

وزير التعليم يؤكد المتابعة الدائمة والحيثية لشئون المواطنين ومراعاة المتطلبات العلمية في صياغة القرارات

أكد وزير التعليم العالي والبحث العلمي الأستاذ الدكتور نبيل كاظم عبد الصاحب المتابعة الدائمة والتفاعل والتغطى الإيجابي مع طلبات المواطنين والمراجعين واعتماد السياسات القانونية التي تكفل الحقوق وتراعي المساواة.

جاء ذلك خلال زيارته التقديمة الى عدد من دوائر الوزارة التي بينها دائرة القانونية ودائرة التعليم الجامعي الأهلي حيث وجه بتمكين المواطنين من مضمون طلباتهم واستفساراتهم على وفق القوانين النافذة والمعتمدة.

وأعرب عن حرصه على المتابعة الدائمة والحيثية لشئون المواطنين والمراجعين وتوفير الإمكانيات التي من شأنها تسهيل الاجراءات وتسريع التنفيذ في ضوء السياسات الأصولية.

وأوضح أن خصوصية دوائر الوزارة تكمن في زاوية النظر العلمية المسؤولة عن صياغة القرارات والضوابط والمحددات الأكademie التي ترسم خطط القبول في الجامعات وتصوغ برامجها وتوقيتها المثبتة في التقويم الجامعي لافتا الى أن وزارة التعليم العالي والبحث العلمي تراعي المتطلبات العلمية والموضوعية في التعامل مع طلبات المواطنين والمراجعين بشكل عام.



لجنة عمداء كليات الطب تناقش تطوير المخرجات وتعزيز البيئة التخصصية

عقدت لجنة عمداء كليات الطب في العراق اجتماعاً ناقش محاور عدة منها تحسين وتطوير المخرجات وتعزيز البيئة التعليمية التخصصية.

وتداول المجتمعون بحضور رئيس جهاز الإشراف والتقويم العلمي ومدير دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة ورئيس مجلس الاعتماد الوطني لكليات الطب أفق النهوض والتطوير وتحسين المخرجات والسبل الممكنة لدعم الملاكات العلمية وتعزيز البيئة التعليمية التخصصية.

واستعرض الاجتماع مؤشرات الطاقة الاستيعابية لكليات الطب والتدريب السريري والامتحان التقويمي الشامل للمرحلة السادسة.



السيد رئيس جامعة الموصل يلتقي الدكتورة هانا نيومان، عضو البرلمان الأوروبي



التقى الاستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمي رئيس جامعة الموصل الدكتورة (هانا نيومان) عضو البرلمان الأوروبي وممثلة منظمة الأمم المتحدة للثقافة والتعليم والفنون (UNESCO) في البرلمان الأوروبي خلال زيارتها لجامعة الموصل يوم الأحد ١٦ كانون الثاني ٢٠٢٢، جرى خلال اللقاء مناقشة عدد من مشاريع دعم دول الاتحاد الأوروبي لجامعة ودور جامعة الموصل الكبير كمؤسسة علمية وثقافية في خدمة المجتمع.

التعليم تعلن جاهزية جامعات بغداد والمستنصرية والموصل والأ NIR لاستقلالية نظامها بالتقديم والقبول في الدراسات العليا



تجسيد الرؤيتها باستقلالية المؤسسات الجامعية وشموليتها العلمية والأكاديمية واستناداً إلى قرار هيئة الرأي وسياستها تعنى وزارة التعليم جاهزية والبحوث العلمية واستكمال الاستعدادات والإجراءات في جامعات بغداد والمستنصرية والموصل والأ NIR لإدارة نظام التقديم والقبول في الدراسات العليا للعام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٢ على وفق التوقيفات التي تبدأ في الأول من آذار المقبل والمطالبات والإمكانات التي

