

رئيس مجلس الادارة	الأستاذ الدكتور عبد المنعم عباس كريم
رئيس التحرير	أ.م.د. أحمد عبدالستار حسين
مدير التحرير	أسعد سجاد مطر
سكرتير التحرير	أ.د.مى ابراهيم شاكر

وزير التعليم العالي والبحث العلمي يفوز كأفضل وزير في حكومة الكاظمي خلال استفتاء مركز العراق للاستطلاع



فاز وزير التعليم العالي والبحث العلمي الدكتور نبيل كاظم عبد الصاحب كأفضل وزير في حكومة رئيس الوزراء مصطفى الكاظمي خلال الاستفتاء السنوي الذي اجراه مركز العراق للاستطلاع لعام ٢٠٢٠. وحصل وزير التعليم العالي والبحث العلمي على المركز الاول في الاستفتاء كأفضل وزير في حكومة الكاظمي بنسبة ٢٧ ٪، بينما شغل المركز الثاني وزير الداخلية عثمان الغانمي بنسبة ٢٦ ٪، فيما حصد المركز الثالث وزير الشباب والرياضة عدنان درجال بنسبة ٢٢ ٪. وهذا واشاد مراقبون وأكاديميون ونخب بالاداء الذي قدمه ويقدمه الدكتور نبيل كاظم عبد الصاحب منذ توليه منصب وزير التعليم العالي والبحث العلمي وذلك من خلال جملة القرارات والخطوات التي اتخذتها الوزارة خدمة لطلبتنا الاعزاء من اجل الحفاظ على المسيرة العلمية في البلاد.

جامعة ديالى تواصل تعزيز مكانتها الاكاديمية دولياً وتدخل ضمن تصنيف Scimago للجامعات العالمية

لترتيب المؤسسات التعليمية حول العالم، مضيئاً ان اتباع نهج وزارة التعليم العالي والبحث العلمي في مجال غزارة البحوث المنشورة في المجلات العالمية التي تدخل ضمن مستويات سكوبس مكننا من الحصول على المرتبة السادسة من بين ٢١ جامعة عراقية والمركز ٦٣ على مستوى ١٨٥ جامعة عربية ضمن هذا التصنيف، مباركاً لوزارتنا الحبيبة وابناء جامعة ديالى هذا التميز في مجال التنافس مع الجامعات العالمية من حيث المستويين العلمي والبحثي. من الجدير بالذكر ان هذا التصنيف الذي يصدر عن جمعية Authors Research Group ARG الامريكية الاسبانية يعتمد على مجموعة معايير في تصنيف الجامعات العالمية وهي مؤشرات الاستشادات البحثية وتأثير المؤسسة في المجتمع فضلاً عن الابتكار والحصول على براءات الاختراع.

تتويجاً لجهودها في نشر المعرفة العلمية والانفتاح على المؤسسات وتميزها في مجال الابتكار والابداع دخلت جامعة ديالى ضمن تصنيف Scimago للجامعات العالمية لأول مرة وواصلت تعزيز مكانتها الاكاديمية بعد ان دخلت العديد من التصنيفات كان اخرها تصنيف QS البريطاني. وقال رئيس جامعة ديالى الأستاذ الدكتور عبد المنعم عباس كريم : انطلاقاً من المسؤولية الوطنية في تمثيل مؤسسات التعليم العالي العراقية على مستوى العالم حرصت جامعة ديالى على رسم ملامح سمعتها الاكاديمية في الخريطة العالمية وحث الخطة نحو التميز والريادة في مجال البحث العلمي ووضع الحلول المبتكرة لإشكاليات المجتمع، الامر الذي توج بتصنيفها بالمرتبة ٥٨٠ من بين ٣٨٩٧ دخلت ضمن تصنيف Scimago للجامعات العالمية الذي يعتبر من اهم التصنيفات الدولية

شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي الى السيد رئيس جامعة ديالى



قدم معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي الأستاذ الدكتور نبيل كاظم عبد الصاحب شكره وتقديره الى السيد رئيس جامعة ديالى الأستاذ الدكتور عبد المنعم عباس كريم، وذلك بموجب الكتاب الصادر عن مكتب معاليه ذي العدد (م و ١٤ / ٨٩١) في (٨ / ١١ / ٢٠٢٠) والذي تضمن تمشيناً للجهود الحثيثة في العمل، والتفاني والإخلاص الذي ابداه السيد رئيس الجامعة إضافة الى حسن أداء الواجبات

المناطة بسيادته، والتي تنم عن الحرص والشعور العالي بالمسؤولية. من جانبه عبر السيد رئيس الجامعة في تصريح للموقع الالكتروني بهذه المناسبة عن خالص امتنانه وعظيم عرفانه لمعالي الوزير، مبيناً ان دعم معاليه المتواصل للجامعة ومسيرتها كان له بالغ الأثر في ما حققتة الجامعة من نتائج متميزة في المجالين العلمي والإداري، معرباً في الوقت نفسه عن مواصلة السعي ببذل قصارى الجهود وبهمة وعزيمة عاليتين خدمة لجامعتنا الحبيبة وبلدنا العزيز.

