



جامعة بغداد تستقبل رئيس
جامعة العلوم التطبيقية
الاردنية

كلية الصيدلة تنظم ورشة عمل
الكترونية عن اهم المنشطات
الطبيعية المستخدمة في الحياة
اليومية

الإشراف العام

أ.م.د. منير حميد سعيد

رئيس التحرير

أ.م.د. عادل عبد الرزاق الغريزي

مدير التحرير

علي عبد الخالق عبد الرسول



جريدة نصف شهرية
تصدر عن قسم
العلاقات العامة و الإعلام
في جامعة بغداد

www.uobaghdad.edu.iq موقع الجامعة الإلكتروني

saadaa.media1957@gmail.com البريد الإلكتروني

رقم الاعتماد لدى نقابة الصحفيين 462

العدد (90) تموز 2021

جامعة بغداد الاولى عراقيا و 51-60 عربيا وفق تصنيف التايمز البريطاني



تصدرت جامعة بغداد المرتبة الاولى عراقيا، والمرتبة 51-60 عربيا ضمن نتائج تصنيف التايمز البريطاني للمنطقة العربية لسنة 2021. وتلت الجامعة الام في المركز الثاني الجامعة التكنولوجية ثم جامعة بابل. وبذلك العدد يتقدم العراق الى المرتبة الثالثة من حيث عدد الجامعات الداخلة في تصنيف التايمز. هذا وتم تصنيف (125) جامعة من (14) دولة، فضلا عن (30) جامعة تمت اضافتها الى النتائج من دون مرتبة لم تستوف شروط الدخول في منافسة التصنيف مع الجامعات الاخرى. ويذكر ان تصنيف التايمز اعتمد على (16) مؤشرا اداء موزعة على 5 محاور ذات اوزان محددة وهي (التعليم - البحث - الاقتباس - المجتمع - النظرة الدولية).

جامعة بغداد تتصدر الجامعات العراقية في نشر البحوث عالمياً

كما تسنمت الجامعة الام المركز الاول في نشر بحوثها في مستوعبات كلاريفيت وبواقع 7916 بحثاً لغاية الفترة ذاتها في سكوبس. واكد رئيس جامعة بغداد الاستاذ الدكتور منير حميد السعدي على اهمية هذا المنجز العلمي واتساع افق نشر البحوث عراقيا . وهو ما يعكس النتاج الاكاديمي والمعرفي لباحثي جامعة بغداد في المستوعبات العالمية . مشيدا بنوعية البحوث المنشورة لام الجامعات العراقية والتي اصبحت مرجعا علميا مهما لباحثي العالم وفي مختلف التخصصات. ويذكر ان جامعة بغداد قد نشرت في سكوبس لغاية شهر آيار للعام المنصرم 11234 بحثا. وبذلك تمكنت الجامعة ان تنشر نحو 4204 بحثا وخلال 21 يوما، وبذلك بلغت المركز الاول على مستوى الجامعات العراقية. وأظهرت بيانات النشر للبحوث العلمية العالمية أن العراق يحتل الموقع الخامس والأربعين عالميا والسادس في الشرق الأوسط والثالث عربياً بنشر البحوث العلمية في التخصصات المختلفة في المستوعبات العلمية.

المرتبة	الجامعة	عدد البحوث المنشورة في سكوبس	عدد البحوث المنشورة في كلاريفيت
1	جامعة بغداد	15833	7916
2	الجامعة المستنصرية	5435	2889
3	جامعة بابل	5304	1859
4	الجامعة التكنولوجية	5238	3229
5	جامعة الموصل	4834	2447
6	جامعة النجف	4448	2451
7	جامعة القادسية	3472	1462
8	جامعة الكوفة	2905	1349
9	جامعة الأنبار	2549	1347
10	جامعة البصرة	2380	824
11	جامعة كربلاء	2129	901
12	جامعة ذي قار	2069	791
13	جامعة تكريت	1978	991
14	جامعة ديالى	1787	772
15	جامعة الفرات الأوسط الطبية	1589	610
16	جامعة ذي قار	1334	637
17	جامعة البصرة	984	258
18	جامعة كركوك	880	407
19	جامعة النجف	864	399
20	جامعة تكريت	856	399
21	جامعة القادسية	847	277
22	جامعة الموصل	648	304
23	مركز البحوث	494	187
24	الجامعة التقنية الجنوبية	314	286
25	الجامعة العراقية	371	155
26	جامعة البصرة	315	8
27	جامعة تكريت	299	87
28	جامعة كركوك	296	97
29	جامعة ديالى	265	93
30	جامعة البصرة	216	99
31	جامعة البصرة	197	107
32	جامعة البصرة	222	80
33	جامعة البصرة	79	32
34	جامعة البصرة	72	29
35	جامعة البصرة	32	32
36	جامعة البصرة	25	35
37	الجامعة	3199	7000

حصدت جامعة بغداد المركز الاول عراقيا في نشر بحوثها في المستوعبات العالمية الرصينة. اذ نشرت الجامعة في مستوعبات سكوبس 15438 بحثاً لغاية الـ 9 من تموز 2021.

جامعة بغداد تحصد المرتبة الاولى عراقيا ضمن تصنيف الويبومتريكس العالمي

حصدت جامعة بغداد المرتبة الأولى بين الجامعات العراقية الحكومية والأهلية، وبتسلسل (1838) عالياً ضمن تصنيف الويبومتريكس العالمي. وبحسب موقع ويبومتريكس (<http://www.webometrics.info/en/Asia/Iraq>) فإن نتائج نسخة تموز لعام 2021 قد أظهرت زيادة في عدد الجامعات والكليات العراقية في التصنيف العالمي. وبواقع 82 جامعة وكلية حكومية وأهلية عراقية بالقياس الى نسخة كانون الثاني عام 2021 التي ضمت 79 جامعة وكلية. ولا زالت جامعة بغداد تتصدر المرتبة الاولى عراقيا. في الوقت الذي احتلت الجامعة المستنصرية المرتبة الثانية، وتليها الكوفة بالمرتبة الثالثة. ويذكر أن تصنيف الويبومتريكس التابع للمركز الأعلى للبحث العلمي في اسبانيا يصدر في كل نصف سنة ويعتمد على المؤشرات التي تقيس الحضور الافتراضي للجامعات عن طريق مواقعها وتأشير نسبة الوضوح (50%) والشفافية (10%) وقوة وتميز البحوث (40%).