تستلزمها البرامج المتاحة في التخصصات الطبية والهندسية والعلوم الصرفة والعلوم الزراعية والبيطرية والعلوم الإدارية والاقتصادية والعلوم الإنسانية والاجتماعية. وعملاً بهذا المسار المؤسسي ذي الخطوات الاستقلالية المدرورة ووصولاً إلى تحقيق كامل الرؤية الاستراتيجية لتحديث وتحسين البرامج والتنافس في مجالات البحث والتطوير والارتقاء بها فإن المنهجية المعدة في هذا الاتجاه تأخذ منحى تدريجياً سيوفر للجامعات بشكل متتابع وكلياتها في ضوء الإمكانيات العلمية والبشرية المتوفرة استقلالية ملف الدراسات العليا استناداً إلى رؤية رصينة تستجيب لاحتاجات المجتمع ومؤسساته الخدمية وتفاعل مع أهداف التنمية.

وزير التعليم يفتتح عدداً من البنى التحتية في جامعة النهرین ويضع حجر الأساس لبني يضم اثنين وسبعين قاعة دراسية

افتتح وزير التعليم العالي والبحث العلمي الأستاذ الدكتور نبيل كاظم عبد الصاحب عدداً من البنية التحتية في جامعة النهرین التي بينها أحد المداخل والشوارع الحيوية الجامعية المحاذية لمجسر الجادرية فيما وضع حجر الأساس للمرحلة الثانية لمبنى جامعي يضم اثنين وسبعين قاعة دراسية.

وأعرب خلال فعاليات الافتتاح التي حضرها السيد رئيس جامعة النهرین وجمع من المساعدين والعوامل والتدریسین وعدد من مسؤولي المشاريع وممثلی دوائر المرور العامة وعمليات بغداد عن حرص وزارة التعليم العالي ومؤسساتها على التوسيع في البنية التحتية للجامعات لاستيعاب الطلبة وتعزيز البنية الجامعية بالمستلزمات التي تفرضها العملية التعليمية واشتراطات الجودة ومعاييرها.

وأكمل أن استكمال وافتتاح المداخل والشوارع الداخلية للجامعة ولاسيما المحاذية منها للمجسر الجادرية سيسمح في تخفيف الزخم المروري في المكان ويوفر مرونة كبيرة في استيعاب العجلات الداخلة إلى جامعتي بغداد والنهرین ووجه بتخصيص مبالغ مالية إضافية لتعطية الاحتياجات الازمة في محيط المشاريع المنفذة ومتقرباتها.

وفي هذا السياق سجل رئيس الجامعة الدكتور علي الشاوي وممثلو المرور العامة وعمليات بغداد شكرهم وثناءهم على الرعاية الدائمة من وزارة التعليم والمتابعة الحثيثة للمشاريع والبني التحتية الجامعية ولاسيما التي تحقق أهدافاً استراتيجية تخدم المجتمع على كافة المستويات والحرص الملحوظ لتطوير المؤسسات الأكademية العراقية التي تؤدي مهامها بمسؤولية واقتدار.



تفقد الاستاذ الدكتور قصي كمال الدين
الاحمدي رئيس جامعة الموصل، صباح يوم
الاحد الموافق ٢٣ كانون الثاني ٢٠٢٢
امتحانات نهاية الكورس الاول لطلبة
الدراسات الاولية الحضورية في كليات الطب
والصيدلة وطب الاسنان للعام الدراسي
٢٠٢١-٢٠٢٢، جرى خلالها الاطلاع على
مجريات العملية الامتحانية والتحضيرات
اللازمة التي اعدتها العمامات لأداء الطلبة
امتحاناتهم بنجاح دون معرقلات و استطلاع
رأء الطلبة عن طبيعة الأسئلة الامتحانية .



