



وزير التعليم العالي والبحث العلمي يكرم طالبا من جامعة ذي قار لفوزه بجائزة التعليم العالي للقراءة



كرم وزير التعليم العالي والبحث العلمي الدكتور نعيم العبودي الطالب (حمزة ضيدان حواس) من جامعة ذي قار / كلية التربية الأساسية/ معلم الصفوف الأولى، بحضور السيد رئيس جامعة ذي قار الأستاذ الدكتور يحيى عبد الرضا عباس ، بعد أن حقق الطالب المركز السابع على مستوى الجامعات العراقية الحكومية والأهلية في مسابقة التعليم العالي والبحث العلمي للقراءة.

جاء ذلك خلال الاحتفالية التي أقيمت لتكريم الفائزين بجائزة التعليم العالي للقراءة، حيث أكد وزير التعليم العالي والبحث العلمي في كلمته أن الجائزة التي سجل فيها أكثر من أثنين وأربعين ألف طالب وطالبة أسهمت في تحفيز الوعي الثقافي المسؤول عن تعزيز اتجاهات التفكير المنتج والخلاق على الصعيدين الفردي والمجتمعي رافعا ومستقبلا. وأضاف أن رسالة المسابقة قد تحققت خلال ثلثة متميزة من طلبة الدراسات الأولية في الجامعات الحكومية والأهلية، مشيراً في الوقت نفسه إلى أن تأثيرها سيكون واضحاً في تعزيز الوعي وحماية المجتمع من آثار السطحية التي تستهدف أبنائنا أثناء استهلاك المحتويات ذات المضمون السلبي، مؤكداً أهمية التحفيز الثقافي وإشراك الطلبة في مراجعة المتسوق الحضارية وتحليل مضامينها بغية توظيفها في مواجهة التحديات وصناعة الحلول للمشكلات المعاصرة.

من جانبه هنا السيد رئيس جامعة ذي قار، الطالب المتميز حمزة ضيدان معرباً عن اعتزازه بطلبته وهم يحصلون أعلى المراكز المتقدمة في مسابقات العلم والتميز.

رئيس جامعة ذي قار ضمن وفد رسمي من رؤساء الجامعات العراقية في زيارة لبعض الجامعات الإيرانية

زار السيد رئيس جامعة ذي قار الأستاذ الدكتور يحيى عبدالرضا عباس وضمن وفد رسمي ضم رؤساء الجامعات العراقية عدداً من الجامعات الإيرانية وذلك لتعزيز التعاون العلمي والثقافي وتبادل الخبرات العلمية بين الجامعات العراقية والجامعات الإيرانية الرصينة .

وأوضح السيد رئيس جامعة ذي قار تم التباحث من خلال اللقاء الذي جمع عدداً من رؤساء الجامعات العراقية ورؤساء الجامعات الإيرانية حول قضايا التعاون العلمي والتدريب المشترك بين الجامعات العراقية ونظيراتها من الجامعات الإيرانية في مجالات مختلفة ومنها تبادل الخبرات في المجال العلمي والأكاديمي، وبرنامج التوأمة مع الجامعات الإيرانية الرصينة ، وتم كذلك الاتفاق بين رؤساء الجامعات العراقية والجامعات الإيرانية على وضع برنامج لتحديد اطر التعاون المستقبلي في مجالات مختلفة على صعيد الدراسات الأولية والدراسات العليا بما يخدم العملية التعليمية في بلدنا العزيز .

وفي نهاية اللقاء عبر السيد رئيس جامعة ذي قار والوفد المرافق معه عن سعادتهم وشكرهم وتقديرهم إلى رؤساء الجامعات الإيرانية على حسن الضيافة وحفاوة الإستقبال متمنين لهم مزيداً من النجاح والتقدم .



"جامعة ذي قار تنظم وقفة تضامن وحداد للتنديد بالعدوان الصهيوني على الفلسطينيين في غزة"

أرواح الشهداء الأبرياء، ورفع الشعارات التي تستنكر العدوان الصهيوني الغاشم على الشعب الفلسطيني الصابر الذي يتعرض للإبادة الجماعية. أكد المشاركون في هذه الوقفة تأييدهم

جراء العدوان الصهيوني الغاشم على المستشفى المعداني في قطاع غزة. شملت الوقفة التي شارك فيها أساتذة ومنتسبي وطلاب جامعة ذي قار، قراءة سورة الفاتحة ودقيقة صمت ترحماً على

بمشاركة رئيس جامعة ذي قار، الأستاذ الدكتور يحيى عبد الرضا عباس، نظمت جامعة ذي قار وقفة شجوب واستنكار، وذلك تضامناً وتكريماً للأرواح البرينة من أبناء الشعب الفلسطيني التي سقطت



رئيس جامعة ذي قار يفتتح مشروع القاعات الدراسية في كلية القانون

افتتح السيد رئيس جامعة ذي قار الأستاذ الدكتور يحيى عبد الرضا عباس الخفاجي مبنى القاعات الدراسية النموذجية في كلية القانون بحضور عميد الكلية الأستاذ الدكتور طارق كاظم وأعضاء مجلسها الموقر .

خطوة جاءت ضمن حزمة من المشاريع العمرانية التي تشهدها الجامعة استعداداً للعام الدراسي الجديد والتي تمت بجهود قسم المشاريع والإعمار في الجامعة، وأعرب رئيس الجامعة خلال فعالية افتتاح القاعات الدراسية النموذجية عن حرص رئاسة الجامعة في تعزيز البيئة الجامعية بالمستلزمات التي تفرضها العملية التعليمية واشترطات الجودة ومعاييرها، مؤكداً على إستكمال كافة البنى التحتية والقاعات الدراسية والمرافق الأخرى في كليات الجامعة لتهيئة أجواء دراسية ملائمة لاستيعاب أكبر عدد ممكن من ابنائنا الطلبة.

من جانبه أشار عميد الكلية إلى أن مبنى القاعات الدراسية يتكون من طابقين يضم كل منهما (٤) قاعات دراسية نموذجية متكاملة مع مرافقها الإدارية وغرف للتدريسيين، بمساحة ١٢ x ٣٤ م وهي مجهزة بأحدث المعدات والتجهيزات اللازمة، حيث تتسع مجموع القاعات ل٤٣٢ طالباً.

ومن الجدير بالذكر تكريم مجلس كلية القانون للسيد رئيس الجامعة في ختام الافتتاح، بـدرع العطاء تهنئنا وتقديراً لجهوده ودعمه ومتابعته تطوير الكلية وبنائها التحتية.