وفد نيابي يزور جامعة ديالى ويثني على انجازاتها العلمية والخدمية



البحثية ومختبراتها وقاعاتها الدراسية فضلاً عن المكتبة المركزية للجامعة وقاعة السلام للمؤتمرات، واثنى على الصروح الموجودة وتصميمها الهندسي الذي يعزز مكانة جامعة ديالى بين الجامعات. بعدها التقى الوفد بأعضاء مجلس الجامعة واستمع مفضلاً الى ما قدمه السادة مساعدين رئيس الجامعة وعمداء الكليات من افكار ومقترحات حول الرؤية المستقبلية لتطوير مسيرة التعليم العالي والمتطلبات التي يمكن ان يساهم مجلس النواب في تلبيتها على مستوى التشريع والتنسيق مع وزارات الدولة على مستوى التنفيذ، كما اطلع الوفد على تقرير مفصل قدمه الدكتور ياسر عامر عباس مدير مركز الحاسبة الالكترونية حول التصنيف العالمية التي دخلتها جامعة ديالى وعدد بحوثها المنشورة في المستوعبات العالمية ومؤلفات تدريسييها والمؤتمرات التي عقدتها. ووضح الدكتور الجميلي ان كل ما سمعناه من افكار واطلعنا عليه من منجزات في جامعة ديالى هو محط فخر واعتزاز لنا في مجلس النواب ولأبناء ديالى، مؤكداً الاستعداد لتقديم الدعم الكامل كي ننضم مع ابنا الجامعة الذين شاهدناهم يعملون بروح الفريق الواحد بهذه النجاحات ونديهم خدمة للعراق العظيم. كما عبر الاخوة النواب الأستاذ عبد الخالق العزاوي والأستاذ مضر الكروي عن استعدادهم لتقديم كل اشكال التعاون بما فيها فتح ابواب التنسيق بين جامعة ديالى وكل الجهات التي يمكن ان تقدم الخدمة لطلبتنا الذين نتمنى عودتهم الى مقاعد الدراسة في اقرب وقت بعد زوال جائحة كورونا ان شاء الله. وفي ختام الزيارة كرم السيد رئيس الجامعة السيد رئيس لجنة التعليم والسادة الاعضاء بدرع الجامعة وفاءً لجميل تواصلهم ومتابعتهم لمسيرة جامعة ديالى ودعمهم للارتقاء بها.

زار جامعة ديالى وفد من مجلس النواب العراقي للاطلاع على الواقع العلمي والخدمي فيها وقدم رئيس جامعة ديالى الأستاذ الدكتور عبد المنعم عباس كريم خلال استقباله الوفد الذي يرأسه الدكتور مقدم الجميلي رئيس لجنة التعليم العالي والبحث العلمي في مجلس النواب العراقي وعضوية الأستاذ عبد الخالق العزاوي عضو لجنة الامن والدفاع النيابية والأستاذ مضر الكروي عضو لجنة الأقاليم والمحافظات غير المنتظمة في إقليم اجازاً حول تشكيلات الجامعة ومكانتها بين الجامعات العالمية، معرباً عن سعادته لهذه الزيارة التي تعبر عن روح التكامل المؤسساتي بين وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والجهة التشريعية للارتقاء بمستوى الخدمات المقدمة لأبناء بلدنا الحبيب. من جانبه نقل الدكتور الجميلي تحيات الاخوة في لجنة التعليم النيابية الى ابنا جامعة ديالى، موضحاً ان الزيارة تأتي في اطار خطة اللجنة في التواصل مع الجامعات العراقية لبورة الافكار ومد جسور التعاون المشترك للارتقاء بالواقع العلمي والخدمي، لا سيما وان التعليم العالي هو احد المرتكزات الاساسية للدولة، مثنياً على جهود وزارة التعليم العالي والبحث العلمي في انجاح تجربة التعليم الالكتروني التي مكنت الطلبة من تجاوز ظروف جائحة كورونا مع الابقاء على سلامتهم. واطلع الوفد على تجربة الحوكمة الالكترونية التي عرضها م.م علي فاضل والانظمة التي تعتمدها جامعة ديالى في تسيير المعاملات الادارية والمالية واقتراح تعميمها على الجامعات لما فيها من مزايا عدة. كما اجرى الوفد جولة تفقدية لمباني كليات الجامعة ومراكزها



The opposite way to happiness.

Happiness brings people back to life challenges that may break down the wishes and rosy thoughts. Thinking of how things run smoothly is always doubtful and accompanied with foggy expectations which in many cases come opposite to the inspirational motivations man progressively plans to achieve. Considerably, to go deeper inside negative thoughts will entice the feeling of rejection to be more important and desirable, then, leading self-trust and self-confidence to color themselves in blackest sense. Importantly, the matter of sticking to negativity in thoughts is merely the result of being in stagnation and dreary life, particularly when another feeling overcomes as " the time is exceeded



أ.د. م. إبراهيم

خلال ترؤسه جلسة المجلس

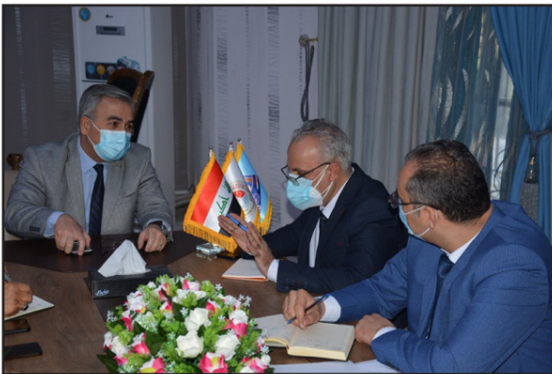
رئيس الجامعة: الاجازة الدراسية حق مشروع يقترن بالهيكلية والحاجة الفعلية للقسم العلمي