كلية التربية البدنية تقيم ندوة علمية عن تدليل بيانات بحوث التربية البدنية وعلوم الرياضة

اقامت كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة في
جامعة الموصل ندوة علمية تحليل بيانات بحوث
التربية البدنية وعلوم الرياضة باستخدام
برنامجي SPSS و AMOS يوم الاثنين
الموافق ١٧ كانون الثاني ٢٠٢٢، في قياعة
الكلية، بحضور ممثل السيد رئيس الجامعة
الأستاذ الدكتور منير سالم طه المساعد العلمي
وبasher Alf السعيد عميد الكلية الاستاذ الدكتور
احمد حامد السويدي وعدد من اساتذة وطلبة

هدفت الندوة الى توعية الباحثين بـ طرائق التحليل الاحصائي ومساعدة الباحثين في اختيار الوسيلة الاحصائية المناسبة لاختيار الفرضيات واتمام التحليل الاحصائي لبحوثهم فضلا عن القاء الضوء على برنامج AMOS باعتباره من الاضافات الحديثة في التحليل الاحصائي. تناولت محاضرات الندوة مواضيع عن طرائق التحليل الاحصائي الحديثة ووسائلها وشرحها مفصلا عن SPSS و AMOS.



كلية التربية للعلوم الصرفة تقيم ورشة عمل دولية عن الدمج التعليمي في نظام التعليم الالماني



Educational Integration" in the German Education "System

يوم الأحد الموافق ١٦ كانون الثاني ٢٠٢٢ ، حضر جانباً من الورشة السيد المساعد العلمي للسيد رئيس الجامعة والسيد عميد كلية التربية للعلوم الصرفة ومعاونيه العلمي والإداري وعدد من تدريسيي الجامعة وموظفيها وطلبة الدراسات العليا والأولية . حيث القى المحاضرات حضورياً وكذلك الكترونياً على منصة Google Meet من نخبة من التدريسيين الذين كان لهم دوراً فاعلاً في برنامج التعاون العلمي بين جامعة الموصل وجامعي DAAD به ، تمهيداً للألمانية وكانت النمساوية بـ عادة منظمة



رسالة ماجستير في كلية الآداب تناقش تطبيق استراتيجيات فينوتي للترجمة في ترجمة رواية "قلب الظلام" إلى اللغة العربية

ناقشت كلية الآداب بجامعة الموصل رسالة الماجستير عن "تطبيق استراتيجيات فينوتي للترجمة في ترجمة رواية "قلب الظلام" إلى اللغة العربية"، يوم الاربعاء الموافق ١٦ كانون الثاني ٢٠٢٢، بعنوان "The Application of Venuti's Translation Strategies to the Translation of the Novel into Arabic".

تناولت الرسالة التي تقدمت بها الطالبة ندى بشار عبد الهادي في قسم الترجمة، تطبيق استراتيجيات فينوتي للترجمة في ترجمة رواية "قلب الظلام" إلى اللغة العربية، حيث تعمل الترجمة على سد الفجوة بين ثقافتين بلغتين مختلفتين لأن سوء فهم ثقافة لغة المصدر قد يتسبب في سوء الترجمة خاصة في ترجمة النص الأدبي.

طرفت الدراسة إلى ترجمة النصوص الأدبية وخاصة الصور المجازية تسبّب مشكلات للمترجمين لذلك يحتاج المترجمون إلى التحقيق بعناية في تعابير اللغة المجازية التي تتعلق باللغة الأدبية مثل التشبيه والاستعارة والبسخية... الخ. لتحقيق صحة هذه الفرضيات حيث تبني الدراسة تطبيق استراتيجيات فينوتي: التجني والتغريب.

توصلت الدراسة إلى أن اختلاف الثقافة واللغة بين اللغتين العربية والإنكليزية وخاصة في مجال الأدب، قد تظهر العديد من المشكلات في عملية الترجمة، لذا يتعين على المترجم أن يقرر أي استراتيجية أو طريقة عليه أن يتبناها لسد هذه الفجوة ونقل المعنى بشكل فعال.

تهدف الدراسة إلى تطبيق استراتيجيات فينوتي في الترجمة (١٩٩٥) لرواية جوزيف كونراد "قلب الظلام" من الإنكليزية إلى العربية وتحديد أيهم الأكثر شيوعاً والتي يتبعها المترجمون في الرواية أعلاه والتحري عن المشكلات الأساسية الموجودة في ترجمة الرواية لتحديد ما إذا كانت الترجمات مناسبة أم لا.