رئيس جامعة ذي قار يزور كليتي العلوم وعلوم الحاسوب والرياضيات لمتابعة تطبيق نظام بولونيا



زار رئيس جامعة ذي قار السيد يحيى عبد الرضا الخفاجي كليتي العلوم وعلوم الحاسوب والرياضيات بحضور المساعد العلمي وعميدي الكليتين ومدير قسم الجودة ومدير قسم الدراسات والتخطيط للاطلاع على استعداد الكليتين لتطبيق مسار بولونيا بعد ان باشرت وزارة التعليم العالي بتطبيقه في الكليات العلمية ووضح رئيس الجامعة استعداد الجامعة للبدء بتطبيق مسار بولونيا من خلال أعداد مخرجات التعليم التي تلبي احتياجات سوق العمل من حيث المناهج الدراسية والبرامج التعليمية ومسارات البحث العلمي، وان خطوات العمل تجري بشكل جيد ، حيث تنظم الكليتين ورش عمل لتدريب الكوادر من منتسبين وقسم شؤون الطلبة على تطبيق النظام وإيجاد خارطة طريق لتحديد المناهج الدراسية وتهينة الطلبة الجدد .

بالإضافة الى اعداد دليل ارشادي من قبل الكليات لغرض اعداد قاعدة بيانات خاصة بكل طالب على المنصة الخاصة بالنظام (بورتل) لأجل اختيار المواد الدراسية من قبل الطلبة وتذليل جميع الصعوبات التي قد تصاحب تطبيق النظام.

جامعة ذي قار تكرم الفائزين بمعرض "الابتكار وريادة الأعمال"



كرم السيد رئيس جامعة ذي قار الأستاذ الدكتور يحيى عبد الرضا الخفاجي في مكتبه اليوم الإثنين عددا من الطلبة والأساتذة الرياديين الذين تميزت مشاريعهم العلمية وابتكاراتهم الصناعية في معرض جامعة ذي قار الأول "للحاضنات التكنولوجية والأعمال الرائدة"، الذي نظمته الجامعة بالتنسيق مع عدد من دوائر ومؤسسات المحافظة وشركات القطاع الخاص؛ وذلك بحضور السيد المساعد العلمي الأستاذ الدكتور كمال حامد ياسر .

وأعرب رئيس الجامعة خلال فعاليات التكريم عن فخر الجامعة واعتزازها بطلبتها وأساتذتها بالإضافة إلى الأساتذة من بنية مؤسسات ودوائر المحافظة الراغبين والمخترعين، مشيراً إلى استعداد الجامعة الكامل بتبني هذه الأفكار وتحويلها إلى مشروعات أعمال فعلية وتوفير كافة سبل الدعم للطلبة والأساتذة الرياديين وتطوير أفكارهم ومهاراتهم العلمية والعملية خدمة للجامعة والمجتمع.

من جانبهم الطلبة والأساتذة المكرمين عبروا عن سعادتهم وامتثالهم لهذا التكريم الذي ينم عن اهتمام رئاسة الجامعة بالرائدين والمخترعين مؤكداً على استمرارهم في بذل أقصى نشاطاتهم العلمية خدمة للمسيرة العلمية لجامعتنا ووطننا العزيز دعم ومساندة لهذه الشريحة.

رئيس جامعة ذي قار يكرم لجنة الترقيات العلمية المركزية ويثني على جهودهم



كرم السيد رئيس جامعة ذي قار الأستاذ الدكتور يحيى عبد الرضا عباس لجنة الترقيات المركزية في جامعة ذي قار، متمنياً وتقديراً لجهودهم التي بذلت طوال مدة عملهم السابقة ، اذ تم ذلك بحضور السيدة رئيس لجنة الترقيات المركزية وأعضائها إضافة إلى رئيس وأعضاء اللجنة العلمية الجديدة. وأثنى السيد رئيس الجامعة على الجهود المتميزة التي بذلت من قبل رئيس وأعضاء اللجنة العلمية السابقة خلال مدة توظيفهم والتي اتسمت بمهنية عالية والالتزام وحرص شديدين وأمانة في أداء الواجب الذي كلفوا به، متمنياً لهم التوفيق والسداد.

وأعرب رئيس وأعضاء اللجنتين عن شكرهم وتقديرهم للسيد رئيس الجامعة على دعمه المستمر ومتابعة العمل الأمر الذي يزيد من العزيمة في تقديم كل ما بوسعهم خدمة للجامعة وأسائذتها الكرام.

انطلاق تدريبات مبادرة «ريادة» لتشغيل الخريجين والشباب في جامعة ذي قار



ورغبتهم، مضيفاً أن "المشروع سيقبل من البطالة ويستقطب الشباب في المشاريع الصغيرة ويقلل من إقبالهم على القطاع الحكومي. ومن الجدير بالذكر انه قد تم تسجيل (١٧٢٦) متدرب ممن اختاروا مركز الجامعة لتدريبات ريادة، وبإشراف شعبة التأهيل والتوظيف والمتابعة التي هيأت مدربين مختصين في التنمية البشرية وإدارة المشاريع الصغيرة.

وأكد رئيس الجامعة، أن الجامعة تولي اهتماماً كبيراً لهذه المبادرة التي اطلقتها دولة رئيس الوزراء والتي تهدف إلى تحفيز الخريجين والشباب الباحثين عن العمل وتحثهم على التفاعل مع متغيرات سوق العمل والتطور التكنولوجي، واستثمار مهاراتهم الفردية ومواهبهم وتطوير قدراتهم على الابتكار وإدارة مشاريعهم، لافتاً أنه سيتم تدريبهم على عدد من المهن وحاضنات الأعمال التي تتوافق مع امكانياتهم

بإشراف مباشر من السيد رئيس جامعة ذي قار الأستاذ الدكتور يحيى عبد الرضا الخفاجي باشرت جامعة ذي قار برنامجها التدريبي للخريجين والشباب ممن اختاروا مركز الجامعة لتدريبات مبادرة ريادة الخاصة بتنمية وتشغيل الخريجين والشباب من أبناء المحافظة، وتمكينهم، وتطوير طاقاتهم الإبداعية، من أجل نيل فرص عمل لائقة للمشاركين ومساعدتهم في تمويل مشاريعهم.

رئيس جامعة ذي قار يكرم عددا من التدريسيات والطلبات من ذوي الاحتياجات الخاصة



كرم السيد رئيس جامعة ذي قار الأستاذ الدكتور يحيى عبد الرضا الخفاجي اليوم الإثنين، عددا من التدريسيات والطلبات من ذوي الاحتياجات الخاصة بحضور السيد المساعد الإداري لرئيس الجامعة الأستاذ الدكتور علي حسين جلود، كأحد الأنشطة المهمة لشعبة تمكين المرأة في الجامعة.

ويأتي هذا التكريم في إطار دعم الجامعة ورعايتها لذوي الهمم، وتعزيز اندماجهم مع غيرهم من الطلبة كما يعكس سعيها لإعداد البرامج الخاصة بهم وتسهيل حركة وصولهم إلى أماكن الدراسة، وأثنى السيد رئيس الجامعة على الإرادة والطموح الذي تتحلى به هذه الشريحة، والإصرار على التفوق والنجاح، وإثبات الذات، وتحدي الصعاب.