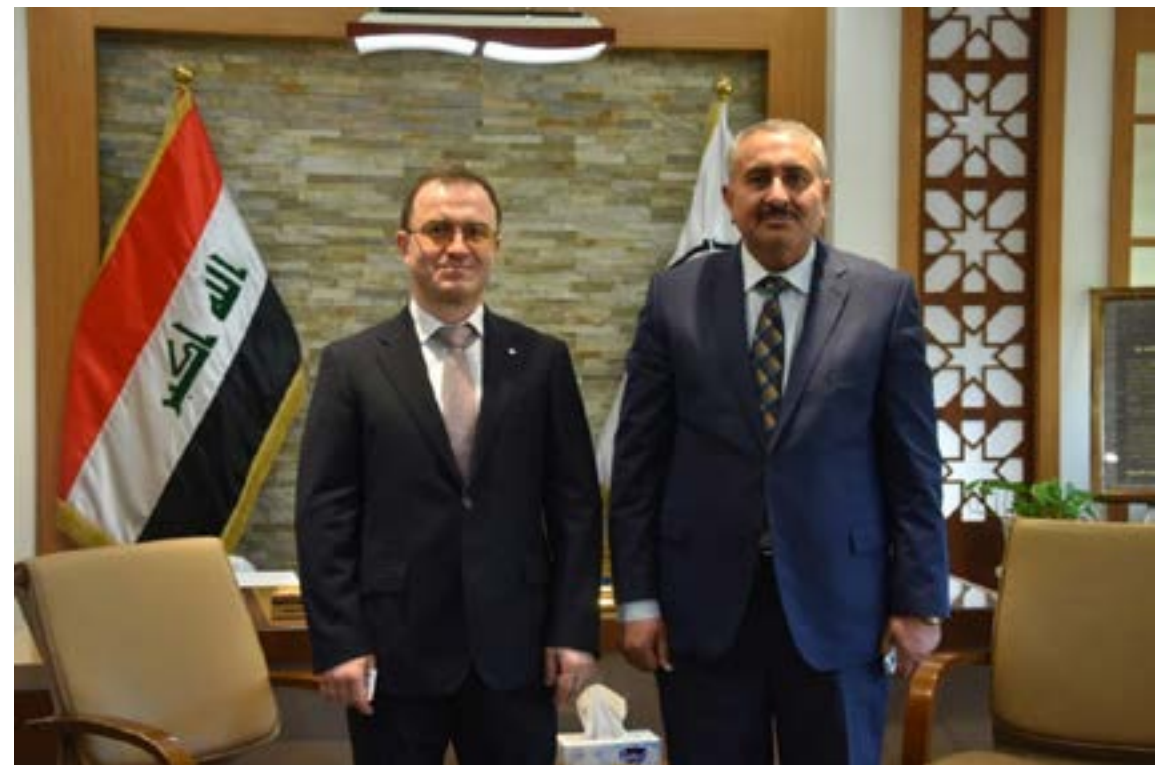


رئيس جامعة بغداد يستقبل السفير الروسي في مكتبه

التعليم الجامعي، مثنيا على مكانة وسمعة جامعة بغداد في روسيا، فضلا عن طلبتها الاكفاء الذين تميزوا في الجامعات الروسية. واعرب السفير كوتراشيف عن امله في فتح افق تعاون مشترك مع الجامعات الروسية على مستوى تبادل الخبرات والزيارات والبعثات الدراسية، مؤكداً عن قرب زيارته لقسم اللغة الروسية في كلية اللغات لدعم القسم في مختلف المجالات. ويذكر ان الدكتور السعدي رئيس اكد رغبة الجامعة على استضافة الاساتذة الروس للقاء المحاضرات والتعاون في مجالات البحث العلمي والاثار وتبادل الزمالات الدراسية بين البلدين.



ودورها الريادي بالتنسيق مع مؤسسات الدولة في تقديم المعرفة العلمية والاستشارية ودعم القطاع الخاص بالمهارات التي اتسمت بها ام الجامعات. وتناول السعدي في حديثه عن غزارة الانتاج العلمي لام الجامعات وعدد البحوث المنشورة في المستوعبات العالمية وبواقع 15 الف بحثاً، الى جانب الاتفاقيات والمذكرات العلمية بين الجامعة الام والجامعات العالمية. في الوقت ذاته، هنأ السفير الروسي رئيس جامعة بغداد على نجاح الامتحانات الحضورية في ظل تحديات فيروس كورونا، مؤكداً ان هذه الخطوة سترصن



وقدم رئيس جامعة بغداد شرحاً مفصلاً عن تشكيلات الجامعة واقسامها العلمية والانسانية منذ تأسيس اول كلية فيها عام 1908، فضلا عن الحديث عن الكليات الـ 24 الاخرى و 4 معاهد للدراسات العليا الى جانب 10 مراكز بحثية وخدمية

استقبل رئيس جامعة بغداد الاستاذ الدكتور منير حميد السعدي السفير الروسي في العراق ايلبروس كوتراشيف والوفد المرافق له. وتأتي هذه الزيارة التعارفية الاولى من نوعها منذ تسلم اوراق اعتماد السفير كوتراشيف في بغداد نهاية آيار مايو الماضي.

رئيس جامعة بغداد يفتتح المعرض العلمي لمشاريع تخرج طلبة المراحل المنتهية لكلية الهندسة الخوارزمي



افتتح رئيس جامعة بغداد الاستاذ الدكتور منير حميد السعدي برفقة عميد كلية الهندسة الخوارزمي الاستاذ الدكتور ماهري سلوم المعرض العلمي لمشاريع تخرج طلبة المراحل المنتهية ولجميع الاقسام في الكلية. وتضمن المعرض عددا كبيرا من المشاريع العلمية والروبوتات، فضلا عن الاجهزة الطبية والمعدات الهندسية وغيرها وفقا للاختصاصات الهندسية للطلبة وبإشراف مباشر من أساتذتهم بعد التأكد من قدرات الطلبة العلمية على كسب المهارات والمعارف وتوظيفها بشكل جيد ومثالي لتصبح منجزا علميا ومثاليا يخدم المؤسسات الحكومية وسوق العمل. واطلع رئيس الجامعة على المعرض، واجريت بعض التجارب العلمية وتشغيل الروبوتات عمليا، وأكد السعدي للطلبة



على أهمية تطوير مشاريعهم وتنفيذها على أرض الواقع ومن ثم الترويج لها في سوق العمل بدعم مباشر من الكلية. ويذكر ان جامعة بغداد قد نظمت اول واكبر معرض للتناجيات العلمية لجميع تشكيلاتها والتي جسدت الافكار العلمية والمهارات العملية التي عرفت بها الجامعة الام.



من جانبه، أكد رئيس جامعة الأنبار أن توقيع هذه الاتفاقية جاء ببناء على رغبة مشتركة بين الجامعتين . لتطوير العمل العلمي والأكاديمي، وهي بداية للمزيد من التعاون والتنسيق بين الجامعتين . هذا وزار السعدي والوفد المرافق له بصحبة رئيس جامعة الأنبار متحف جامعة الأنبار الطبيعي ومركز الطاقة المتجددة ومركز الحاسبة الإلكترونية ومركز التعليم المستمر، مبديا إعجابيه الكبير لما وصلت إليه جامعة الأنبار من تطور وتقديم علمي، كما أشاد بالإجازات العمرانية والعلمية على حد سواء، فضلا عن الفضاءات الخضراء التي تزينت بها الجامعة. وفي ذات السياق، تجول عمداء كليات جامعة بغداد برفقة نظرائهم من عمداء كليات جامعة الأنبار في كليات الطب والصيدلة والعلوم والزراعة والتربية الصرفة والإدارة والاقتصاد والتربية البدنية وعلوم الرياضة، للاطلاع على أختبرات والمكتبات . وذلك ضمن إطار التعاون العلمي المشترك بين الجامعتين. فضلا عن جولة ماثلة لمدراء أقسام الإعلام والعلاقات العامة والجودة والأداء الجامعي