صادق مجلس جامعة ديالى على خطة الاجازات الدراسية داخل العراق للعام الدراسي 2021-2022 لبرنامج الدراسات العليا والدبلوم العالي والمجستير والدكتوراه جاء ذلك خلال جلسة مجلس الجامعة السادسة لمناقشة عدد من القضايا ذات الصلة بالعملية وقال السيد رئيس الجامعة خلال فترة مناقشة خطة الاجازات الدراسية والمصادقة عليها ان رئاسة الجامعة تساند وبشدة حقوق المنتسبين المشروعة في اكمال دراستهم للدراسات العليا وتحقيق طموحهم العلمي على ان يقترن ذلك الحق بسد النقص الحاصل في هيكلية القسم العلمي والحاجة الفعلية للتخصص، مؤكداً ان التقديم على الدرجات التي صادق عليها المجلس اليوم سيخضع لمعيار التنافس العادل وفق معيار المفاضلة والاستحقاق. وتدارس المجلس سبل نجاح الاسبوع الالكتروني الذي اطلقتها جامعة ديالى تزامناً مع بدء العام الدراسي الجديد لتطوير مهارات التدريسيين والطلبة في التعليم المدمج، واوصى بتكثيف النشاطات التدريبية خلال هذا الاسبوع وحث الجميع على المشاركة فيها لتذليل كل المعوقات التي يمكن ان تعترض العملية التعليمية. كما ناقش المجلس التقرير الفصل المرفوع من قبل أ.د. خطاب سليم عبد الرزاق رئيس لجنة متابعة مجلات جامعة ديالى حول واقع المجالات العلمية وسبل الارتقاء بها، واوصى المجلس بضرورة دعم كل المجالات التي تصدر عن كليات الجامعة والعمل على وضع استراتيجية تضمن دخولها ضمن المستوعبات العالمية. واوصى المجلس بإحالة دراسة استحداث برنامج الدبلوم العالي في التخطيط الاستراتيجي لكلية الادارة والاقتصاد الى لجنة الاستحداث المركزية في الجامعة لتدقيقها تمهيداً لإرسالها الى وزارة التعليم العالي والبحث العلمي لاستحصال موافقات الاستحداث. كما ناقش المجلس عدداً من القضايا التي تتعلق بمعالجة الحالات الحرجة وعودة الطلبة المرقتة قيودهم، واوصى باستكمال الاجراءات وفق الضوابط والتعليمات والصلاحيات الممنوحة.



رئيس الجامعة:

الاحتفاء بالطلبة الاوائل رداً لجميل الاجتهاد والتفوق



التقى رئيس جامعة ديالى الاستاذ الدكتور عبد المنعم عباس كريم اللجنة المركزية للاحتفاء بالطلبة الاوائل للباحث في استكمال متطلبات الاحتفال المقرر اقامته الاسبوع القادم. واوضح السيد رئيس الجامعة خلال اللقاء الذي حضره السيد المساعد العلمي الاستاذ الدكتور عامر محمد ابراهيم: ان الاحتفاء بالطلبة الاوائل وتكريمهم هو تقليد جامعي تحرص رئاسة الجامعة ومجلسها على ترسيخه كونه يمثل رداً لجميل اجتهاد الطلبة وتفوقهم على مدار سنوات دراستهم، متمنياً ان يقودهم تفوقهم هذا الى نجاح اكبر في المستقبل خدمة لبلدنا الحبيب. واكد سيادته لرئيس واعضاء اللجنة اهمية استكمال كافة متطلبات الاحتفال بالشكل الذي يتناسب مع مكانة ابنائنا الطلبة المتفوقين وعوائلهم الكريمة، مشيراً الى ان التكريم سيضم الالوان على مستوى الجامعة والكليات والاقسام العلمية.

المساعد العلمي يترأس

لجنة مناقشة ماجستير

ناقشت كلية الهندسة في جامعة ديالى رسالة الماجستير الموسومة (السلوك الانشائي للعتبات الخرسانية المسلحة باستخدام بدائل مختلفة لتسليح القص) التي تقدم بها الطالب (عصام سليم محييد) الى قسم الهندسة المدنية. هدفت الرسالة التي ترأس لجنة مناقشتها مساعد رئيس جامعة ديالى للشؤون العلمية الأستاذ الدكتور عامر محمد ابراهيم الى دراسة سلوك القص للعوارض الخرسانية المسلحة باستخدام مواد تقوية مختلفة كأثرية الحديد التقليدية وخبوط الكربون النسيجية، بالإضافة إلى تطوير تقنية جديدة لتقوية القص وهي تقنية الفلامنغو المصنعة من الحديد العادي. واوضح الدكتور عامر: ان الرسالة تضمنت شرح وانشاء عدة عتبات وبأبعاد مختلفة حيث تم صب اثنتي عشرة عتبة بأبعاد متعددة ومعالجتها واختبارها في القص تحت أربع نقاط الانحناء فضلاً عن استخدام عتبتين رئيسيتين مع أثرية القص التقليدية وبدون اثرية، وهنالك ست عتبات ذات خبوط كربونية نسجية بأطوال مختلفة من التداخل في العمق الفعال لتحسين الروابط بين خبوط الكربون النسيجية والخرسانة باستخدام الألياف الفولاذية القصيرة. وأظهرت نتائج الدراسة أن زيادة طول التداخل لأثرية خبوط النسيج بنسبة 100% زاد الحمل النهائي 24,5% وأظهر انخفاضاً بنسبة 6,06% في الهطول بالمقارنة مع الأثرية التقليدية. إضافة الى ان تقليل التباعد (S) بين الأثرية النسيجية إلى 90 ملم دون زيادة مساحة تقوية القص يؤدي إلى زيادة الحمل النهائي بنسبة 26% بينما تم تقليل الانحراف بنسبة 30,1% مقارنة مع أثرية الصلب التقليدية.

كلية الادارة والاقتصاد تنظم دورة تدريبية افتراضية

ضمن الأنشطة العلمية لكلية الادارة والاقتصاد بجامعة ديالى وبناءً على توجيهات وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بخصوص تفعيل دور التعليم الالكتروني في الاقسام العلمية، اقامت شعبة التعليم المستمر وبالتعاون مع قسم الاقتصاد دورة تدريبية افتراضية بعنوان (استخدام تطبيقات الحوسبة السحابية في التعليم الالكتروني) ألقاها كل من المدرس (محمد ليث طلال) والمدرس (محمد نوري فرحان). تضمنت الدورة التدريبية شرحاً مفصلاً عن تطبيقات الحوسبة السحابية وكيفية توظيفها في نظام التعليم الالكتروني، فضلاً عن التطبيق العملي على استخدام بعض التطبيقات في انشاء محاضرات فيديو تفاعلية والية رفعها للمنصة التعليمية. هذا وقد شارك في الدورة رؤساء الاقسام والهيئة التدريسية في الكلية عبر تطبيق (FCC).