من جانبهن عبرن المكرمات عن شكرهن وامتانهن للسيد رئيس الجامعة لهذه الالتفاتة المميزة من الجامعة واهتمامها الخاص بطلبتها من ذوي الاحتياجات الخاصة وأشرن إلى أهمية ما قدمته من دعم ومساندة لهذه الشريحة.



مساعد رئيس الجامعة للشؤون الإدارية يلتقي مسؤولي الإعلام في كليات الجامعة

التقى السيد مساعد رئيس الجامعة للشؤون الإدارية والمالية في جامعة ذي قار الأستاذ الدكتور علي حسين الزبيدي مسؤولي شعب وحدات الإعلام في كليات الجامعة تضمن الاجتماع مناقشة سبل تطوير آليات المشاهدة الاعلامي الجامعي ووضع الأطر لرفع مستوى الإعلام الجامعي وإيلائه الاهتمام الكافي من الجوانب كافة من حيث النوعية وأساليب النشر وصياغة الأخبار في المواقع الرسمية مؤكداً على ضرورة دعم الموقع الرسمي وتحديثه بشكل دوري والارتقاء به الى ما يحقق طموح مؤسستنا العريقة وإظهار الجوانب المشرفة للمنجزات العلمية والبحثية والعمرانية.

وأكد السيد المساعد الإداري على أهمية الركوز الى الدقة والموضوعية في كتابة اخبار الأنشطة والفعاليات بشكل يساهم في إيصال صورة واضحة المعالم عن منجزات الجامعة وتشكيلاتها والتأكيد على الاخبار التي من شأنها ان تدفع باسم الجامعة ومواقعها الإلكترونية الى مستويات متقدمة بالتصنيفات الدولية.



جامعة ذي قار تنظم ورشة عمل بعنوان "مشروع إلغاء معاملات صحة صدور الوثائق"



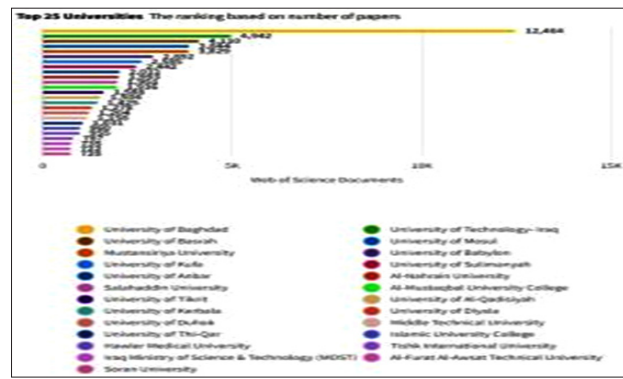
نظمت جامعة ذي قار ورشة تدريبية استهدفت شعب الموارد البشرية في تشكيلات الجامعة كافة، لغرض إلغاء معاملات صحة صدور الوثائق "نظام الوثائق المؤمنة" استناداً لتبليغ الأمانة العامة لمجلس الوزراء، ووزارة التعليم العالي، دائرة الإعمار والمشاريع قسم تكنولوجيا المعلومات حاضر في الورشة كل من الدكتور مصطفى أسعد حسن والسيد قاسم عبد نعيش حيث تناولت الورشة كيفية استخدام المنصة الإلكترونية الخاصة بإلغاء معاملات صحة صدور الكتب الرسمية "الإدارية"، وإطلاق الموقع التجريبي لمخول الكليات والمراكز لغرض البدء بالتدريب على المنصة لحين التحول إلى المنصة الرسمية بعد إكمال التدريب.

اختيار احد تدريسيي جامعة ذي قار ضمن افضل ٢٪ من العلماء والباحثين عبر العالم في مجال الهندسة



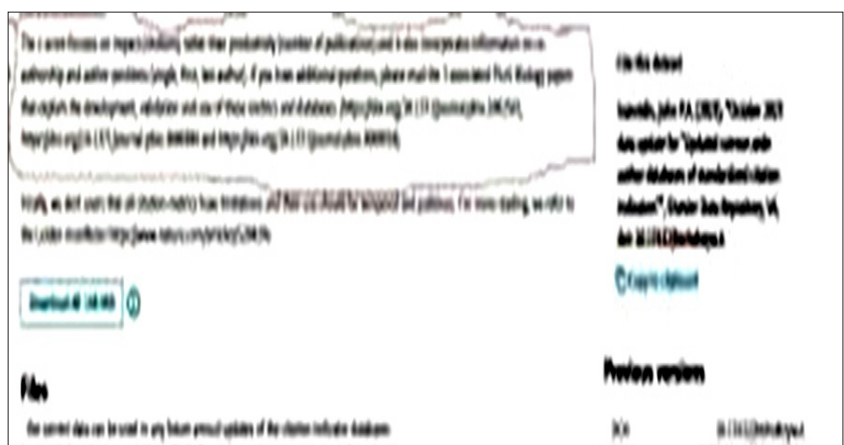
اختير الاستاذ الدكتور مشتاق اسماعيل احد تدريسي كلية الهندسة بجامعة ذي قار ضمن قائمة أفضل ٢٪ من العلماء والباحثين عبر العالم في مجال الهندسة. وذلك ضمن التصنيف الذي اصدرته جامعة ستانفورد الامريكية والتي رتبت العلماء والباحثين من جميع الجامعات في العالم في التخصصات المختلفة وبحسب النشاطات العلمية والبحوث وعدد الاستشارات. وأوضح الدكتور مشتاق اسماعيل تم تمثيل جامعتنا من خلال اختيارنا وفي مرتبة متقدمة في مجال العلوم الهندسية وفق مجموعة من المعايير الدقيقة التي وضعتها جامعة ستانفورد التي تحتل المرتبة الثالثة عالمياً حسب تصنيف (كيو اس) والتي تعتمد بالاساس على جودة البحث العلمي من حيث أهمية البحوث والأفكار المطروحة والاستشهاد بها عالمياً. مؤكداً على بذل المزيد من الجهود العلمية والبحثية ورفع اسم كلية الهندسة وجامعة ذي قار وبلدنا الحبيب عالياً في المحافل العلمية الدولية.

جامعة ذي قار تحرز المرتبة العاشرة في عدد البحوث المنشورة في مستوعب كلاريفيت (web of science)



قار الأستاذ الدكتور يحيى عبد الرضا عباس لكافة منتسبي جامعتنا هذا التقدم في النتائج العلمي والبحثي كونه بشكل إنجازاً متميزاً وذلك لتضاعف عدد البحوث المنشورة في المستوعبات العالمية مضيفاً في الوقت ذاته أن هذا التقدم في عدد البحوث المنشورة جاء وفق الإستراتيجية الثابتة للجامعة وبجهود منتسبيها الإستثنائية المبدولة للإرتقاء بمستوى الجامعة نحو الأفضل، متمنياً لجامعتنا وكوادرها مزيداً من العطاء والتقدم.