جامعة بغداد تستقبل رئيس جامعة العلوم التطبيقية الأردنية

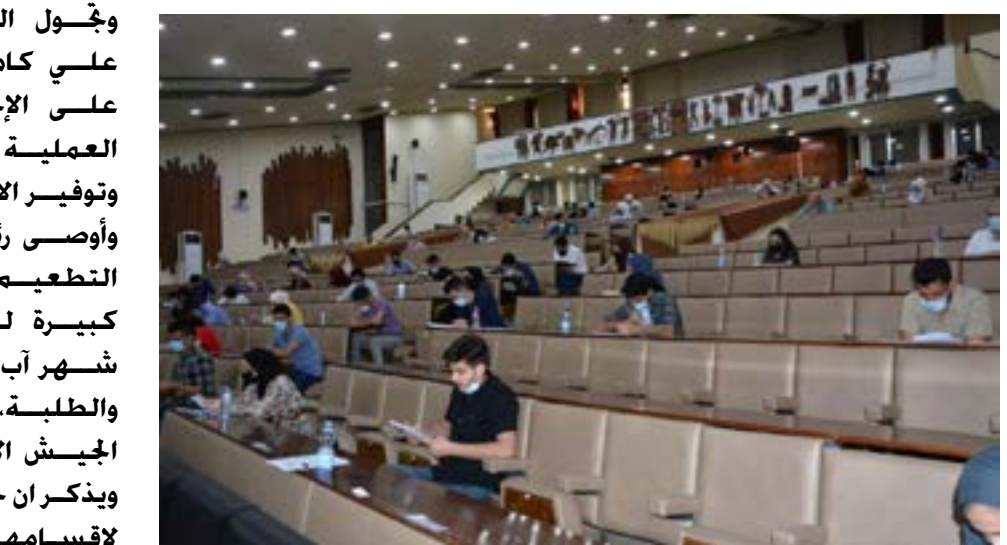
الجامعتين والاستفادة من المهارات وبراءات الاختراع العراقية. وتبادل الجانبان اطراف الحديث عن تجربة التعليم المدمج، إذ أشاد رئيس جامعة بغداد بالنمط الرقمية الخاصة بالجامعة، فضلا عن البرامج الأخرى التي تميزت بها جامعة بغداد في نقل المعرفة، وآليات الامتحان الحديثة والرقمنة بالتنسيق مع وزارتي الاتصالات والكهرباء لتوفير حزم الانترنت عالية السرعة لطلبتها، إذ وصلت نسبة مشاركة الطلبة بالمحاضرات الى 99٪ الى جانب 99٪ في الامتحانات الفصلية والنهائية. كما سلط الدكتور السعدي الضوء على الاتفاقيات العلمية مع الجامعات العالمية مثل بريطانيا والمتعلقة بالتعليم ما بعد كورونا. من جانبه، أشار رئيس الجامعة الأردنية ان التعليم المدمج سيسبب في الارن حتى ما بعد زوال جائحة كورونا، خاصة في التخصصات التي لا تستوجب حضور الطلبة دون ان يؤثر على جودة التعليم العالي الأردني، رغم التحديات التي واجهتها الاردن في ظل الجائحة. هذا واستعرض رئيس جامعة بغداد تاريخ الجامعة والجازات العلمية ونتائجها المميزة بفضل وجود اكثر من 1٢٠٠ تدريسي، فضلا عن تبادل الحديث مع نظيره الأردني حول القيم الجامعية التي يتوجب على الطلبة استلهاها عبر التعليم الحضوري الذي سينطلق في العام الدراسي القادم.



استقبل رئيس جامعة بغداد الاستاذ الدكتور منير حميد السعدي رئيس جامعة العلوم التطبيقية الأردنية الاستاذ الدكتور محفوظ جودة وأكد الدكتور جودة على تطلع الجامعة الأردنية عقد مذكرة تفاهم مع ام الجامعات، كون جامعة بغداد من الجامعات الأولى والرائدة في المنطقة العربية. على ان تتضمن المذكرة تبادل الخبرات والبحث العلمي بين

جولة تفقدية جديدة لرئيس جامعة بغداد للإشراف على سير الامتحانات النهائية في كلية الطب

وتجول السعدي مع عميد الكلية الاستاذ الدكتور علي كامل الشالجي في القاعات الامتحانية، واطلع على الإجراءات الادارية واللوجستية للكلية لا جاح العملية الامتحانية وفق السياقات والاجراءات المتبعة وتوفير الأجواء والمناح الملائم لإتمام الامتحانات وإجاحها. وأوصى رئيس الجامعة في جواله الطلبة على ضرورة التطعيم ضد كورونا خاصة وان الجامعة ستطلق حملة كبيرة للتطعيم في مستوصفها الخاص ابتداء من شهر آب القادم، إذ ستشمل الحملة الاساتذة والموظفين والطلبة، مثنيا على دورهم الطبي كونهم الجيش الابيض الذي يخدم الانسانية بالعلم والمعرفة. ويذكر ان جامعة بغداد مستمرة في عمليات التعفير والتعقيم لاقسامها وقاعاتها وباحثها بالتزامن مع الامتحانات النهائية الحاضرة، فضلا عن التزامها الحقيقي في توصيات اللجنة العليا للصحة والسلامة من حيث التباعد ووضع الكمامات، فضلا عن مراعاة الجانب الانساني والصحي للطلبة الممتحنين.



تفقد رئيس جامعة بغداد الأستاذ الدكتور منير حميد السعدي آلية الامتحانات النهائية الحاضرة لطلبة الدراسات الأولية للعام الدراسي ٢٠٢٠-٢٠٢١ في كلية الطب.

دراسة الانواع ومسببات امراضها بمحاضرة علمية افتراضية اقامتها كلية العلوم



نظمت وحدة الأبحاث البيولوجية للمناطق الحارة ووحدي ابن سينا للتعليم الإلكتروني والتعليم المستمر في كلية العلوم بجامعة بغداد، المحاضرة العلمية الافتراضية الموسومة "استخدام نموذج Maxent في دراسة انتشار الأنواع" بمشاركة عدد من الطلبة والباحثين من داخل الكلية وخارجها. وهدفت المحاضرة الى دراسة الأنواع سواء كانت مسببات امراض مثل الفايروسية او بكتيرية او طفيلية او فطرية او نواقل امراض

كلية التربية ابن رشد تناقش تقييم أداء مدرسي الفلسفة وعلم النفس ومدارسها



شهدت كلية التربية ابن رشد للعلوم الانسانية في جامعة بغداد مناقشة رسالة الماجستير الموسومة (تقويم أداء مدرسي الفلسفة وعلم النفس ومدارسها في ضوء أبعاد التعلم

كلية التربية البدنية تناقش الدعم التنظيمي المدرك وعلاقته بالرضا الوظيفي لدى مدرسي التربية



ناقشت كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة بجامعة بغداد بحضور عميد الكلية وكالة الاساتذة الدكتور صباح قاسم خلف، ومعاون العميد للشؤون الادارية الاستاذ الدكتور مهني عبد الستار عبد الهادي رسالة الماجستير الموسومة (الدعم التنظيمي المدرك وعلاقته بالرضا الوظيفي لدى مدرسي التربية الرياضية للمدارس المتوسطة في محافظة بغداد) للطلبة حسين حافظ فاضل هدف البحث الى التعرف على مستوى الدعم التنظيمي المدرك لدى مدرسي التربية الرياضية للمدارس المتوسطة في محافظة بغداد والتعرف على مستوى الرضا الوظيفي لدى مدرسي التربية الرياضية للمدارس المتوسطة في محافظة بغداد فضلا

كالحشرات او انواعا حيوانية او نباتية او بشرية والتي تعد من الموضوعات المهمة ذات التداخل بالاختصاصات العلمية . وتضمنت المحاضرة التي قمها الاستاذ المساعد الدكتور محمد جابر لغتة الى مناقشة تطوير طرق دراسة الانتشار التي تعد من الموضوعات العلمية الراجحة في العلوم الحديثة، مبينا ان نموذج Max-Ent يعد من احداث النماذج في دراسة الأنواع، مشيرًا بأنه يمتاز عن غيره من النماذج بأنه قد صمم له software خاص به لسهولة تطبيقه، مؤكدا امكانية دراسة تأثير عدد غير محدد من العوامل وتأثيرها على الانتشار وامكانية جمعه مع GIS في رسم وتنبؤ حالات انتشار الأنواع .

كلية التربية البدنية تناقش تقييم أداء مدرسي الفلسفة وعلم النفس ومدارسها

شهدت كلية الإعلام في جامعة بغداد مناقشة اطروحة الدكتوراة الموسومة (البرامج الدينية في الفضائيات الاسلامية المتخصصة وبورها في تعزيز القيم لدى الجمهور) للباحث فايق ابراهيم حسن من قسم الصحافة الاناعية والتلفزيونية وتضمنت الاطروحة القنوات الفضائية المتخصصة في البرامج الدينية، وكشفت البحث عن طبيعة الدور ايجابي ام سلبي للقيم لدى الجمهور، كما لها قدرة في تعزيز القيم الايجابية، ولا سيما في شهر محرم الحرام . ان عملية تعزيز القيم لدى الجمهور تكون قوية اذا ما استثمرت بشكل جيد ولاسيما اذا ما السلام) في عاشوراء.

كلية التربية البدنية تخطط ورشة عن الضغوط النفسية في ظل جائحة كورونا وكيفية مواجهتها



تضمنت الدراسة اربعة فصول واعتمد الباحث استمارة الملاحظة على عينة البحث خلال المدة من (٢٠٢٠/١١/٣٠) الى (٢٠٢١/٢/٢٧) باستعمال عدة من الوسائل الاحصائية واستخراج ثبات الملاحظة من خلال ايجاد معامل الارتباط بين الملاحظة والأخرى . وتوصلت الدراسة الى اعتماد الكفايات الأدائية التدريسية التي تم تحديدها في البحث من قبل المدرسين التربويين والافادة منها في تقويم أداء مدرسي ومدارس الفلسفة وعلم النفس الأخرى بتدريس مادة الفلسفة وعلم النفس.