ترأس لجنة المناقشة الاستاذ الدكتور عبد الرحمن احمد عبد الرحمن وعضوية كلّ من الاستاذ الدكتور اسماعيل عبد الوهاب اسماعيل من كلية النور الجامعية والاستاذ المساعد ليث نوفل محمد، وبإشراف وعضوية الاستاذ المساعد مكرم عبد العزيز.



رسالة ماجستير في كلية التربية للبنات تناقش تخصص علوم الحياة



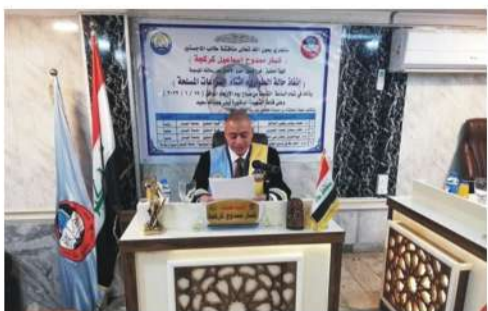
ناقشت كلية التربية للبنات بجامعة الموصل رسالة الماجستير الموسومة (دراسة استجابة صنفين من نبات الكزبرة، *L. Coriandrum Sativum* L.) للمعاملة بالسماد الناتوي ونوعية المياه ومتغيراتها في بعض صفات النبات الفسلجية، يوم الاربعاء ١٩ كانون الثاني ٢٠٢٢، وحضر جانبها السيد معاون العميد للشؤون العلمية ورئيس قسم علوم الحياة وعدد من تدريسيي الكلية.

تناولت الدراسة التي تقدمت بها الطالبة إيمان سعد محمد مرعي أربع تجارب منفصلة التجربة الأولى دراسة الصفات المظهورية والنشريجية للصنفين المحلي والأجنبي (الصيني).

طرفت الدراسة إلى تأثير الأسمدة الناتوية الكيميائية والعضوية على صفات النبات الخضرية والزهراء والحاصل والتجربة الثالثة مدى تأثير مدة المقطنة وتتأثر ها على الإنبات وأيضاً دراسة تأثير نوعية المياه ومتغيرتها على نمو وإنبات بذور نبات الكزبرة (وشملت دراسة تأثير مياه الاتساله والصرف الصحي والمطر وزمام فضلاً عن مقطنة هذه المياه) وبينت الدراسة استجابة النبات للتسميد بالسماد الناتوي العضوي إذ أعطى أفضل النتائج لصفات النمو والحاصل أظهرت الدراسة نتائج التجربة الرابعة إن معالجة المياه غير الصالحة للشرب عن طريق مقطتها قد أعطت أفضل القيم المعنوية لصفات الإنبات وسرعة الإنبات وزاد الوزنين الرطب والجاف للنمو الخضرى والجزري.

ترأس لجنة المناقشة أ.د. أياد جاجان خورشيد وعضوية كلّ من أ.د. عمار عمر الأطرافي وأ.م.د. فاطمة إبراهيم سلطان وبإشراف وعضوية أ.م.د. جهان يحيى الحاتم.

رسالة ماجستير في كلية الحقوق عن إنفاذ حالة الطوارئ أثناء النزاعات المسلحة



ناقشت كلية الحقوق بجامعة الموصل رسالة الماجستير عن إنفاذ حالة الطوارئ أثناء النزاعات المسلحة يوم الاربعاء الموافق ١٩ كانون الثاني ٢٠٢٢، حضر جانبها من منها السيد عميد الكلية وعدد من أعضاء مجلس الكلية وتدرسييها.

تناولت الرسالة التي تقدم بها الطالب كسار مددوح اسماعيل في فرع قانون حقوق الإنسان حالة الطوارئ التي هي حالة استثنائية غير عادية تعلن في دولة ما أثناء اندلاع النزاعات المسلحة سواء ضمن أقليم تلك الدولة أو بين عدة دول.