أحرزت جامعة ذي قار المرتبة العاشرة على الجامعات العراقية الحكومية والأهلية بعدد البحوث المنشورة في مستوعب كلاريفيت (Web Of Science (Clarivate) وبهذا الصدد وثق مستوعب كلاريفيت (web of science) إرتفاع وزيادة مؤشر البحث العلمي في جامعة ذي قار بعدد البحوث المنشورة بواقع "٢٠١١" بحثاً علمياً مسجلاً لغاية ٢٠٢٣/١٠/٦. وفي هذه المناسبة بارك السيد رئيس جامعة ذي قار



أخبار جامعية

● **براءة اختراع في جامعة ذي قار عن تصنيع مانع تبريد هجين مكون من زيت المحولات وشمع البارافين وجزيئات مواد نانوية لتحسين تبريد المحولات الكهربائية**



بعد جهود مستمرة وعمل متابر حصل كل من الأستاذ الدكتور عدنان عبد الحسين العمري عميد كلية الهندسة والأستاذ الدكتور مشتاق الإبراهيمي معاون العميد للشؤون العلمية على براءة اختراع بالإشتراك مع الباحث حسن ساجد كاظم من "الجهاز المركزي للتقييس والموسومة بتصنيع مانع تبريد هجين مكون من زيت المحولات وشمع البارافين وجزيئات مواد نانوية لتحسين تبريد المحولات الكهربائية". تعتبر هذه البراءة الاختراعية إنجازاً مهماً يساهم في تطوير وتحسين قطاع الهندسة الكهربائية. حيث تعكس هذه الإنجازات الابتكارية التزام الباحثين بتطوير تقنيات جديدة للتخسيس المستمر في مجال تبريد المحولات الكهربائية.

● **جامعة ذي قار تشارك في ورشة عمل أقامتها مستشارية الأمن القومي "لادعم فرق التماسك الاجتماعي"**



تقييم دور وسائل الإعلام تجاه العودة وإعادة الإدماج في المناطق المحررة من داعش. ومن الجدير بالذكر أن المشاركين في الورشة هم عمداء أكثر من ٢٠ كلية في الجامعات العراقية وممثلين عن السلطة التنفيذية والتشريعية بحضور مستشارين من رئاسة الجمهورية ورئاسة مجلس الوزراء وممثلين عن مجلس النواب ووزارة التخطيط ووزارتنا ومستشارية الأمن الوطني ومنظمات دولية ومحلية، فضلاً عن القيادات الأمنية، هذا وقد تم اتخاذ توصيات ستعرض على مستشارية الأمن القومي والجهات الحكومية ذات العلاقة.

شاركت جامعة ذي قار في ورشة عمل أقامتها مستشارية الأمن القومي بالتعاون مع معهد الولايات المتحدة المتحدة للسلام في أربيل والتي عقدت برعاية معالي مستشار الأمن القومي الأستاذ قاسم الأعرجي، وبحضور الأستاذ سعيد الجياشي مستشار الشؤون الاستراتيجية والنفسية. وتمثلت مشاركة الجامعة بمشاركة الأستاذ الدكتور هيثم عباس سالم عميد كلية الآداب/جامعة ذي قار بصفته رئيساً لفريق التماسك الاجتماعي في كلية الآداب ولكون الجامعة واحدة من حواضن مشروع (التأهيل المجتمعي وبناء السلام) عبر دراسة الدبلوم العالي المعادل للماجستير في قسم الاجتماع التي تم استحداثها في الكلية المذكورة بموجب مذكرة بين وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ومستشارية الأمن القومي لتنفيذ عدة برامج دراسية في الجامعات العراقية لتطوير موظفي الدولة. وصرح الدكتور هيثم عباس سالم قاتلاً: لقد انصبت جهود مستشارية الأمن القومي بالتعاون مع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي على أهمية تحقيق التماسك الاجتماعي على أسس علمية ومنهجية انطلاقاً من دور الجامعة في التأثير بالمجتمع والتواصل الاستراتيجي المستمر بينهما. وتوزعت جلسات الورشة في أيامها الخمسة على مناهج مشترك تضمن: التعريف بإطار التأهيل والإدماج. التعامل مع قادة المجتمع. إعداد خطط عمل فرق التماسك الاجتماعي.

● **استحداث دراسة الماجستير في كلية الصيدلة بجامعة ذي قار للعام الدراسي 2024-2025**



استحدثت جامعة ذي قار دراسة الماجستير في تخصص الصيدلة بكلية الصيدلة في جامعة ذي قار للعام الدراسي ٢٠٢٤-٢٠٢٥. وصرح السيد رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور يحيى عبد الرضا عباس "بعد اكتمال كافة المتطلبات المادية والبشرية في الكلية وتجهيز القاعات الدراسية والمختبرات العلمية بالأثاث والأجهزة البحثية الحديثة استبشرت الجامعة بموافقة وزارة التعليم العالي والبحث العلمي على استحداث دراسة الماجستير في تخصص الصيدلة اعتباراً من العام الدراسي ٢٠٢٤/٢٠٢٥. مضيفاً أن الهدف من استحداث الدراسة هو تخريج كادر من حملة الشهادات العليا في اختصاص الصيدلة ذو كفاءة عالية لتوسيع المخرجات التعليمية في الجامعة ورفع المجتمع بطاقات علمية رصينة تساهم في تعزيز الأمن الدوائي. مشيراً إلى أن استحداث هذا التخصص يعد إضافة نوعية لبرامج الدراسات العليا في الجامعة، والتي تتماشى مع احتياجات سوق العمل في ظل الاهتمام الواسع بالاختصاصات الصيدلانية، مهناً نطلبنا الأعراف على هذا الإنجاز الذي سيوفر الفرص لهم لإكمال دراستهم العليا وتحقيق أحلامهم العلمية والمهنية.

تدريسي في جامعة ذي قار يشارك في ورشة عمل لمنظمة الايسيسكو عن "تصميم قمر صناعي تعليمي"



مدينة اكسراي وذلك في يوم ٢٠٢٣/٨/٤. حيث تم اطلاق سبعة أقمار واستلام البيانات والصور منها. كما شمل البرنامج زيارة مركز الفضاء (GUHEM) التركي في مدينة بورصة للاطلاع على الاجهزة والمعدات الموجودة والتدريب عليها. هذا وفي ختام المشاركة تم منح الدكتور رافد معلق شهادة مشاركة تقديراً لجهوده العلمية ومشاركته المتميزة.