ندوة علمية في أساسيات ديالى

تبحث الدور الإرتقادي في محاربة ظاهرة الإدمان

نظمت كلية التربية الأساسية في جامعة ديالى ندوة علمية عن (الإدمان، أنواعه، ومخاطره والدور الإرشادي) عبر دائرة الكترونية مغلقة باستخدام تطبيق Google Meet. وبمشاركة عدد من التدريسيين. هدفت الندوة العلمية التي حضر فيها الاستاذ المساعد سناء حسين خلف، والمدرس المساعد فائق عبدالرحمن الى التعرف على الإدمان وأنواعه، ومخاطره والدور الإرشادي في مكافحة هذه الظاهرة الخطيرة التي تفتك بالمجتمع العراقي بصورة خاصة والعالم بصورة عامة. وتضمنت الندوة مناقشة ثلاثة محاور تطرق المحور الاول الى مفهوم الإدمان وأنواعه اما المحور الثاني فسلط الضوء على بعض العلامات والاشارات التي تظهر على الشخص المصاب بالإدمان، وختم المحور الثالث والاخير بطرق العلاج من مرض الإدمان. واوصت الندوة بضرورة عقد الندوات الارشادية التوعوية للطلبة والمهتمين. والتركيز على دور الاعلام في التعرف على مخاطر الإدمان. فضلاً عن فرض الرقابة الأبوية وبالإضافة الى رقابة ومتابعة اعضاء الهيئة التدريسية، والتشديد على دور اللجان الارشادية في توعية الشباب من هذه الظاهرة الخطيرة واخيراً ضرورة إعداد البرامج الارشادية الفردية والجمعية لمعالجة حالات الإدمان بجميع انواعه.

كلية العلوم الاسلامية تقيم حلقة نقاشية حول المخاطرة والغرر في العقود الالكترونية

اقام قسم الشريعة في كلية العلوم الاسلامية بجامعة ديالى حلقة نقاشية بعنوان (المخاطرة والغرر في العقود الالكترونية) ادارها الاستاذ الدكتور عبدالله جاسم كردي. هدفت الحلقة الى الجمع بين المعاصرة والاصالة في البحث الفقهي وبيان مفاهيم الخطر والغرر والعقد الالكتروني، وبيان انواع الغرر وكيفية ضبطه والسلامة منه ومعرفة اهم الخيارات والاشتراطات في العقد الالكتروني. وبينت الحلقة ان العقود المالية تعد من مهمات مسائل الفقه الاسلامي ولاسيما فقه المعاملات او المالية، ويعود سبب الاهتمام بها لشدة الاحتياج اليها وكثرة ابتلاء الناس. اوصت الحلقة بالدعوة الى الكتابة والبحث في هذه المجالات الحديثة مع ربطها بقفتها الاسلامي الاصيل.



المساعد الاداري يزور مديرية توزيع

كهرباء ديالى



زار مساعد رئيس جامعة ديالى للشؤون الادارية والمالية الاستاذ الدكتور حيدر شاكر مزهر مديرية توزيع كهرباء ديالى للباحث في امكانية تأمين الطاقة الكهربائية بشكل مستمر لبناي الاقسام الداخلية. واكد السيد المساعد خلال لقائه مدير مديرية توزيع كهرباء ديالى المهندس طارق خليل الخزرجي: ان رئاسة الجامعة ممثلة برئيسها الاستاذ الدكتور عبد المنعم عباس كريم تثمن الجهود التي يبذلها العاملون في مجال الطاقة الكهربائية وتحرص على مد جسور التعاون مع مديريتيكم لتوفير الطاقة بشكل مستمر لابنائنا الطلبة، لا سيما وانهم مقبلون على بدء العام الدراسي الجديد الذي يتطلب توفير الاجواء المناسبة للقراءة. من جانبه اعرب المهندس طارق الخزرجي عن سعادته لهذا التواصل بين مؤسسات الدولة في محافظتنا الحبيبة مؤكداً ان مديرية توزيع كهرباء ديالى ستبذل أقصى الجهود في تقديم الخدمة لطلبة العلم والمعرفة. هذا ورافق السيد المساعد في زيارته عميد كلية العلوم في جامعة ديالى الاستاذ الدكتور تحسين حسين مبارك.

تزامنا مع بدء العام الدراسي الجديد .. جامعة ديالى تقيم أسبوعا إلكترونياً استعداداً للتعليم المدمج



اطلقت جامعة ديالى الاسبوع الإلكتروني الذي يتضمن العديد من الفعاليات والبرامج استعداداً للتعليم المدمج المقرر اعتماده في مطلع العام الدراسي الجديد. وأوضح رئيس جامعة ديالى الاستاذ الدكتور عبد المنعم عباس كريم ان حرصنا على اطلاق الاسبوع الإلكتروني لان ذلك يعزز المهارات في استخدام التعليم المدمج من قبل الهيئات التدريسية والطلبة، مشيراً الى ان هذا الاسبوع سيتضمن تشغيل السيرفر الجديد لجامعة ديالى وذلك لدعم البرامج الحديثة التي تم تصميمها من قبل مركز الحاسبة الإلكترونية وشعبة المعلوماتية في رئاسة الجامعة، بالإضافة الى عمل تحديث وصيانة برمجية ومادية ميدانية لتكليات الجامعة وأقسامها. بدوره بين مدير مركز الحاسبة الإلكترونية الأستاذ المساعد الدكتور ياسر عامر عباس : في الاسبوع الإلكتروني الذي يشرف عليه مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية الأستاذ الدكتور عامر محمد البراهيم سيتم اطلاق بوابة الكترونية للطلبة