كلية الاعلام تناقش البرامج الدينية في الفضائيات الاسلامية المتخصصة ودورها في تعزيز القيم لدى الجمهور



لديهم وما أهم البرامج الدينية (شكلا وقابلا) التي يمكن عبرها تعزيز القيم لديهم فضلا عن تحديد طبيعة الدور الذي تؤديه الفضائيات الدينية وبرامجها في تعزيز القيم الايجابية أو السلبية ويعد هذا البحث من البحوث القليلة والبعيدة (شبه تجريبي) والذي استخدم فيها منهجان (الوصفي والمسحي) إذ توصل إلى عدد من النتائج العامة ضمن قراءة الجداول، وما تضمنته من إجابات للمبحوثين وخرجت استنتاجات منها للفضائيات الاسلامية المتخصصة في البرامج الدينية، وتأثير القنوات الفضائية الاسلامية المتخصصة في البرامج الدينية دور كبير في تعزيز القيم لدى الجمهور، كما لها قدرة في تعزيز القيم الايجابية، ولا سيما في شهر محرم الحرام . ان عملية تعزيز القيم لدى الجمهور تكون قوية اذا ما استثمرت بشكل جيد ولاسيما اذا ما السلام) في عاشوراء.



كلية التربية البدنية تخطط ورشة عن الضغوط النفسية في ظل جائحة كورونا وكيفية مواجهتها

الأشخاص الذين يعانون أصلا من أمراض مزمنة، والمصابين بالحالات الصحية والنفسية، والذين يعانون من عزلة اجتماعية أكثر من ذي قبل. وذكرت العالني ان الناس تعيش ظروفًا قاسية منذ بداية ظهور الفايروس بفعل استحالة أزمة كورونا، من فرض إجراءات الإغلاق، والحجر المنزلي في العديد من مدن العالم، وخسارة الملايين من الموظفين لوظائفهم، فضلا عن الوفيات التي تجاوزت أعدادها مليوني حالة جراء فيروس كورونا، ولا تزال تسجل عشرات الآلاف من الوفيات يوميا، وأن هذه العاصفة الفيروسية ألفت كذلك بظلالها على الاقتصاد العالمي، وشبكات العلاقات الدولية والصحة النفسية للأفراد وحتى مظاهر حياة الناس اليومية، فلم يسلم شيء من أذاهم.

كلية التمريض تبحث فاعلية البرنامج التعليمي في ممارسات الممرضين باتجاه بعض تقنيات التعقيم



ناقش فرع تمريض البالغين في كلية التمريض جامعة بغداد رسالة الماجستير الموسومة (فاعلية البرنامج التعليمي في ممارسات الممرضين باتجاه بعض تقنيات التعقيم في قسم الطوارئ في مستشفى الديوانية التعليمية) لطالب الماجستير وسام محمد كرم، وهدفت الرسالة الى الدراسة خديدة فاعلية البرنامج التعليمي على ممارسات الممرضين حول تقنيات التعقيم في قسم الطوارئ. وأظهرت نتائج الدراسة أن وجود فروق ذات دلالة إحصائية في ممارسات الممرضين لتطبيق تقنيات التعقيم في قسم الطوارئ.

حصول مجلة كلية العلوم للبنات بجامعة بغداد على جائزة يوم العلم العراقي



حصلت مجلة كلية العلوم للبنات في جامعة بغداد (مجلة بغداد للعلوم) ضمن تخصص العلوم الصرفة على جائزة المجلة العلمية المميزة في مسابقة يوم العلم العراقي وقد تسلمها رئيس التحرير الاستاذ الدكتور فكريت مجيد حسن خلال حفل التكريم الذي اقيم في جامعة النهريين .

اذ احتلت المرتبة الثانية ضمن الجامعات العراقية في المسابقة التي نظمتها دائرة البحث والتطوير في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والتي شاركت بها 171 مجلة صادرة من جامعات حكومية واهلية وتم التقييم وفق معايير عديدة منها معامل التأثير الحاصلة عليه المجلة ودرجة CiteScore ومعايير اخرى.



آلية تعاون مشترك بين مركز دراسات المرأة و لجنة المرأة والاسرة والطفولة النيابية



التقت مديرة مركزدراسات المرأة الدكتورة عذراء اسماعيل زيدان برئيسة لجنة المرأة والاسرة والطفولة النيابية النائبة ميسون جاسم الساعدي . وبحثت الدكتورة زيدان مع الساعدي جملة من الامور والمعلقات منها ان هناك الكثير من النشاطات العلمية المختصة بشؤون المرأة والاسرة وامكانية مد جسور العمل والتعاون بتقديم دراسات وبحوث علمية تهتم بقضايا مشتركة بين الجانبين . كما اتفق الجانبان على اقامة الندوات والمحاضرات النقاشية وحملات التوعية والاهتمام بتنفيذ خطة التنمية المستدامة لتمكين المرأة والاسرة..

كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة تنظم ورشة عمل الكترونية حول المسرح التعليمي



والاستاذ المساعد الدكتور ايهاد صالح سلمان وبمشاركة مجموعة من الطلبة هدفت الورشة الى تسليط الضوء على هذا المنهج التعليمي الهام في عملية التعلم لتحقيق مزيد من الفهم والتفسير. وبشكل أكثر تبسيطاً. فإن مسرحية المناهج تسعى لمحاولة وضع المناهج الدراسية في قالب درامي



لتسهيل عملية إيصال المعلومة للطلاب بدل الشكل التقليدي في التعليم المعتمد على التلقين تضمنت الورشة التي أقيمت عن طريق برنامج Google meet للمسرح التعليمي ومسرحية المنهاج من أجل تبسيط وتسهيل عملية التعلم، وفاء المحاضرون بأن مسرحية المناهج هو نموذج لتنظيم المحتوى الدراسي وطريقة للتدريس تتضمن إعادة تنظيم الخبرة وإلباسها ثوبا درامياً جديداً، وذلك خدمة، وتفسير، وتوضيح المادة التعليمية.

كلية التمريض تناقش فاعلية البرنامج التعليمي في معارف وتوجهات الامهات تجاه الاستعداد لرعاية الخروج في المنزل للطفل المبتسر (الخديج)



بعمليّة قصيرة . كان لديهن عدد أيام مكوث في وحدة العناية المركزة حديثي الولادة . وكان لديهن مستوى معتدل من الوضع الاجتماعي والاقتصادي تشمل العديّة أيضاً خصائص حديثي الولادة كلاً من جنس المولود متساويين ذكوراً وإناً . وهم راقدون أيام في وحدة العناية المركزة حديثي الولادة، و 37.33 أسبوعاً من الحمل . . وفهمهم من دخل إلى وحدة العناية المركزة حديثي الولادة بسبب مشاكل في التنفس، وإوزان حديثي الولادة (1,0-1,8) أقل من 1 كجم) كجم ورضاعه عن طريق الأنبوب، وقصت الدراسة إلى الخديج وفي وحدات العناية المركزة حديثي الولادة في المستشفيات التعليمية بمجمع مدينة الطب للطالب الماجستير سراج هاشم علوان. وهدفت الرسالة الى خديج البرنامج التعليمي في معارف وتوجهات الامهات تجاه الاستعداد لرعاية الخروج في المنزل للطفل المبتسر الخديج وفي وحدات العناية المركزة حديثي الولادة. وأظهرت نتائج الدراسة أن النسبة الاعلى للامهات في سن (19-27) سنة، خرجت المرحلة الثانوية. ربات البيوت، من سكان الحضر، ولهن أطفالهن

كلية الصيدلة تنظم ورشة عمل الكترونية عن اهم المنشطات الطبيعية المستخدمة في الحياة اليومية



تنشيط الدورة الدموية وتقليل الاعياء والتعب وتقديم احداث الدراسات العلمية المنشورة في المجلات العالمية الرصينة وتقديم المنتج الغذائي المتوفر في الصيدليات بشكل كسول بجرعات محددة واهم النصائح التي تقدم قبل تناولها. وفي ختام الورشة تم فتح باب النقاش وطرح الاسئلة من قبل المشاركين بالندوة وتقدم جزيل الشكر لكلية الصيدلة وجميع اعضاء مركز ابن سينا للتعليم الالكتروني لتأمين جهودهم في رعاية الندوات القادمة وتقديم الأفضل.