واوضح الدكتور رافد معلق تضمن البرنامج الذي شاركت فيه ٢٧ دولة، ان الأنشطة المقامة تضمنت تصنيع قمر صناعي صغير للتدريب والقاء محاضرات نوعية وورش عمل تدريبية في جامعة اسطنبول التقنية كلية الملاحة الجوية والفضاء. وازداد الدكتور رافد تم اطلاق القمر الصناعي باستخدام الصواريخ من مؤسسة روكست سانس (Roketsan) المختصة بتصنيع انواع الصواريخ والتي تضم ٥٠٠ مهندس والتي تقع في منطقة نانية من

شارك التدريسي في كلية الهندسة جامعة ذي قار الأستاذ الدكتور رافد معلق خنون ممثلاً عن وزارة التعليم العالي والبحث العلمي في ورشة عمل اقامتها منظمة الايسيسكو (منظمة التربية والثقافة والعلوم التابعة لمنظمة التعاون الإسلامي) حول تصميم قمر صناعي تعليمي (كان سات) تحت شعار (بناء القوى العاملة العالمية للمستقبل) التي عقدت في رحاب جامعة اسطنبول التقنية للفترة من ٣٠ / ٧ ولغاية ٢٠٢٣ / ٨ / ٧

اطروحة دكتوراه في كلية التربية للعلوم الإنسانية تناقش (الثابت والتغير في الرواية العراقية)

بعد ٢٠٠٣، والمتغير السردى بعد ٢٠٠٣. أمّا الفصل الثاني فقد أنطوى تحت عنوان (الثابت والمتغير البنائي) فقدم في ثلاثة مباحث الأول الثابت البنائي قبل ٢٠٠٣، والثاني بعنوان الثابت البنائي بعد ٢٠٠٣، أمّا الثالث المتغير البنائي بعد ٢٠٠٣. أمّا الفصل الثالث فقد ورد تحت عنوان (الثابت والمتغير الموضوعي) وقسم على ثلاثة مباحث.

قضاياها، وبلورة التغيرات التي عصفت به وأثر ذلك على الرواية بشكل عام من حيث موضوعاتها وطرائق سردها وبنائها وتحديثها عن الثوابت التي حافظت على هويتها دون الانجراف لفعال تلك التغيرات. إذ جاء الفصل الأول منها (الثابت والمتغير السردى) وقسم الى ثلاثة مباحث وفقاً للأساس المتغير والثابت وهو الثابت السردى قبل ٢٠٠٣، والثابت السردى

ناقشت كلية التربية للعلوم الإنسانية بجامعة ذي قار اطروحة الدكتوراه (الثابت والتغير في الرواية العراقية بعد ٢٠٠٣) جاءت الاطروحة المقدمة من الطالبة (شمس الضحى حسان فرهود) مقسمة على ثلاثة فصول سبقها تمهيد خصص للحديث عن الرواية التي فصلت الحديث عن طبيعة الرواية العراقية وعن علاقتها بالأدب والمجتمع وجرى تعبيرها عن



تدريسية من كلية العلوم بجامعة ذي قار تحصل على براءة اختراع

حصلت م.د هدى ماجد حسن التدريسية في كلية العلوم بجامعة ذي قار على براءة اختراع مشتركة مع فريق بحثي تألف من ا.د بسمة عباس عبد المجيد من جامعة بغداد كلية الهندسة - هندسة بتروكيمياء م.م ر.م خضير كاظم رحيمة وزارة النفط من شركة مصافي الجنوب، والموسومة (تحضير ودراسة الخواص الترموفيزيائية لايونانوفلود المحضر من أثيل مثيل اميدازوليوم تترافلوروبوريت مع [BF4][EMIM] م.م. وتهدف البراءة الصادرة من وزارة التخطيط / الجهاز المركزي للتقنين والسيطرة النوعية، الى تحضير ايونانوفلود مستقر دون استخدام مادة مشتتة وقياس ثباتية السوائل المحضرة والخصائص الترموفيزيائية للسائل الايوني والايونانوفلود المحضرين. وتضمنت البراءة تحضير ايونانوفلود مستقر دون استخدام مادة مشتتة باستخدام تقنية المرحلتين عن طريق تشبث الأنيون الكاربونية المتعددة الجدران (MWCNTs) في سائل أيوني (ملح منصهر) محب للماء والمتمثل بـ [BF4][EMIM] وبتراكيزين ٠.٥ و ١.٠ بالوزن. وقياس الخصائص الترموفيزيائية للسائل الايوني والايونانوفلود المحضرين. واستنتجت البراءة ثباتية واستقرارية ممتازة للسوائل المحضرة دون استخدام مادة مشتتة في التحضير. اضافة الى توفيرها خصائص فيزيائية حرارية جيدة، مما يجعلها ملائمة لاستخدامها كوسط تبريد في المبادلات الحرارية للأجهزة الالكترونية الدقيقة وفي محطات الطاقة الشمسية.



رسالة ماجستير في كلية العلوم تناقش "دراسة تأثير العلاجات الكيميائية على المعايير الفسيولوجية والكيميائية للمرضى المصابين بأمراض سرطانية"



وكذلك تأثير العلاج على انزيمات الكبد الذي يؤدي الى ارتفاعها وتأثيره على الدهون وارتفاع الكوليسترول والدهون الثلاثية ودهون منخفضة الكثافة وانخفاض الدهون عالية الكثافة وكذلك تأثير العلاج والعمر على انخفاض الهرمون.

GENEX count 60 , PAR - MEDICAL PKL , Centrifuge, spectrophotometer SP-300 , i-chamber - incubato . واستنتجت الدراسة بأن هنالك تأثير للعلاج الكيميائي على معايير الدم وانخفاضها

رسالة ماجستير في كلية العلوم تناقش "دراسة تأثير العلاجات الكيميائية على المعايير الفسيولوجية والكيميائية للمرضى المصابين بأمراض سرطانية" ناقشت كلية العلوم بجامعة ذي قار رسالة ماجستير بعنوان (دراسة تأثير العلاجات الكيميائية على المعايير الفسيولوجية والكيميائية للمرضى المصابين بأمراض سرطانية في محافظة ذي قار) وتضمنت الدراسة المقدمة من الطالبة (غادة مجيد لفته) دراسة التأثيرات الفيزيولوجية والكيميائية الحيوية لمرضى سرطان الثدي لدى الإناث اللاتي يتلقين جرعات من العلاج الكيميائي (٥-١) ومقارنتها بالإناث اللاتي تلقين أكثر من ٥ جرعات مقارنة بالمواضيع الصحية. وهدفت الرسالة التعرف على أكثر أنواع السرطانات شيوعاً في محافظة ذي قار و محاولة إيجاد نقاط تشابه أو اختلاف بين الحالات المصابة في ضوء ما ورد في كلا الجنسين. وبينت الدراسة جمع عينات دم من النساء المصابات بسرطان الثدي التي تتلقى (٥-١ جرعة) ونساء التي تأخذ أكثر من (٥ جرعة فما فوق) وعينات دم للرجال المصابين بسرطان الكبد التي تتلقى (٥-١ جرعة) والذي يأخذون أكثر من ٥ جرعة فما فوق وفحصها باستخدام اجهزة مختبرية