كلية التربية المقداد تنظم ورشة عمل عن

معالجة السلوكيات السيئة

نظمت شعبة التعليم المستمر في كلية التربية المقداد بجامعة ديالى ورشة عمل بعنوان (معالجة السلوكيات السيئة في العمل الوظيفي). تناولت الورشة التي ادارها رئيس مهندسين أقدم سعدون عبد العزيز الجانب الأخلاقي ودوره في دفع عجلة تقدم العمل والارتقاء بالمجتمع، كما دعت الى تحقيق الاستقرار الوظيفي في المؤسسات التربوية، وتنمية الرقابة الذاتية لدى العاملين في مختلف المؤسسات. وبيّنت الورشة دور أخلاقيات العمل في تحقيق النجاح للمؤسسة التربوية والنهوض بها من خلال " التركيز على السلوك العام الراقي والدافعية والعمل بروح الفريق والتواصل الفعال. هدفت الورشة الى التعرف على أخلاقيات العمل الوظيفي في المؤسسات التربوية وتحقيق الاستقرار الوظيفي في المؤسسات من خلال إرساء عناصر الثقافة التنظيمية "أسلوب الأداء، تعامل الموظفين مع بعضهم البعض، كيفية اتخاذ القرارات".

لجنة وزارية تزور كلية العلوم لاستحداث دراسة الدكتوراه في قسم علوم الحاسوب



زارت لجنة من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي كلية العلوم بجامعة ديالى للوقوف على استعدادات قسم علوم الحاسوب لاستحداث دراسة الدكتوراه. وقد اطلعت اللجنة الوزارية التي ترأسها الأستاذ الدكتور براء علي عطية على البنى التحتية للقسم ومدى ملائمتها لاستحداث الدراسات وتبني ما متوفر من مختبرات مجهزة بكافة المستلزمات الخاصة مختبر الدراسات العليا وقاعة مخصصة لمحاضرات الدراسات العليا النظرية. كما اطلعت اللجنة على مكتبة الكلية ومدى توفر المصادر العلمية الحديثة وكفايتها لافتتاح الدراسة فيها. وفي ختام الزيارة أبدت اللجنة إعجابها بما رأته من تطور في كلية العلوم واستعدادها لافتتاح الدراسات العليا.

طب ديالى تقيم ندوة علمية إلكترونية بعنوان دور المؤسسة التعليمية في مكافحة الإرهاب

أقامت كلية الطب بجامعة ديالى ندوة علمية بعنوان دور المؤسسة التعليمية في مكافحة الإرهاب ادارها الأستاذ (طيف عبد لطيف كريم) عبر المنصة الإلكترونية Zoom. هدفت الندوة الى بيان مفهوم الإرهاب الفكري والتطرف ودور المؤسسات التربوية في مكافحته وموقف التشريعات الوطنية للحد من الإرهاب الفكري. وتضمنت الندوة شرحاً مفصلاً حول دور الأستاذ والمعلم في إعداد وبناء الطالب لغرض تجنب الأفكار الهدامة والتطرف فضلاً عن أهمية المؤسسة التربوية والتعليمية في طرح الحلول المناسبة في تعزيز روح المواطنة ونبذ الكراهية والحد بين أطراف المجتمع للحفاظ على الوحدة الوطنية. وأكدت الندوة أهمية مكافحة الفكر المتطرف من قبل مؤسسات التربية والتعليم العالي وتعزيز مبادئ احترام المعتقدات والأفكار بالشكل الذي يسهم في بث روح الأخوة وتوعية الطلبة بشكل مستمر وبكافة الوسائل حول خطورة الأفكار الهدامة.

كلية القانون والعلوم السياسية تعقد ندوة علمية عن أهمية عملية تسجيل الناخبين ومراقبتها

ضمن الخطة العلمية لقسم العلوم السياسية في كلية القانون والعلوم السياسية للعام الدراسي ٢٠٢٠-٢٠٢١ عقد القسم وبالتعاون مع المفوضية العليا المستقلة للانتخابات ندوة علمية تحت عنوان (أهمية عملية تسجيل الناخبين ومراقبتها). تضمنت الندوة التي ادارها الأستاذ المساعد الدكتور راند صالح علي، محاضرتين الأولى للمدرس الدكتور محمد كاظم هاشم بعنوان (أهمية مراقبة

كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة تجري اختبارات المتقدمين للدراسة الصباحية

اجرت كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة في جامعة ديالى اختبارات المتقدمين للدراسة الصباحية للعام الدراسي ٢٠٢٠-٢٠٢١. وأوضحت عميد الكلية الأستاذة الدكتورة ماجدة حميد كمش : ان الاختبارات جرت بانسيابية عالية من الفحص الطبي للطلبة ومن ثم القابلة الشخصية والتوجه الى القاعات الرياضية للبدء بأجراء الاختبارات العملية في المهارات الرياضية في لعبة كرة القدم والسلة والطائرة وكرة اليد فضلاً عن اختبارات الساحة والميدان وتمارين اللياقة البدنية. وتابعت اللجان المختصة في الكلية عملية الاختبارات بشكل جيد للحرص على اكتمالها مع مراعاة التعليمات التي تنص على التباعد الاجتماعي والسلامة العامة.