مجلة العلوم الزراعية العراقية في جامعة بغداد تحصل على معامل تأثير في مستوعب كلاريفيت



حصلت مجلة العلوم الزراعية العراقية الصادرة عن كلية علوم الهندسة الزراعية في جامعة بغداد على معامل تأثير Impact Factor ضمن مستوعب كلاريفيت-تومسون رويترز Clarivate (المعلق بإدارة البيانات وحقوق الملكية والمجلات العلمية). اذ ان المجلة دخلت قاعدة بيانات كلاريفيت منذ أكثر من 4 اعوام. وبالجهد والنجاح بخطى وثقة حقق العالمية بمقدار 0.11 لعام 2019، وارتفع ليبلغ 0.2 للعام 2020. وبهذا الاجاز المميز تتقدم عمادة الكلية بجميع اساتذتها ومنتسبيها بالشكر والعرفان للاستاذ الدكتور فاضل يونس بكتاش مدير تحرير مجلة العلوم الزراعية العراقية على هذا الارث العلمي والتاريخي الذي حققه جهوده وجهود جميع العاملين في ادارة وتحرير المجلة.

مركز الدراسات الاستراتيجية والدولية بجامعة بغداد يعقد ورشة عمل عن دور الجهات الرقابية باسترداد الاموال العراقية المسروقة



الاقتصاد لأنها تشكل مبالغ ضخمة يمكن ان تخفق الازدهار الاقتصادي. كما تناولت الورشة موضوع تهريب الاموال والاصول المسروقة الذي يعد احد اشكال الفساد وال جريمة الاكثر خطرا من بين الجرائم التي تنال م ن قيم العدالة والانسانية. وسبل تنمية وتطوير المجتمعات المعاصرة. حيث انتشر الفساد في فاصل واجهزة الدولة الذي يهدد الذي يهدد قدرة ال دولة في تحقيق اهدافه التنموية والمشاريع الاصل احيه التي لها الصلة ال مباشره برقاء المواطن وتأمين المساواة وتحقيق العدالة وبناء دولة القانون.

لجنة الرصد الفلكي في كلية العلوم بجامعة بغداد تتمكن من تصوير ظاهرة ما تسمى بقمر الفراولة العملاق



تصوير لجنة التصوير الفلكي بجامعة بغداد / قبة الصور / ظاهرة القمر العملاق / قمر الفراولة / حزيران 2021

طرق الرصد باستخدام التليسكوبات والتصوير. الى جانب قيامه باقامة الامسيات الرصدية في كلية العلوم و دائرة الرعاية العلمية في وزارة الشباب والرياضة بوصفه عضوا فاعلا في لجنة الرصد والتصوير الفلكي في قسم الفلك والفضاء، يذكر ان ظاهرة القمر العملاق او ما يسمى بقمر الفراولة في ظوره الحالي يسمى بهذه التسمية ليس بسبب لونه، بل بوصف ان ظهوره يتزامن مع بداية او نهاية موسم حصاد الفراولة في بعض اجزاء الولايات المتحدة الأمريكية الشمالية، مثلما يعد ان هذا القمر هو اخر قمر عملاق في العام الحالي .

تمكنت لجنة الرصد والتصوير الفلكي في قسم الفلك والفضاء بكلية العلوم جامعة بغداد، من رصد وتصوير ظاهرة القمر العملاق او ما يسمى (قمر الفراولة) والتي تعد جزءا من اهتمامات القسم في متابعة الظواهر الفلكية وصددها. وبينت اللجنة استمرار ظاهرة القمر العملاق الحالي المسمى (قمر الفراولة) في يومي الخميس والجمعة وما سيبدو عليه ليل السبت ايضا بحجم ظاهري كبير. اذ تراقف ظهوره كقمر بدر وعملاق مع صفاء جوي يميز في سماء العاصمة بغداد. وقد تمكن عضو لجنة لرصد والتصوير الفلكي الاستاذ المساعد الدكتور عبد الله كامل التدريسي في القسم من رصد وتصوير القمر ليلة الجمعة (18 / 25 حزيران يونيو 2021) باستخدام كاميرا سبي سي دي حديثة وتليسكوب 111 أنغ. من اتجاهات عديدة وكانت نتائج الصور وافية ضمن متطلبات التصوير الفلكي للاختصاص العلمي الدقيق، فضلا عن قيامه بتدريب الطلبة مختبرا حول

تدريسي من كلية الطب البيطري يشارك في مؤتمر الخريجين لمركز تكامل البحث والتدريس والتعلم



في هذا المنتدى العلمي، اذ تطرق للتحديات التي واجهت التعليم في العراق في ظل ظروف الجائحة، وكيفية تعامل الجامعة الام مع هذه التحديات وتسهيل العملية التربوية والتعليمية ويذكر بان CIRTL هي عبارة عن شبكة تكوّنت باشتراك 38 جامعة في امريكا الشمالية والتي تأسست برعاية مؤسسة العلوم الوطنية الأمريكية National Science Foundation وتناول المؤتمر للكثير من الليات التعليمية التي يمكن استخدامها في التدريس، ومناقشة التقديرات ما بعد جائحة كورونا، فضلا عن كيفية عودة التعليم الى الوضع الطبيعي

شارك التدريسي في كلية الطب البيطري بجامعة بغداد المدرس الدكتور سهرم الجارفي مؤتمر الخريجين لمركز تكامل البحث والتدريس والتعلم (CIRTL) Center for the Integration of Research, Teaching and Learning) بهدف المؤتمر الى تهيئة التدريسيين في الاختصاصات العلمية للتدريس، وتطبيق الطرق الحديثة في التعليم لزيادة خبرات وطرائق التدريس للتدريسيين الجدد، وزيادة التعاون بين التدريسيين في التخصصات المختلفة بتنمية الفدرات، فضلا عن حل المشكلات للوصول الى افضل طرق التدريس والتعليم. وتضمنت مشاركة النجار في المؤتمر لكونه احد خريجي من هذه الشبكة، ويتلاعن جامعة بغداد

كلية الاداب تصدر كتاب بعنوان العمارة والأختام والرسوم في المواقع الأثرية القديمة



المواقع الأثرية القديمة) عن دار الشؤون الثقافية العامة التابعة إلى وزارة الثقافة والسياحة والآثار . من تأليف الأستاذ الدكتور جواد مطر الموسوي. وبين الاصدار دراسة تاريخية وعلمية للمخلفات الأثرية في دولة الإمارات العربية المتحدة . والكشف عن قسم من الجوانب المهمة للآثار الحضاري وإسهام الإنسان فيه وتأثره بحيطه ضمن حدود مستوطنته . وكذلك العلاقات الخارجية ومدى استيعابه للمؤثر وتطويره لصالحه . على الرغم من حادثة هذه التنقيبات وقلّة نشر نتائج قسم من البعثات التي زارت المنطقة والمصادر والمراجع . فضلا عن دراسة تأكيد أثر الإنسان برقاء الأحداث التاريخية القديمة في منطقة الخليج وعلاقته بحضارة بلاد وادي الرافدين .