رسالة ماجستير في كلية التربية للعلوم الصرفة تناقش "اكتشاف اضطراب فرط الحركة ونقص الانتباه عند الاطفال بناءً على إشارة الدماغ EEG"

ناقشت كلية التربية للعلوم الصرفة بجامعة ذي قار رسالة ماجستير بعنوان "اكتشاف اضطراب فرط الحركة ونقص الانتباه عند الاطفال بناءً على إشارة الدماغ EEG" وتضمنت الرسالة المقدمة من الطالبة (اسيل تايه سواي) تصميم نموذج فعال للكشف عن اضطراب فرط الحركة ونقص الانتباه (ADHD) المتكامل للتحويل الموجي المنفصل (DWT)، والميزات الاحصائية ومصنف LS-SVM للكشف عن اضطراب فرط الحركة ونقص الانتباه من اشارات

وهدف الرسالة الى تطوير نموذج مناسب لتصنيف الاطفال على أنهم (ADHD) أو أصحاء. حيث تم اقتراح نظام ذكاء يستخدم (SVM-LS) لتصنيف تشخيص (ADHD) للحصول على نتائج أكثر دقة وموثوقية. واستنتجت الرسالة الى تطوير نموذج جديد موثوق به للكشف عن اضطراب فرط الحركة ونقص الانتباه باستخدام اشارات EEG من القنوات الفعالة وذات النطاقات الترددية المختلفة.



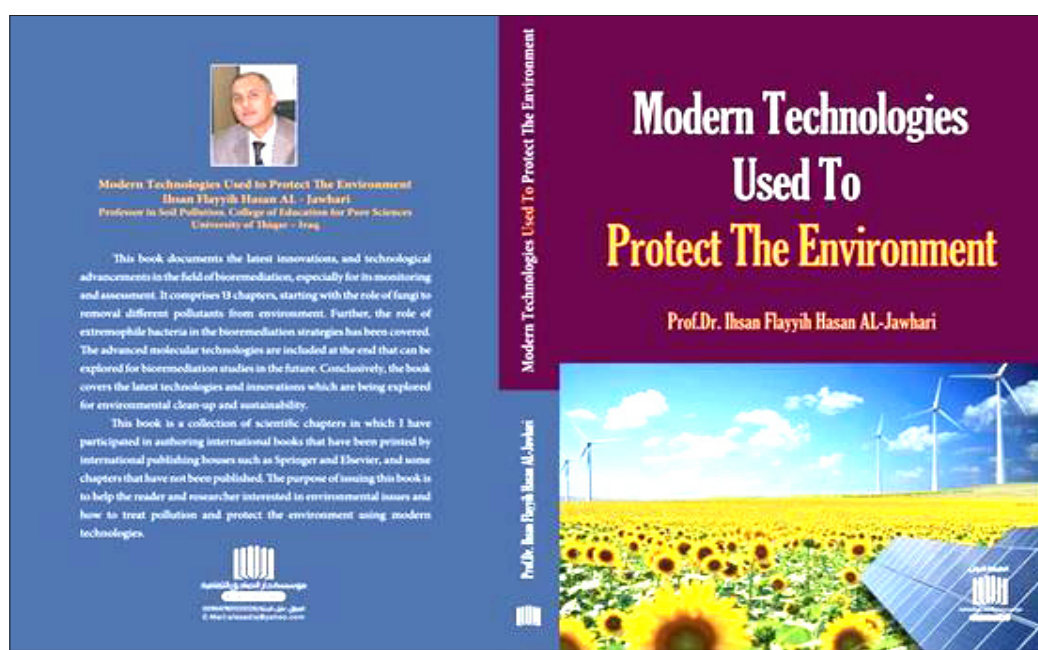
تدريسيان من كلية الطب في جامعة ذي قار يحصلان على لقب "طبيب استشاري"



حصل التدريسيان في كلية الطب بجامعة ذي قار الدكتور فائق خلف عبد المحسن (بورق عراقي باطنية) والدكتور عادل غصاب محمد (بورق عربي باطنية) على لقب طبيب استشاري في اختصاص الطب الباطني، والذي تمنحه وزارة الصحة للأطباء بعد اجتيازهم متطلبات منح هذا اللقب وفقاً لأحكام قانون التدرج الطبي وتعديلاته، والانظمة الصادرة بموجبه. وقال رئيس جامعة ذي قار الأستاذ الدكتور يحيى عبد الرضا عباس " ان رئاسة الجامعة تفتخر بهذه الكوكبة من التدريسيين الذين رفعوا اسم جامعة ذي قار عالياً في المحافل العلمية، وإننا ماضون في دعم خدمة بلدنا العراق العظيم". وأضاف " ان ذلك يسند ضمن إطار

التقدم العلمي في مختلف الاختصاصات التي ينتظم فيها الأساتذة والتدريسيون والباحثون في جامعة ذي قار وتشكيلاتها المختلفة وسعيهم الحثيث من أجل مواكبة المستجدات والمستحدثات في مجالات تخصصهم". من الجدير بالذكر أن لقب طبيب استشاري هو لقب تمنحه وزارة الصحة للأطباء الحاصلين على أعلى شهادة في الاختصاص، بالإضافة إلى العمل في مؤسسات وزارة الصحة وخدمة المجتمع، ويتطلب أيضاً من الطبيب الاستشاري أن يكون لديه خبرة تدريسية لطلبة الكليات الطبية، بالإضافة إلى إنجاز البحوث الطبية العلمية التي تسهم في تطوير وتحسين الخدمات الطبية والعلاجية.

تدريسي من جامعة ذي قار يصدر كتاباً باللغة الانجليزية بعنوان "التقنيات الحديثة المستخدمة في حماية البيئة"



صدر الأستاذ الدكتور إحسان فليح حسن التدريسي في جامعة ذي قار / كلية التربية للعلوم الصرفة كتاباً جديداً بعنوان "التقنيات الحديثة المستخدمة في حماية البيئة"، باللغة الانجليزية. يتكون الكتاب من ثلاثة عشر فصلاً علمياً يغطي مجموعة متنوعة من المواضيع المتعلقة بحماية البيئة. يناقش الكتاب ظاهرة الأثر الغدائي الناتجة عن الطحالب واستخدام المخصبات الزراعية، ويستعرض أيضاً استخدام الدقائق النانوية في إزالة الملوثات البيئية.

بالإضافة إلى ذلك، تناول الكتاب مواضيع أخرى بهذا الصدد مثل مستقبل التلوث البيئي والسيطرة عليه، واستخدام المواد البيئية المتطورة في المعالجة البيئية، واستخدام الطاقة المتجددة، واستخدام الفطريات والكانسات المجهريّة في معالجة الهيدروكربونات النفطية، ودور الكربون العضوي في التغير المناخي، والتأثير البيئي للمواد النانوية، ومعالجة الملوثات باستخدام الفضة والألمنيوم النانوية، والدورات الجيوكيميائية حيوية في بيئة اليابسة والبحار.