فريق بحثي من جامعة ديالى يحصل على براءة اختراع



حصل فريق بحثي من جامعة ديالى مؤلف من التدريسي في كلية الهندسة الأستاذ الدكتور أنيس عبد الله كاظم، والتدريسي في كلية العلوم م.أ. د. أحمد نجم عبد، على براءة اختراع عن استخدام مستخلص أوراق نبات اللزيق السلمي كمادة مثبطة تآكل فولاذ منخفض الكاربون في الوسط الحامضي. وقال الفريق البحثي ان براءة الاختراع تضمنت استخدام مواد آمنة وغير ضارة وصديقة للبيئة للسيطرة على مشكلة تآكل الفولاذ منخفض الكاربون في وسط من حامض الهيدروكلوريك، مضيفاً أن المستخلص المذكور قلل معدل التآكل للفولاذ منخفض الكاربون في حامض الهيدروكلوريك، مبيناً انه كلما ازدادت درجة الحرارة ودرجة زيادة تركيز المثبط فان كفاءة التثبيط تزداد.

محاضرة ارشادية في كلية التربية للعلوم الصرفة عن التفكير الإيجابي لطلبة الدراسات العليا

أقامت وحدة الإرشاد الأكاديمي في كلية التربية للعلوم الصرفة بجامعة ديالى محاضرة في الإرشاد الأكاديمي بعنوان (التفكير الإيجابي لطلبة الدراسات العليا) في قاعة الدكتور منذر الجنابي. هدفت المحاضرة التي أعدها الدكتور محمد جاسم ناصر والدكتور عباس كرجي حسن الى زيادة دافعية التعلم والالتزام النفسي والتخلص من الأفكار السلبية لأجل الوصول للتفوق الدراسي وتحقيق أعلى النتائج باستخدام المنهجية العلمية بأحدث أساليبها. تضمنت المحاضرة ثلاثة محاور الاول تطرق الى ترتيب الأولويات وتنظيم النشاطات الدراسية والبحثية وفق خطة لاستثمار كامل للوقت والجهد لأجل الوصول للتفوق الدراسي، والمحمور الثاني وضع الاستقرار النفسي وطرد الأفكار السلبية التي تعمل على الحد من قدرات الطلبة في البحث والإبداع والبناء العلمي الرصين لشخصياتهم الأكاديمية، وبين المحور الثالث التحفيز المستمر والايحاء الذاتي الإيجابي لتحقيق أعلى إنتاجية ذهنية من أجل بناء وعي ذاتي.

كلية الفنون الجميلة تناقش عناصر كتابة النص الدرامي التلفزيوني في محاضرة نوعية

برعاية رئيس جامعة ديالى الاستاذ الدكتور عبد المنعم عباس كريم عبر تطبيق ZOOM الإلكتروني. وأوضح عميد الكلية الأستاذ الدكتور علاء شاكر محمود الذي ادار المحاضرة : تشكل عملية تبادل الخبرات بين اساتذة كليتنا والاساتذة الاجانب احدي الاستراتيجيات التي نعمل عليها لاستثمار الكفاءات والتسويق للذات لما لها من ايجابية تنعكس على المستوى العلمي لأبنائنا الطلبة، الامر الذي دعانا الى اختيار أ.م.د. صفاء علم الدين النوردي استاذة الدراما في جامعة ٦ أكتوبر لتلقي محاضرة حول عناصر كتابة النص الدرامي التلفزيوني الذي يعد من الموضوعات المهمة في مجال تخصص الفنون لاسيما قسم الفنون السينمائية والتلفزيونية. وتضمنت المحاضرة التي شارك فيها مجموعة من التدريسيين والطلبة وعدد من المتخصصين من العراق ومصر الحديث عن محاور عدة : اهمها ما يتعلق بطرق كتابة النص الدرامي والادوات التي يحتاجها الكاتب لبناء نص درامي شيق منها اللغة السليمة والقدرة على توليد الأفكار فضلاً عن التدريب المستمر على الكتابة الى جانب المهوية وحب العمل. وفي ختام المحاضرة جرت العديد من المناقشات التي اثرت الموضوع في الجزئيات التي طرحتها الدكتورة صفاء فيما يتعلق بالمرحلة الانتقالية للكاتب والتمارين التي تساعده على كتابة النص الجيد وتنمية مخيلته. من الجدير بالذكر ان كلية الفنون الجميلة كانت قد اقامت في وقت سابق العديد من النشاطات المشتركة مع اساتذة من عمان والاردن والسعودية ومصر وليبيا تحقيقاً للاستراتيجية التي اتبعتها.





كلية التربية للعلوم الإنسانية تقيم ندوة عن دور التقنيات الرقمية في تصميم المكان الواقعي والافتراضي في العمل الدرامي

برعاية السيد رئيس جامعة ديالى الرقمية في تصميم المكان الواقعي المعاصرة بنية أساسية في الأستاذ الدكتور عبد المنعم عباس والافتراضي في العمل الدرامي . تكوينات العمل الدرامي . كريم ، وبإشراف السيد عميد كلية التربية للعلوم الإنسانية الأستاذ وحدة الأبحاث المكانية الأستاذ الدكتور نصيف جاسم محمد الدكتور محمد يوسف حاجم ، للشؤون العلمية الأستاذ الدكتور الخفاجي اقامت وحدة الأبحاث وناقش محاورها الأستاذ الدكتور الكمانية في الكلية ندوتها العلمية إبراهيم نعمة محمود ، والدكتور الكمانية الرابعة حضوريا، وضمن إحسان دعدوش حسن، التركيز ليس من عناصر الزينة البصرية ٢٠٢٠ - على المكان الافتراضي والواقعي بقدر ما هو الحامل المادي للصورة ٢٠٢١، على قاعة العلامة مصطفى في الدراما التلفزيونية وتجلياتها جواد، والموسومة بـ (دور التقانات المكان في الدراما التلفزيونية وتجلياتها