كلية العلوم توعي بأدمان المخدرات وأفتها المدمرة للمجتمعات



نظم قسم الفلك والفضاء ووحدة ابن سينا للتعليم الالكتروني والتعليم المستمر في كلية العلوم بجامعة بغداد، الحلقة النقاشية الالكترونية بعنوان "الأدمان على المخدرات آفة تدمر المجتمع" بمشاركة عدد من الطلبة والتدرسيين والمعنيين بلجان الإرشاد النفسي والتربوي من داخل الجامعة وخارجها. وهدفت الحلقة النقاشية الى التوعية بأضرار المخدرات وسلباتها بوصفها آفة تدمر المجتمع، فضلاً عن هدفها في تسليط الضوء على تكوين الشخصية واهداف الحياة التي من أجلها ينبغي التمسك والابتعاد عن المخدرات، واهم الأسباب التي دفعت الى تعاطي المخدر والأضرار الصحية والنفسية والاجتماعية والقانونية التي تصيب متعاطيها.

كلية علوم الهندسة الزراعية تناقش تقويم اداء الإدارة العليا للمنظمة الإرشادية في ظل معايير الجودة الشاملة



المُرشدون الزراعيين في المجالات الآتية التخطيط، اتخاذ القرار، العلاقات الانسانية، حل المشكلات، التحسين والتطوير المستمر، التقويم. كما اوصى الباحث بضرورة العمل بمبدأ اللامركزية في العمل الإرشادي من قبل الإدارة العليا للمنظمة الإرشادية واقامة دورات في هذا المجال لتطوير مهارات العاملين في اللامركزية في العمل الإرشادي

البلازما وتطبيقاتها واستخداماتها حلقة نقاشية أقامتها كلية العلوم

نظم قسم الفيزياء ووحدة ابن سينا للتعليم الالكتروني والتعليم المستمر في كلية العلوم بجامعة بغداد، الحلقة النقاشية الافتراضية بعنوان "الموجات الكهرمغناطيسية" بمشاركة عدد من الطلبة والتدرسيين والباحثين المعنيين بموضوع الحلقة من داخل الكلية وخارجها. وهدفت الحلقة التعريف بالبلازما ومفهومها وعرضاً لآبرز تطبيقاتها الطبية والصناعية، بوصفها سائلاً معقداً يدعم العديد من أطوار موجات البلازما وما تشمله من قوى الاستعادة للضغط الحركي والقوى الكهريائية والمغناطيسية، فضلاً عن استخدامها الصناعية المتطورة ولاسيما تلك التي تتطلب توليد طاقة حرارية عالية (عملية اللحام) كصناعة الرقائق والدوائر الالكترونية المتكاملة وصناعة الاسلاك

باحث من مركز الدراسات الاستراتيجية يقيم ورشة علمية افتراضية في كلية التربية ابن رشد



أقام الباحث والأكاديمي في مركز الدراسات الاستراتيجية والدولية بجامعة بغداد الدكتور عامر هاشم ورشة عمل علمية افتراضية في كلية التربية ابن رشد تحت عنوان (مستقبل العلاقات العراقية الأمريكية في ضوء تحديات صفقة القرن). حيث ناقش الدكتور عامر هاشم على هامش الورشة الافتراضية الموسومة مستقبل العلاقات العراقية الأمريكية في ضوء تحديات صفقة القرن واتفاقيات التطبيع بين دول الخليج العربي وإسرائيل. وتضمن المناقشة مشاركة عدد من الباحثين من داخل الكلية وخارجها. كما حصل الدكتور هاشم على كتاب شكر وتقدير من عميد كلية التربية ابن رشد للعلوم الإنسانية تيمناً لجهوده في إقامة الورشة.

كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة تختتم بطولة المراحل بخصاسي كرة القدم



وتخلل حفل الختام الذي حضره عميد الكلية وكافة الاساتذ الدكتور صباح قاسم، ورئيس فرع الالعاب الفرقة الاساتذ الدكتور. لايد توزع درع السدوي الفائزة والطلبة المتميزين في البطولة. و أشاد مدير شعبة النشاطات الطلابية بدور عمادة الكلية والفروع العلمية بدعم النشاطات الرياضية وعلوم الرياضة في المرحلة الثانية شعبة هـ وشعبه ب وانتهت المباراة بفوز فريق المرحلة الثانية شعبة هـ ونوجح بالبطولة السنوية.



مركز احياء التراث ينظم ندوة بحثية عن المدرسة المرجانية

مدير المركز الاستاذ الدكتور الة نافع جاسم وپرعاية رئيس ديوان الوقف السني ومدير عام دائرة المؤسسات الدينية والتجارية. افتتح الندوة مدير إرفاق الرصافة المهندس طه عبد مريوك، مشيداً بجهود باحث مركز احياء التراث، وحدثت مديرة المركز عن النشاطات العلمية والتعاون بين المركز وديوان الوقف السني من عقد السنوات العلمية والحلقات النقاشية والورش وتبادل الافكار والدراسات بين الطرفين. كما تضمنت الندوة محاضرات الفاهما الاستاذ الدكتور انس عصام اسماعيل رئيس قسم العلوم الانسانية وعنوان بحثه (واقعية المدرسة المرجانية) أما المحاضرة الثانية فكانت للدكتور سندس زيدان خلف وبحثها الموسوم عن (اعلام المدرسة المرجانية) والمحاضرة الثالثة التي حملت عنوان (مدرسة مرجان ومسجدها دراسة في التخطيط والعمارة) وأنها رئيس قسم العلوم الصرفة الدكتور سعدي ابراهيم الدراجي. واختصت هذه المدرسة بتدريس العلوم على مذهبي الامام ابي حنيفة والامام الشافعي، وكان الجامع منقسماً الى قسمين، قسم منه مخصص لجلسوس المدرسين، وقسم وسط الصلي محلاً لآداء الصلوات اما ما كان محلاً للمدرسين فارواق الواقع على بين الصلي، ووقف على هذه المدرسة الاوقاف الكثيرة.

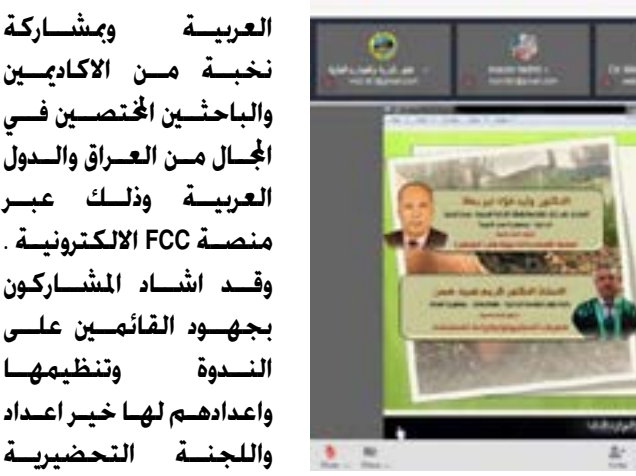
كلية الاداب تفتتح المهرجان الثقافي الأول للبوسترات التوعوية والتعليمية



تنفيذ قرارات خلية الأزمة الحكومية في مواجهة فيروس كورونا المستجد وطرائق الوقاية منه، والتأكيد على اساتذة الكلية وموظفيها بضرورة التوعية والحفاظة على ارواح المواطنين مع استمرار عملية التعليم الالكتروني لغرض التواصل مع الطلبة. وعلى الصعيد نفسه اقيمت مباراة رياضية ودية بين فريق الاساتذة وفريق الموظفين بكرة القدم الخماسي في ملعب الكلية. واختتمت المباراة بتفقد عميد الكلية ومساعد الشؤون الإدارية الهدايا التذكيرية لعدد من اللاعبين المتميزين من الفريقين.