يعتبر هذا الكتاب مرجعاً هاماً للباحثين والمهتمين بحماية البيئة، حيث يجمع بين الأبحاث السابقة التي نُشرت في دور نشر العالمية Springer و Els- vier وفصول جديدة تُنشر لأول مرة.

رسالة دبلوم عال معادل للماجستير في كلية الأداب تناقش (دور التشريعات القانونية في حل النزاعات - دراسة في هيئة نزاعات الملكية في العراق)



ناقشت كلية الأداب بجامعة ذي قار رسالة دبلوم عال معادل لشهادة الماجستير في التأهيل المجتمعي وبناء السلام في قسم الإجتماع الموسومة (دور التشريعات القانونية في حل النزاعات - دراسة في هيئة نزاعات الملكية في العراق). وتضمنت الدراسة المقدمة من الباحث (فؤاد جعفر عطية) بيان دور التشريعات القانونية في حل النزاعات لتكون اساس لبناء السلام لما لها من اثر مهم في بنية التماسك الاجتماعي والاستقرار في المجتمعات التي تشهد النزاع وبالذات حول ملكية الاراضي المتنازع عليها. وبينت الدراسة استخدمت مناهج اجتماعية من خلال نظريات بناء السلام وحل النزاعات والتي اسهمت بوضع النتائج والحلول العلمية للتسك الظاهرة ، وافرزت الدراسة عدة مفاهيم اساسية منها (القلق العقاري) وهو مفهوم يتعلق بضعف الثقة في ملكية الاراضي والعسارات بوصفها ملكية متنازع عليها تفقد قيمتها الاجتماعية والاقتصادية وتأتي هذه الدراسة في ظل التعاون العلمي بين وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ومستشارية الامن القومي في برنامج الدبلوم العالي المعادل للماجستير في التأهيل المجتمعي وبناء السلام ، هذا وتألقت لجنة المناقشة من السادة :

- ١- أ.د علي جواد كاظم رئيسا
- ٢- أ.د محمد حمود ابراهيم عضوا
- ٣- أ.م.د علي كاظم حمزة عضوا
- ٤- أ.م.د عدي بجاي شبيب عضوا ومشرفا



رسالة ماجستير في كلية القانون تناقش تنازع الحقوق المالية غير الخاضعة للتسجيل

ناقشت كلية القانون بجامعة ذي قار رسالة ماجستير بعنوان (تنازع الحقوق المالية غير الخاضعة للتسجيل دراسة مقارنة). وتضمنت الرسالة المقدمة من الطالبة (سمارة صابر بدر حسين) بيان مفهوم تنازع الحقوق من حيث تعريف تنازع الحقوق وبيان أسباب التنازع وشروطه. وتطرقت الرسالة الى احكام تنازع الحقوق مع بيان نطاق التنازع ومعالجة قواعد حل تنازع الحقوق. واستنتجت الرسالة ان القانون المدني يفكر الى نظرية لترجيح الحقوق

رسالة ماجستير في كلية التربية للعلوم الإنسانية تناقش النمذجة الخرائطية لتغير عنصري الحرارة والامطار في محافظة ذي قار للمدة ١٩٨٠_٢٠٢١

جاء البحث خرائطي تقني تألف من ثلاث فصول تسبقها مقدمة وتتلوها الاستنتاجات والمقترحات: - الفصل الأول: اشتمل على مبحثين تضمن المبحث الأول الاطار النظري للدراسة، وعرض قواعد اطارها التقني من خلال بناء قواعد البيانات المناخية واختيار النماذج الخرائطية. - الفصل الثاني: بحث هذا الفصل في بناء النماذج الخرائطية والمناخية للخصائص الفصلية لعنصري الحرارة والامطار، وقسم الى مبحثين تناول الاول التمثيل الخرائطي والترميز المكاني الفصلي المتعدد (المدد الثلاث) حسب النماذج المناخية لمجموع الامطار السنوية (ملم). - الفصل الثالث: تناول هذا الفصل النمذجة والتحليل المكاني للتباين الفصلي لتغير عنصري الحرارة والامطار، وقسم ايضا الى مبحثين بحث الاول التمثيل الخرائطي والترميز المكاني للتغير الفصلي المتعدد للمد الثالث حسب النماذج المناخية لمعدلات درجة الحرارة الاعتيادية والصغرى والعظمى (م)، وتناول الثاني التمثيل الخرائطي والترميز المكاني للتغير الفصلي المتعدد للمد الثالث حسب النماذج المناخية لمجموع الامطار السنوية(م)ملم.



ناقشت كلية الأداب بجامعة ذي قار رسالة ماجستير بعنوان الخلاف في القراءة والتأويل في كتاب النكت في القرآن لأبي الحسن المجاشعي (٤٧٩ هـ). وهدفت الرسالة المقدمة من الطالب (علي عبد الوهاب) في قسم اللغة العربية إلى إبراز قيمة التراث العربي والإبداع في قضايا البحث اللساني، كما وتكمن أهمية الدراسة في أن القراءة القرآنية موضوع متجدد سيما ارتباطه بأكمل وأقدس نص وهو القرآن الكريم. هذا وقد حضر السيد رئيس جامعة ذي قار الأستاذ الدكتور يحيى عبد الرضا عباس والسيد عميد الكلية الأستاذ الدكتور هيثم عباس الصويلي جانباً من سير المناقشة العلمية متمنين للجنة المناقشة والطالب كل النجاح والتوفيق.

ممثلاً عن رئيس جامعة ذي قار عميد كلية الآثار يحضر معرضاً لنتائج عمل النزلاء في سجن الناصرية المركزي



حضر السيد عميد كلية الآثار في جامعة ذي قار الأستاذ الدكتور مخلد ذياب معرضاً فنياً لنتائج عمل النزلاء الذي أقامته إدارة سجن الناصرية المركزي برعاية معالي وزير العدل على قاعة مكتب حقوق الإنسان وواضح السيد عميد كلية الآثار تضمن المعرض أعمالاً يدوية في النجارة والحداثة والأثاث المنزلي والرسم. ضم العشرات من المشاركات الفنية ضمن برنامج الرعاية الشاملة لإعادة تأهيل النزلاء وتغيير أنماط الأفكار التي كانت راسخة في الأذهان بسبب تداعيات الحرب على داعش والتي تعود إلى البيئة الحاضنة لهم آنذاك والأفكار غير السليمة التي أودت بهم إلى السجن. مشيراً إلى إن رعاية النزلاء وتحويلهم إلى عنصر منتج من خلال إقامة دورات التأهيل والتدريب وبمختلف المجالات يمثل نقلة نوعية في الاتجاه الصحيح.

