيدة نغم صالح نعمة	مدرس مساعد	مدرس	٢٠١٠/٤/١٨
١٠	السيد عمران عبد صكب	مدرس مساعد	مدرس	٢٠٠٩/١٢/٢٣
١١	السيد عبد الوهاب نايف	أستاذ مساعد	الأستاذية	٢٠١٠/٢/٨
١٢	السيد ميثم حسن رشيد	مدرس مساعد	مدرس	٢٠١٠/٥/٩
١٣	الدكتور محمد حسن حسين	أستاذ مساعد	الأستاذية	٢٠١٠/٧/٢٦
١٤	السيد رزاق عبد الرضا	مدرس مساعد	مدرس	٢٠١٠/٣/٢٢
١٥	الدكتور عباس خضير جار الله	مدرس	أستاذ مساعد	٢٠١٠/٧/٢٦
١٦	الدكتور نداء عبد المحسن عباس	مدرس	أستاذ مساعد	٢٠١٠/١/١٢
١٧	السيد مدين نوري طلاك	مدرس مساعد	مدرس	٢٠١٠/٦/١

المؤتمرات والندوات التي عقدت والمزمع عقدها ٢٠١٠-٢٠١١ في كلية التربية/ ابن حيان

عنوان المؤتمر أو الندوة	القسم	موعد الانعقاد
مؤتمر الفيزياء التخصصي الاول	قسم الفيزياء	٢٩/١١/٢٠١٠-٢٨
ندوة عن الطاقات المتجددة	قسم الفيزياء	تشرين الثاني
ندوة عن المواد والبيئة	قسم الفيزياء	كاون الاول
ندوة عن الفضاء والفلك	قسم الفيزياء	أذار
ندوة عن الليزر وتطبيقاته الحديثة	قسم الفيزياء	آيار
ندوة عن فن الاورिका في الرياضيات	قسم الرياضيات	٣/٥/٢٠١١
ندوة عن الرياضيات والحياة	قسم الرياضيات	٤/٥/٢٠١١
ندوة عن الرياضيات رائدة العلوم	قسم الرياضيات	٤/١١/٢٠١١-٢
ندوة توعية (الشباب والمجتمع) لمعالجة اهم مشاكل الشباب	قسم الرياضيات	٥/٤/٢٠١١
اقامة معرض للصور	قسم الرياضيات	٧/٥/٢٠١١-٣/٥
ندوة تثقيفية حول حقوق المرأة	وحدة الأنشطة الطلابية بالتعاون مع وحدة الاعلام	٢٣/٢/٢٠١١
ندوة علمية تحت عنوان المنشطات الرياضية واثارها السلبية	وحدة الأنشطة الطلابية بالتعاون مع وحدة الاعلام	٢١/١٢/٢٠١١
ندوة علمية تحت عنوان المخدرات واثارها السلبية	وحدة الأنشطة الطلابية بالتعاون مع وحدة الاعلام	١٥/٣/٢٠١١
ندوة ثقافية تحت عنوان الثورة الحسينية واسباب اندلاعها	وحدة الأنشطة الطلابية بالتعاون مع وحدة الاعلام	١٤/١/٢٠١١

الندوات التي أقامتها كلية الإدارة والاقتصاد

- اقامت كلية الادارة والاقتصاد بجامعتنا الندوات التالية
- اقتصاد النفط وترخيص الاستثمار
- الازمة المالية العالمية واثارها في الاقتصاد العراقي
- كما وقد تم تأليف الكتب المدرجة في ادناه من قِبل اساتذة كلية الادارة والاقتصاد:
- فسخ الاقتصاد الأمريكي الازمة المالية ٢٠٠٨. (د. جواد البكري)
- الفيدرالية الادارية.. واسس توزيع الثروات رؤية في التجربة العراقية على وفق الدستور. (د. جواد البكري)
- اثر السياسات الاقتصادية في اداء المصارف. (د. نصر حمود مزنان)
- السياسات العامة. (د. عباس حسين جواد)
- الدولة وفقر. (د. احمد خليل الحسيني)

جميع الإخبار منشورة على موقع الجامعة الالكتروني على الانترنت www.uobabylon.edu.iq

مذكرة تفاهم بين جامعة بابل- العراق وجامعة دولة بلاروسيا

- مذكرة تفاهم بين جامعة بابل- العراق وجامعة دولة بلاروسيا ممثلة بعميد كلية التربية/ ابن حيان د. لؤي عبدالهاني السويدي وجامعة دولة بلاروسيا ممثلة برئيسها سيرغي ابلميكوي/ جامعة بيلاروسيا الحكومية الى دولة بيلاروسيا وتم توقيع مذكرة تفاهم بين الجانبين بتاريخ (٢٠١١/١/٢٢) وتفعيل الاتفاقية حسب الفقرات التالية:
١. تم تسمية ثلاثة طلاب دكتوراه باشراف بين جامعتنا (كلية التربية-ابن حيان- قسم الفيزياء وكلية الفيزياء/ جامعة بلاروسيا).
 ٢. تم اقرار اجراء ثلاث مشتركة بين التدريسيين د.فؤاد شاكر، د. خالد العمار، د. بهاء حسين مع الدكتور Sheplevichv gregorevich في جامعة بلاروسيا.
 ٣. المباشرة بترجمة خمسة كتب باللغة الروسية باختصاص الفيزياء من الروسية باختصاص الفيزياء من الروسية الى العربية ثم الانكليزية.
 ٤. تم تفعيل النشر المجاني لبحوث التدريسيين لجامعتنا في مجالات جامعة بيلاروسيا وتم تسليم خمسة بحوث للغرض اعلاه.
 ٥. المباشرة بتصنيع عدد من التجارب المختبرية للدراسات الاولى في اختصاص الكهربائية وخواص المواد في جامعتنا باشراف الجانب البلاروسي.
 ٦. تم الاتفاق مع الجانب البلاروسي على صيغة تصنيع الاجهزة البحثية من قبل الطالب الدراسات العليا وعلى نفقة جامعتنا على ان ينقل المصنع الى جامعتنا بعد الانتهاء من انجاز العمل ونيل الشهادة العليا.

تكريم اساتذة كلية القانون وتكريم الكلية بدرع النزاهة

- تنفيذاً لاستراتيجية مكافحة الفساد الإداري ولحصول كلية القانون على المرتبة الاولى على كليات جامعة بابل تم تكريم الاساتذة المدرجة اسماؤهم ادناه من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وكما حصلت كلية القانون على درع النزاهة بهذه المناسبة.
- ١.أ.م.د. منصور حاتم محسن
 - ٢.أ.م.د. هادي حسين عبدعلي الكعبي
 - ٣.أ.م.د. سلام عبدالزهره عبدالله
 - ٤.أ.م.د. ايمان طارق مكي
 - ٥.أ.م.د. اسماعيل صعصاع غيدان

اتفاقية التعاون بين جامعة ديپول/ شيكاغو وجامعة بابل

تنفيذاً لاتفاقية التعاون بين جامعة ديپول/ شيكاغو وجامعة بابل حضو الاستاذ المساعد الدكتور سلام عبدالزهره عبدالله وبصحبة عدد من طلبة الكلية مسابقة جسيب الخاصة بالمحاكم الافتراضية التي يقيمها المعهد الدولي لحقوق الانسان التابع لجامعة ديپول للفترة من ١١-٢٠١٠/١٢/١٤.

مهرجان استشهاد الحسين(عليه السلام)

()

/ / -

() .()

.()

/ / .
/ / .
/ / .
/ / .