كلية علوم الهندسة الزراعية تنظم ندوة عن انتاج الاسمدة الحيوية والعضوية من عوامل تحسين خصوبة التربة

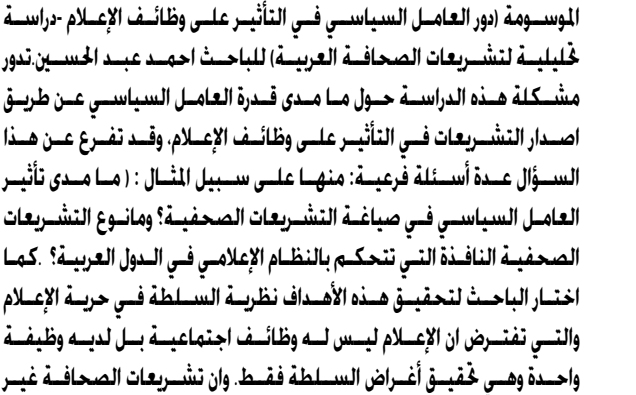


العربية ومشاركة نخبة من الاكاديمين والباحثين المختصين في المجال من العراق والسود والعربية وذلك عبر منصة FCC الالكترونية. وقد أشاد المشاركون بجهود القائمين على الندوة وتنظيمها واعادتهم لها خير اعداد واللجنة الحضرية المتمثلة برئيسة القسم والاساتذ المساعد الدكتور قططان جمال عبد الرسول والمدرس المساعد مازن فاضل خضير.



نظم قسم علوم التربة والموارد المائية في كلية علوم الهندسة الزراعية بجامعة بغداد الندوة العلمية الافتراضية الثامنة تحت شعار برعاية عميد الكلية الاستاذ الدكتور. قاسم، ورئيس فرع الالعاب الفرقة الاساتذ الدكتور. لايد توزع درع السدوي الفائزة والطلبة المتميزين في البطولة. و أشاد مدير شعبة النشاطات الطلابية بدور عمادة الكلية والفروع العلمية بدعم النشاطات الرياضية وعلوم الرياضة في المرحلة الثانية شعبة هـ وشعبه ب وانتهت المباراة بفوز فريق المرحلة الثانية شعبة هـ ونوجح بالبطولة السنوية.

كلية الاعلام تناقش دور العامل السياسي في التأثير على وظائف الإعلام



شهدت كلية الإعلام في جامعة بغداد مناقشة اطروحة الدكتوراه الموسومة (دور العامل السياسي في التأثير على وظائف الإعلام: دراسة تحليلية لتشريعات الصحافة العربية) للباحث احمد عبد الحسين نور مشكلة هذه الدراسة حول ما مدى قدرة العامل السياسي عن طريق اصدار التشريعات في التأثير على وظائف الإعلام، وقد ندرج عن هذا السؤال عدة أسئلة فرعية: منها على سبيل المثال: (ما مدى تأثير العامل السياسي في صياغة التشريعات الصحفية؟) وبانواع التشريعات الصحفية النافذة التي تتحكم بالنظام الإعلامي في الدول العربية؟ كما اختار الباحث لتحقيق هذه الاهداف نظرية السلطة في حرية الإعلام والتي تنفرض ان الإعلام ليس له وظائف اجتماعية بل لديه وظيفة واحدة وهي تحقيق أفضار السلطة فقط. وان تشريعات الصحافة غير معنية بتأثيرها المختلفة لتحقيق أي من وظائف الإعلام بشكل عام وقد توصل الباحث الى مجموعة من النتائج من أبرزها: ان الرقابة اللاحقة على الصحف في تشريعات الصحافة العربية أثرت بشدة على وظيفتي الاخبار والرقابة على أجهزة الدولة المختلفة ونسبة 71.00 من عينة الدراسة (٣١) تبين ان هناك نقص في الرقابة اللاحقة على اصدار الصحف ومضونها موجهه في كل تشريعات الصحافة العربية حيث بلغ عدد المواد التي نظمت عملية الرقابة لصالح السلطة في هذه الفئة ب (٣١) مادة من قوانين المطبوعات فضلاً عن ان تنفيذ النشر يتركز في تشريعات الصحافة العربية، إثر بشدة على وظيفتي الاخبار والرقابة على أجهزة الدولة المختلفة وان جميع تشريعات الصحافة العربية عينه الدراسة تضمنت قيود مطلقة على الضمن الصحفي حيث نظمتها التشريعات العربية في ١٧ مادة ونسبة بلغت 71.00 من عينة الدراسة.



صدرعن قسم التاريخ في كلية الاداب جامعة بغداد الطبعة الأولى من الكتاب الموسوم بالعمارة والأختم والرسوم في المواقع الأثرية القديمة (عن دار الشؤون الثقافية العامة التابعة الى وزارة الثقافة والسياحة والآثار. من تأليف الاستاذ الدكتور جواد مطر الموسوي. وبين الاصدار دراسة تاريخية وتحليلية للمخلفات الأثرية في دولة الإمارات العربية المتحدة. والكشف عن قسم من الجوانب المهمة لآثار الحضاري وإسهام الإنسان فيه وتأثره بحيطه ضمن حدود مستوطنته. وكذلك العلاقات الخارجية ومدى استيعابه للمؤثر وتطويره لصالحه. على الرغم من حداثة هذه التنقيبات وقلة نشر نتائج قسم من البعثات التي زارت المنطقة والمصادر التي سببر الأحداث التاريخية القديمة في منطقة الخليج وعلاقته بحضارة بلاد وادي الرافدين.

كلية العلوم بجامعة بغداد تنظم حلقة نقاشية مشتركة مع المعهد القومي في مصر حول اليوم العالمي للكويكبات

الأرض والعائلات والمجتمعات والأجيال القادمة التي تعيش عليها من حدث كارثي مشابه، مع تقديم مقدمة مبسطة عن الكويكبات، ماهيتها ومداراتها وأنواعها وتركيبها وطرق تشكلها، وأهمية دراسة هذه الأجسام ودورها في معرفة تاريخ المجموعة الشمسية عن طريق التركيب الأساسي للكويكبات. وتضمنت محاضرات الحلقة النقاشية التي القاها كل من الاستاذة الدكتورة سمية سعد من المعهد القومي للبحوث الفلكية والجيوفيزيقية واساتذة قسم الفلك والفضاء كل من الاستاذ المساعد الدكتور احمد عبد الرزاق والاستاذ المساعد الدكتور عبد الله كامل والدكتور انس سلمان، الى تسليط الضوء على أساسيات استكشاف الفضاء، والمعلومات العلمية عن النجوم والكواكب والشمس والقمر من حيث مواقعها وحركاتها، وإبرز الكويكبات التي تسبب سقوطها على كوكب الأرض بتغييرات جذرية في البيئة عبر تاريخها الطويل، وطرق دراستها والكشف عنها وكيفية توظيف التقانات المتاحة لكشف الكويكبات القريبة من الأرض وتتبعها والتي تهدد التجمعات البشرية بهدف رفع الوعي بخطر الكويكبات وزيادة الجهود للوقاية من الارتطام.



نظم قسم الفلك والفضاء ووحدة ابن سينا للتعليم الإلكتروني والتعليم المستمر في كلية العلوم بالتعاون مع المعهد القومي للبحوث الفلكية والجيوفيزيقية في جمهورية مصر العربية، الحلقة النقاشية الإلكترونية الموسومة "اليوم العالمي للكويكبات" بمشاركة عدد من الطلبة والتدريسيين والفلكيين والفيزيائيين من جامعة بغداد وخارجها والمعهد القومي في مصر. وهدفت الحلقة النقاشية الى التعريف بالحدث العالمي السنوي الذي يعقد في الذكرى السنوية لانفجار تونغوسكا في سيبيريا، والذي حصل في الثلاثين من يونيو عام 1908، الذي يعد من أكثر الأحداث المعروفة المتعلقة بالكويكبات ضرراً على سطح الأرض في التاريخ الحديث، وذلك بهدف رفع مستوى الوعي حول الكويكبات ومعرفة الخيارات المتاحة لحماية

كلية التربية ابن رشد تناقش مدى توافر عمليات العلم الاساسية في كتب العلوم

الاساسية في كتب العلوم للصفوف الثلاثة العليا من المرحلة الابتدائية. واستعمل الباحث خليل الجنوي لبحثه وهو أكثر أنواع المناهج ملاءمة لتحقيق هدف البحث، وتم تحديد المحتوى في كتب العلوم للصف الرابع والخامس والسادس الابتدائي وتوصلت الدراسة الى أن عمليات العلم الأساسية تضمنت في كتب العلوم للصف الرابع الابتدائي (187) . وتضمنت في كتب العلوم للصف الخامس الابتدائي (115) . وتضمنت في كتب العلوم للصف السادس الابتدائي (198).