طرفت الدراسة إلى تنفذ القوانين الاستثنائية قد تطال حقوق وحريات الإنسان الأساسية. ترأس لجنة المناقشة الاستاذ الدكتور محمد يونس يحيى وعضوية كلّ من الاستاذ الدكتور خلف رمضان محمد والاستاذ المساعد الدكتور احمد طارق ياسين.



كلية العلوم السياسية تناقش رسالة الماجستير فاعلية أداء المؤسسات الرسمية وبني النظام التقليدي في العراق



ناقشت كلية العلوم السياسية بجامعة الموصل رسالة الماجستير الموسومة (فاعلية أداء المؤسسات الرسمية وبني النظام التقليدي في العراق)، يوم الاربعاء ١٩ كانون الثاني ٢٠٢٢.

تناولت الدراسة التي تقدم بها الطالب حسين يونس عبد الله جاسم العلاقة الترابطية ما بين متغيرين، مما المؤسسات الرسمية وبني النظام التقليدي اللذان يكونان في علاقة عكسية. إذ كلما اضفت مؤسسات الدولة الرسمية فتح الباب للبني التقليدية لكي تتفوّق وتتوغل، والعكس صحيح، أي كلما كانت الدولة قوية وشرعية يتراجع تأثير دور البنى التقليدية بكل أشكالها على أداء المؤسسات الرسمية للدولة. تطرفت الدراسة إلى الآثار التي تتركها البنى التقليدية على فاعلية أداء المؤسسات الرسمية فهي ذات منحدين إيجابي وسلبي، ولكن في كل الأحوال لابد من تجاوز العقبات وتضع اليات محكمة داخلية وخارجية من أجل تحديث البنى التقليدية وجعلها تتصدر في عملية المؤسساتية وصولاً إلى دولة القانون والمؤسسات.

ترأس لجنة المناقشة أ.د. طه حميد حسن العنباري وعضوية كلّ من أ.م.د. زياد سمير زكي وأ.م.د. محمد صالح شطيّ وبإشراف وعضوية أ.م.د. أحمد فاك احمد.



رئيس جامعة الموصل يفتتح المعرض الفني التشكيلي الشخصي الثاني للفنان الدكتور عماد الشريفي



افتتح السيد رئيس جامعة الموصل الاستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدى المعرض الفنى التشكيلي الشخصي الثاني للدكتور عماد حازم محمد الشريفي الذى اقامه بالتعاون مع قسم النشاطات الطلابية / شعبة النشاطات الفنية يوم الاحد الموافق ١٦ كانون الثاني ٢٠٢٢ ، في قاعة متحف الفنون التشكيلية بالمركز الطلابي بحضور السيد عميد كلية الفنون الجميلة الاستاذ الدكتور نشأت مبارك صليباً والدكتور عبد الملك سليمان مدير قسم النشاطات الطلابية في رئاسة الجامعة ونخبة بارزة من فناني الجامعة والمدينة من الأكاديميين وذوى الاختصاص.



مركز التحسس النائي يساهم في جهد بحثي بدعم مشاريع حصاد المياه في نينوى

جهود باحثي مركز التحسس النائي في جامعة الموصل في دراسة وتحليل الوضع المائي في محافظة نينوى تؤهله في نشر بحث علمي في إحدى المجلات التابعة لشركة (Elsevier) والتي تصنف ضمن مستويات (Scopus) والذي يحمل عنوان

Evaluation of surface run-off potential of basins in Nineveh governorate Iraq based on morphometric analysis, using RS and GIS

اشترك فيه الدكتور بشار منير يحيى من مركز التحسس النائي مع باحثين آخرين من جامعة جنوب غرب جياتونغ، الصين.