كلام أبيض

الساعات تموت واقفة

جليل وادي



لم أتردد لحظة في الاعلان عن احتفالي بعيد الحب كما تردد كثير من بعضهم يُحسب على المتورين الذين يفترض بهم مقارعة أعداء الحب الذين لا يعرفون له سوى معنى واحدا ، ذاك الذي أترفع عن ذكره ولكي يسمع به ويراه الجميع ، أعلنته في حفل بهيج حضره الأبناء والأحفاد ونشرته على مواقع التواصل الاجتماعي ، بل وجعلت الحب يستعيد بعضا من صورته التي التقطتها في مناسبات شبابية واخرى في الكهولة أعلنته وحال نفسي يقول كم هي بائسة تلك المدن التي لا تحتفل بالحب ، وكم هو حالك ذاك الظلام الذي يخيم على عقول تقسره بما لا يليق به ؟ ، مع انه أسمى المعاني في الكون ، ولا تستقيم حياة بدونه العالم يبني للحب مدنا تنتشر البهجة في نساها ، وتشع الأنوار في أزقتها ، ونحن نبني للكراهية قلاعا ، وللموت أنفاقا ، وللتقاليد البالية سواترا ، نطلبها بالقداسة ونعجنها بالمهاية ، وبها ويل لمن يدنوا من أبوابها أو نوافذها ، فيطأء كثير من الرؤوس خائعين خاضعين ، وبعد حين قد يطول أو يقصر ، ندرك اننا ارتكبنا من الأخطاء أعظمها ، ومن الذنوب أقيحها ، وكسرنا من القلوب أرقها ، ومن المشاعر أنبلها ، ومن التجارب عقيفها ، وهل ينفع بعد كل الذي فعلنا عض الأصابع ، ولوم النفس على تماديها ، والعقول على قصر نظرها ؟ . أليس غريبا أن يُنسب عيد الحب لغيرنا وبنائون بنا عنه ، ويتفقون الأبناء بما يسيء له ، وكان الحب حكرا عليهم ، وقلوبنا صماء لا تعرف للحب معنى ، مع ان العراقيين كتبوا وغنوا وعزفوا له مذبذب أقدامهم البسيطة . فكيف يريد من وصفوا أنفسهم بحملة الراية أن تحب الأوطان من دون أن نشبع للحب أجواء زاهية ؟ فما الوطنية الا شعور بحب الوطن ، ومن لا يحب وطنه ويشعر بالانتماء له لن يوجد بالنفس دفاعا عنه ، وما لم تكن المحبة قيمة عليا لن تتوحد الصفوف ، فبدونها تتصدع المجتمعات ويتمزق نسيجها ، وتُتبت الضغائن مخالباها بالأجساد ، وقد ذقتنا هول مرارتها في سنوات عجاف خبرناها ، لكننا لم نتعلم من الدرس شيئا ، ولم نرسم للقادم من الأيام رؤية . وما زال أعداء الحب يطاردونه أينما حل ، على الوجوه او على رفوف المحال او في الشوارع والحدائق العامة ، وترقبه عيون يتطاير منها شرر ، ومع كل ذلك بقي الحب حيا على مدى التاريخ . بينما أكلت الديدان عيوننا كثيرة .

يشتمون الحب ويصفونه بأبشع النعوت ، وتثيرهم دمية او وردة أو لون ولا يتأملون بوقائع تقشع لها الأبدان ، وليس لها من سبب سوى عوز القلوب للحب ، والا بماذا نفسر حدوث (٢٧٠) متبتين وسبعين حالة طلاق في شهر واحد وبمحافظة واحدة . أعرف ان ذلك أسبابا شتى لكن أولها غياب الحب الذي يُنسى بفقدانه مصير الأبناء وسنوات العشرة وبريق الذكرى . صدقوني لن ترتقي الأوطان بلا محبة ، وما جوهر الأديان الا محبة ، والله تعالى محبة ان كنتم تعرفون ، فاحتضنوا الحب ومدوا له الأذرع ، وسموا الشوارع والساحات باسمه ، فما هو الا ذخيرة ليوم تدلهم فيه الخطوب ، فلا تبخسوه قيمته ، فقد ربط أجدادنا البابليين قبل آلاف السنين بين الحب والجمال والتضحية ، وهذه عشتار ، وتلك إنانا عند السومريين ، وصارت للحب آلهة ، وقيثارة تتغنى به ، بينما أضحي الحب لدى بعضنا مرادفا للذيلة وعارا يستوجب الغسل والتطهير ، وصار الفاسلون أيضا صناديدا ، وما هم في الحقيقة الا نضر جاهل تحركه الأوهام وما أكثرها في بلادنا ، فاذا لم ندع الحب يُعلن حضوره في النور ، فسيظل يراوغ في الظلام ، وله من المسالك ما نعرف وما لا نعرف ، ولن ينفع معه غلق الأبواب مهما بلغت صلادة الأقفال .

أطروحة دكتوراه في كلية الزراعة تناقش تأثير اضافة حامض الهيومك والررش بمانع النتج في صفات وحاصل الرمان



ناقشت كلية الزراعة بجامعة ديالى أطروحة الدكتوراه الموسومة (تأثير اضافة حامض الهيومك والررش بمانع النتج Armurox ومادة Chitosan في صفات نمو وحاصل الرمان صنف سليمي) . هدفت الدراسة التي قدمتها الطالبة نسرين محمد هذا إلى تأثير اضافة الحامض الهيومك ١٠ و ٢٠ غم لكل نبات والررش بال Chitosan ومضاد النتج في نمو الرمان وحاصله . وتوصلت الدراسة الى استنتاجات عدة منها : ادت اضافة حامض الهيومك للتر بمقدار ٢٠ غم لكل نبات الى تحسين صفات النمو الخضري والصفات الكيميائية للأوراق ، فضلا عن زيادة كمية الحاصل وتحسين نوعيته ، وان اختلاف الموقع ادى الى اختلاف نسبة تشقق الثمار نتيجة اختلاف محتواها المعدني والرطوبي والهرموني الناتج عن اختلاف الظروف البيئية في المناطق قيد الدراسة . واوصت الدراسة باستخدام حامض الهيومك كاضافة ارضية على عدة دفعات خلال موسم النمو الواحد لما له من تأثيرات ايجابية في صفات التربة ونمو وانتاجية النبات ، واجراء تجارب تتضمن الاضافة الارضية للـ Chitosan فضلا عن الرش به للتوصل الى افضل النتائج في هذا المجال .