شهدت كلية التربية ابن رشد للعلوم الانسانية في جامعة بغداد مناقشة رسالة الماجستير الموسومة (مدى توافر عمليات العلم الاساسية في كتب العلوم للصفوف الثلاثة الأولى العليا من المرحلة الابتدائية) للباحث عباس هادي عبد السيد ابراهيم من قسم العلوم التربوية والنفسية تخصص مناهج وطرائق تدريس. وهدفت الرسالة الى التعرف على مدى توافر عمليات العلم

كلية علوم الهندسة الزراعية تناقش تأثير ال NPK النانوي وغير النانوي في نمو شتلات الكمثرى

تحسين صفات النبات الخضري ومقارنة السماد النانوي في التعويض عن السماد NPK المعدني كونه من الدراسات الحديثة والواعدة في العلوم الزراعية ومعرفة دور سماد NPK المعدني بالتداخل مع السماد النانوي وتحديد افضل تركيز لنمو النبات وخاصة اشجار الفاكهة. وأوصى الباحث بضرورة استخدام NPK النانوي في زيادة نمو النبات وخاصة في مراحل النمو الأولية بالتداخل مع NPK المعدني وتحديد الأمثل لذلك.



شهدت كلية علوم الهندسة الزراعية في جامعة بغداد مناقشة اطروحة الدكتوراه الموسومة (تأثير ال NPK النانوي وغير النانوي وطرائق الإضافة في نمو شتلات الكمثرى) للطالب براء ناهض ابراهيم، من قسم البستنة وهندسة الحدائق. وهدفت الدراسة الى معرفة تأثير ال NPK النانوي في

المخدرات وانواعها وتأثيراتها السلبية بندوة علمية افتراضية اقامتها كلية العلوم

المساعد الدكتورة عائدة حسن ابراهيم والاستاذة المساعد الدكتور اسيل شاكر محمود، الضوء على المخدرات التي عدوها مجموعة من المواد التي تسبب الإدمان وتسمم الجهاز العصبي، مبيّنات ان لفظ (مخدر) يطلق على ما يذهب العقل ويغيبه، لاحتوائه على مواد كيميائية تؤدي إلى النعاس والنوم أو غياب الوعي، مشيرات الى ان المخدرات تعد الآفة الخطيرة القاتلة التي بدأت تنتشر في الآونة الأخيرة في المجتمعات كافة بشكل لم يسبق له مثيل، وانها أصبحت خطراً يهدّد هذه المجتمعات بالانهيار والفوضى بوصفها آفة العصر.



نظم قسم التقنيات الاحيائية ووحدة ابن سينا للتعليم الإلكتروني والتعليم المستمر في كلية العلوم بجامعة بغداد، ندوة علمية افتراضية بعنوان "المخدرات: الجوانب الايجابية والسلبية" بمشاركة عدد من الطلبة والتدريسيين والمعنيين بالشأن الطبي والصيدلي والكيميائي ولجان الارشاد التربوي والنفسي من داخل الجامعة وخارجها. وهدفت الندوة الى التعرف بانواع المخدرات والنباتات المخدرة وطرائق اخذها ومفهوم الادمان واسبابه، وتأثيرات المخدرات على جوانب الحياة كلها من الناحية الصحية والسلوكية والاجتماعية والنفسية والقانونية، والتوعية بأحدث انواع الادمان ومن بينها الادمان على المخدرات الرقمية. وسلطت الندوة التي قدمها كل من الاستاذ المساعد الدكتورة شيماء رزاق ابراهيم والاستاذ

كلية الهندسة تناقش وحدة تحكم الشبكة العصبية المتوتية متعددة الارتفاعات لتدفق تقدير السرعة في شبكة SDN

المتوتية متعددة الارتفاعات لتدفق تقدير السرعة في شبكة SDN يهدف البحث الى دراسة وحدة تحكم الشبكة العصبية المتوتية متعددة الارتفاعات لتدفق تقدير السرعة في شبكة SDN اقترح هذا البحث في نتائجه منهجية للتعويض بتدفق حركة المرور على مستوى البيانات في SDN الذكي استناداً إلى وحدة التحكم الذكية للشبكات العصبية متعددة التصاعدات. هذه المنهجية تساعد الشبكة الكلية على التنبؤ مسبقاً بالخطوة اللاحقة لتدفق الحزم وبالتالي سيساهم ذلك في تقليل الاكتظاظ الذي قد يحدث. في النموذج المقترح، تعمل وحدة التحكم المركزية كوحدة تحكم تفاعلية لإدارة عملية رأس التجميع في طبقة بيانات الشبكة المعرفة بالبرمجيات. تظهر نتائج المحاكاة قدرة وحدة تحكم الشبكة العصبية متعددة التصاعدات في طبقة التحكم SDN لتحسين (QoS) في الشبكة بأكملها، من حيث تقليل نسبة فقدان الحزمة وزيادة نسبة استخدام الحزن المؤقت.



شهدت كلية الهندسة مناقشة رسالة الماجستير للطالب (انور ضياء مجيد) في قسم هندسة الحاسبات في قسم هندسة الإلكترونيك والاتصالات عن رسالته الموسومة وحدة تحكم الشبكة العصبية

قسم هندسة النفط يشارك في المؤتمر العلمي الذي نظّمته جمعية ميكانيكية الصخور الامريكية



شارك قسم هندسة النفط متمثلاً بالمدرس الدكتور فرقد علي هادي في المؤتمر العلمي الذي نظّمته جمعية ميكانيكية الصخور الامريكية والذي اقيم في ولاية تكساس/ هيوستن. حيث القى المدرس الدكتور فرقد علي هادي محاضرة علمية مباشرة حول امكانية تطبيق الذكاء الاصطناعي في احدى مجالات هندسة النفط تم ايجاز البحث ضمن اطار التعاون العلمي بين جامعة بغداد وجامعة اوكلاهوما وخت رعاية البروفيسور رانر نايكرد.

كلية التربية ابن رشد تبحث تقويم كتب القراءة للمرحلة الابتدائية

شهدت كلية التربية ابن رشد للعلوم الانسانية في جامعة بغداد مناقشة رسالة الماجستير الموسومة (تقويم كتب القراءة للصفوف الثلاثة الأولى من المرحلة الابتدائية في ضوء معايير النمو اللغوي) للباحث زين العابدين عبد الواحد نجم من قسم اللغة العربية تخصص طرائق تدريس اللغة العربية. واعتمد الباحث على المنهج الوصفي (المسحي التحليلي) منهجاً لدراسته. وقد شمل مجتمع البحث معلمي اللغة العربية ومعلماتها الذين يعلمون مادة القراءة للصف الأول والثاني والثالث والبالغ عددهم (1547) معلماً ومعلمة في محافظة الديوانية للعام الدراسي (2020-2021). واثبتت الدراسة بان كتب القراءة للصفوف الثلاثة الأولى من المرحلة الابتدائية لم تهمل أي مجال من مجالات النمو اللغوي باستثناء كتاب (قراءتي) للصف الأول الابتدائي الذي أهمل الجانب الكتابي. وفي ضوء النتائج خرج الباحث بتوصيات عديدة اهمها ضرورة تضمين كتب القراءة للصفوف الثلاثة الأولى من المرحلة الابتدائية بعض المعايير التي أعدها الباحث، ولم توجد في الكتب عند تطوير الكتب أو عند الإضافة.

سكرتير التحرير	حيدر محمد الرماحي
هيئة التحرير	د. أسيل وليد احمد حسون محمد منصور مهدي نديم محمد سمير مريم مالك انسام جاسم
الإشراف اللغوي	عبد عبد الصاحب
العلاقات العامة	سما علي
تنضيد طباعي	هدى سليمان سمارة صلاح دين
الارتشيف	كافي حدود
التصوير	علي جواد مهدي نديم سنان محمد
موقع الكتروني	هدى هادي
التصميم	زينه حاتم
للاطلاع على المزيد من اخبار الجامعة .. يرجى زيارة موقع المركز الخيري لجامعة بغداد	www.nc.uobaghdad.edu.iq