استحداث دراسة الماجستير في كلية الإدارة والاقتصاد بجامعة ذي قار

استحدثت جامعة ذي قار دراسة الماجستير في كلية الإدارة والاقتصاد تخصص "العلوم المالية والمصرفية" للعام الدراسي ٢٠٢٤-٢٠٢٥. وأوضح عميد الكلية الأستاذ الدكتور صادق زوير السعيد "بعد إكمال كافة المتطلبات المطلوبة لاستحداث الدراسة وتجهيز القاعات الدراسية، استحصلت الجامعة موافقة وزارة التعليم العالي والبحث العلمي على استحداث دراسة الماجستير في التخصص المذكور اعتباراً من العام الدراسي ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥". مضيفاً: يأتي ذلك تماشياً مع التطور العلمي وسوق العمل ولحاجة الكلية إلى التوسع العمودي في الدراسات العليا، مهتماً بطلبتنا الأعزاء على هذا الإنجاز الذي سيوفر الفرصة لهم لإكمال دراستهم العليا وتحقيق طموحاتهم العلمية والمهنية.



جامعة ذي قار تشارك في ملتقى الكفيل لتكنولوجيا المعلومات والتقنيات



حضر السيد عميد كلية علوم الحاسبات والرياضيات في جامعة ذي قار الأستاذ المساعد الدكتور محمد عادل الشاهر فعاليات النسخة الأولى من ملتقى الكفيل لتكنولوجيا المعلومات والتقنيات في جامعة العميد. وأوضح السيد عميد كلية الحاسبات تضمن الملتقى الذي حضره أعضاء مجلس إدارة العتبة العباسية المقدسة وعدد من الشخصيات والمؤسسات التي تهتم بالمجال التقني والتكنولوجي العديد من الورش العلمية والمعارض التخصصية، فضلاً عن الفعاليات الأخرى، لبيان رؤية العتبة المقدسة الهادفة إلى مواكبة التطور والحداثة التي يشهدها العالم، بالاعتماد على العقول العراقية. وتقام فعاليات الملتقى في جامعة العميد للمدة من (١٠ / ٣٠) إلى (١١ / ٢٣ / ٢٠٢٣)، بمشاركة عدد من أقسام العتبة العباسية، لاستعراض تجاربها في المجال التقني من ناحية التطبيقات والبرامج، والمواقع والمنصات ومفاصلها التقنية كافة.

تكريم جامعة ذي قار من قبل العتبة العباسية المقدسة لاسهاماتها الفعالة في نجاح مسابقة معارف التراث الفرقة



كرم قسم شؤون المعارف الإسلامية والإنسانية التابع للامانة العامة للعتبة العباسية المقدسة، جامعة ذي قار بدرع المشاركة وذلك لمشاركتها الفاعلة في نجاح مسابقة معارف التراث الفرقة التي أقامتها العتبة العباسية المقدسة. حضر وفد الجامعة، الذي تألف من تدريسيي كلية العلوم الإسلامية برئاسة الأستاذ الدكتور ستار قاسم عبد الله وعدد من أساتذة الكلية، حفل تكريم الفرق الفائزة والمشاركة في النسخة الثالثة من مسابقة معارف التراث الفرقة الرمضانية. وقدم وفد الجامعة شكره وامتنانه للعتبة العباسية على دورها في تعزيز النشاطات الثقافية ودعمها المستمر للبرامج والفعاليات التي تعزز مستوى طلبة الجامعات.

تدريسي من كلية الطب جامعة ذي قار رئيسا لإحدى لجان المجلس العربي العلمي لجراحة المسالك البولية في الوطن العربي



حصل الأستاذ الدكتور حازم ريسان الخفاجي والامتحانات في المجلس العربي العلمي لجراحة التدريسي في كلية الطب على رئاسة لجنة القياس بدورها باركت عمادة كلية الطب حصول أحد تدريسييها على رئاسة اللجنة المذكورة مؤكدة ان مهنية علمية وإدارية في مجال اختصاصه وان هذا الانجاز المهم يساهم في رفع اسم الجامعة عربيا ودوليا.

كلية التربية الأساسية تقيم ندوة عن " حماية الطفل في النزاعات المسلحة وفق القانون الدولي الإنساني _ أطفال غزة نموذجا "



أقامت كلية التربية الأساسية/جامعة ذي قار ندوة بعنوان حماية الأطفال في النزاعات المسلحة وفق القانون الدولي الإنساني _ أطفال غزة نموذجا . تضمنت الندوة التي حضرها م.م ميساء شندر محمد، محاورين تمثل الأول في استعراض أبرز الانتهاكات التي يتعرض لها أطفال غزة، تزامنا مع ما يتعرض له المدنيين والأطفال بشكل خاص من انتهاكات سفرة للقانون الدولي الإنساني والأعراف الدولية. فيما تناول المحور الثاني التعرف على أهم المواثيق الدولية التي تحمي الأطفال في زمن الحرب والمسؤولية القانونية الدولية للدول المعتبرية ودور المؤسسات الدولية بما فيها مجلس الأمن الدولي واللجنة الدولية للصليب الأحمر إضافة إلى القضاء الدولي في هذه المحنة التي يمر بها الشعب الفلسطيني.

كلية العلوم الإسلامية تقيم ندوة حوارية بعنوان " القضية الفلسطينية واستنهاض الضمير العربي "



أقامت كلية العلوم الإسلامية جامعة ذي قار ندوة حوارية بعنوان القضية الفلسطينية واستنهاض الضمير العربي وتضمنت الندوة التي حضر فيها ا.د حسين خضير عباس عميد الكلية و ا.م.د مرتضى جليل طاهر رئيس قسم علوم القرآن، إلى الدور الصهيوني في طمس معالم القضية الفلسطينية بالتعاون مع المتأمرين، ودور المنظومة الإعلامية في تضليل الرأي العام .

كلية الإعلام تنظم حملة لتشجير وزراعة حدائقها



بإشراف عميد كلية الإعلام الأستاذ الدكتور هادي فليح حسن نظم قسم الصحافة والإعلام الرقمي في كلية الإعلام حملة تشجير واسعة لزيادة المساحات الخضراء في حدائق كلية الإعلام بجامعة ذي قار. تهدف الحملة التي ساهم فيها عدد من التدريسيين وطلبة الكلية الإهتمام بحدائق واروقة الكلية وساحاتها، لما لها من تأثير ايجابي على نفوس منتسبي الكلية والطلبة والمراجعين. وبين المشاركون في الحملة ان الغاية منها هو زيادة المساحات الخضراء في الكلية والحفاظ على ديمومتها من خلال تنفيذ حملات التشجير وزراعة مختلف أنواع النباتات دائمة الخضرة، فضلا عن غرس الزهور الموسمية التي تكسبها مظهرا جماليا.