رسالة ماجستير تناقش تحضير ودراسة فعالية مضادات التآكل لمشتقات جديدة

ناقشت كلية التربية للعلوم الصرفة بجامعة ديالى رسالة الماجستير الموسومة (تحضير ودراسة فعالية مضادات التآكل لمشتقات جديدة حاوية على حلقة ٤،٣،١-ثايدايازول) في قاعة المؤتمرات والندوات في الكلية. هدفت الدراسة التي تقدمت بها الطالبة هبة كريم احمد ، الى تحضير مضادات تآكل جديدة حاوية على حلقة ٤،٣،١-ثايدايازول ، ودراسة التثبيت الضوئي لها باستخدام (PVC) عن طريق تعريضها للأشعة فوق البنفسجية. تضمنت الدراسة تأثير التآكل في المعدن الحديد بعد طلاء سطح المعدن بالمركبات الجديدة المحضرة وحساب شدة التآكل بتركيبي مختلف من الحوامض ودراسة التغيرات الحاصلة في تركيب البوليمر والمعدن باستخدام طيف الأشعة تحت الحمراء. أظهرت النتائج أن المركبات لها تأثير التثبيت الأكثر فعالية ضد التحلل الضوئي للأفلام PVC بالمقارنة مع المواد المضافة الأخرى ، كما تم الحصول على نسبة جيدة من الناتج للمركبات المحضرة .

طب ديالى تناقش رسالة ماجستير بعنوان تقييم تكوين البيوفيلم في الالتهاب الرئوي

ناقشت كلية الطب بجامعة ديالى رسالة الماجستير الموسومة تقييم تكوين البيوفيلم في الالتهاب الرئوي كليبسيلا ومقاومة المضادات الحيوية للطالبة سارة هادي جاسم . بينت الدراسة ان البيوفيلم عبارة عن مجتمعات مكتظة بكثافة من الخلايا الميكروبية التي تنمو على سطح حي أو خامل وتحيط نفسها بالبولىميرات المضرة . صممت الدراسة للتحقق من سبب التهاب المسالك البولية في أنواع مختلفة من المرضى عن طريق أخذ عينة ادرار للتحقق من انتشار العدوى ، تم عزل العامل المرض من عينة ادرار وبعدها تم زرعها على وسط اجار الدم ووسط الماكوتكي وتحديد استخدامه اختبار الكيمياء الحيوية . واستنتجت الدراسة ان الكائنات الحية الدقيقة مثل كليبسيلا الرئوية هي من مسببات الأمراض المميتة وتصبح أكثر خطرا مع قابليتها على مقاومة العديد من المضادات الحيوية .

رسالة ماجستير في كلية الطب البيطري تناقش عزل وتميز البكتريا الأكثر شيوعاً



ناقشت رسالة ماجستير في كلية الطب البيطري بجامعة ديالى ، عزل وتميز البكتريا الأكثر شيوعاً من ناحية الأمراض المشتركة في الحليب ومنتجاته . تهدف الدراسة الى التحري عن البكتريا الأكثر شيوعاً من جهة الأمراض المشتركة في الحليب ومنتجات الحليب (الأبقار والجاموس والاعنام والماعز في محافظة ديالى) وتحديد مدى حساسية هذه العزلات الى ١٦ نوعاً من المضادات الحيوية وكذلك دراسة امراضية جرثومة السالمونيلا تايبي ميورم كونها أكثر العزلات البكتيرية شيوعاً في النماذج. بينت الدراسة التي تقدمت بها الطالبة رهيبة محمد حسين ان التلوث البكتيري الأعلى في مستواه كان في الحليب الخام من الأبقار . كما أظهرت الأمراض أن التعرض للسالمونيلا ادى الى فقدان الشهية وهلاك أحد الحيوانات بينما كانت التغيرات العينية والنسجية المرضية تتركز في القلب ، الرتتين ، الكبد ، غشاء المعدة والأمعاء ، والكلية .

كلية العلوم تناقش رسالة ماجستير عن تعزيز متانة أنظمة التعليم الالي عن طريق تقليل الأبعاد

من استخدامها . تضمنت الدراسة عملية تحسين عمل أنظمة كشف التطفل التي تعاني منها أنظمة الكشف بكفاءة مع الأبعاد الكبيرة حيث أن خصائص أبعاد الهجمات تعتبر كبيرة مع خمسة أنواع من الهجمات في الوقت نفسه . أظهرت نتائج المقارنة بين التقنيات والخوارزميات بناءً على معدل الدقة الموضح في النظام المقترح تحقيق دقة عالية باستخدام خطوة التطبيع وتقنية تقليل الأبعاد

ناقش قسم علوم الحاسوب في كلية العلوم بجامعة ديالى رسالة الماجستير الموسومة (تعزيز متانة أنظمة التعلم الآلي عن طريق تقليل الأبعاد) للطالب عمار احمد عثمان ، على قاعة المناقشات في عمادة الكلية . بينت الدراسة أن التعلم الآلي هو أفضل طريقة لإحراز تقدم نحو الذكاء الاصطناعي ، ويجب أن تتمتع أنظمة التعلم الآلي بصفات الكفاءة خاصة مع الكم الهائل من البيانات التي تفرض قيوداً على عمل أنظمة التعلم الآلي لتحقيق الغرض