هدف الدراسة إلى تقدير إمكانية الجريان السطحي في ٤٠ حوضاً في محافظة نينوى، بناءً على التحليل المورفومترى باستخدام أنظمة الاستشعار عن بعد والمعلومات الجغرافية. حيث تم استخلاص المعلومات المورفومترية بناءً على ALOS PALSAR DEM وبقدمة ١٢,٥ متر وباستخدام برنامج ArcMap، تم

تصنيف الأحواض الأربعين إلى خمس درجات من إمكانيات الجريان بناءً على عوامل محددة.

اما النتائج المتحققة فقد تختصت بدعم مشاريع حصاد مياه الأمطار داخل مناطق الدراسة في محافظة نينوى لتقليل مشكلة نقص المياه.

View PDF Access through your institution Purchase PDF Search ScienceDirect Register Sign in

materialstoday: PROCEEDINGS
Available online 19 January 2022
In Press, Corrected Proof

Evaluation of surface run-off potential of basins in Nineveh governorate, Iraq based on morphometric analysis, using RS and GIS
Suleyman Nadiem Al-meena¹, Jia Wu, Shunsheng Yang^{1,2}, Bashar Muneer Yatya^{1,3*}
Show more + Add to Mendeley Share Cite
<https://doi.org/10.1016/j.matsci.2021.12.313> Get rights and content

Outline Abstract Keywords 1. Introduction 2. Study area 3. Data used and methodology 4. Results and discussion 5. Conclusions and recommendations CRediT authorship contribution statement Declaration of Competing Interest Acknowledgments References Show full outline Figures (10)

جامعة الموصل في خدمة المجتمع ... طالبات ثانوية دار العلوم الأهلية للبنات يجرين زيارة علمية لكلية طب الاسنان



اجرت طالبات ثانوية دار العلوم الأهلية للبنات برفقة الكادر التربوي زيارة علمية لكلية طب الاسنان، يوم الأحد الموافق ١٦ كانون الثاني ٢٠٢٢ ، حيث كان في استقبالهم السيد عبد الكلية الاستاذ المساعد الدكتور ريان سالم حامد.

أجرى خلالها وفد الثانوية الضيف جولة في اروقة الكلية شملت مختبرات فرع علوم طب الأسنان الأساسية ومستشفى طب الأسنان التعليمي بفروعها السريرية والمخبرية، وقدم أعضاء الهيئة التدريسية في الفروع العلمية شرحاً مسططاً للطالبات عن دور الكلية ودور طبيب الأسنان في المجتمع وأهمية الحفاظ على صحة الفم والأسنان.

أكدت عمادة الكلية وكادرها التدريسي على أهمية هذه الزيارات العلمية عادةً إياها من الخطوات المهمة لتنقيف أبناءنا طلبة المدارس في مسيرتهم التعليمية القادمة في الجامعة وكلياتها وأقسامها، وبدورها شكرت إدارة الثانوية عمادة الكلية على حسن الاستقبال والتنظيم، متمنية للكلية ولجامعة الموصل مزيداً من التقدم والازدهار.



مجلة علمية عالمية بتصنيف Q1 تقتبس أحد بحوث أطروحة دكتوراه لتدريسي يين في جامعة الموصل

اقتبسَت مجلة Cytokine التي تعد من مجلات التصنيف العالمي Q1 من أحد بحوث أطروحة الدكتوراه للتدريسي الأستاذ المساعد الدكتور ريان سالم حامد (عميد كلية طب الأسنان) مشتركاً مع الدكتور محمد خليل حسوني مشرف الأطروحة في فرع جراحة الفم والوجه والفكين والمنشور في العام ٢٠١٥ عنوان ومصدر البحث:

Platelet-Rich Fibrin (PRF) Clot Temperature and Dimensions Produced By Three Centrifuges

International Journal of Enhanced Research in Science, Technology & Engineering - ISSN: 2319-7463, Vol. 4 Issue 10, October 2015

عنوان ورابط البحث في المجلة العالمية : Standardized: Platelet-Rich Fibrin (PRF) from canine and feline origin: An analysis on its secretome pattern and (2021) architectural structure / Cytokine 148



155695 رابط المجلة في التصنيف العالمي / Medicine) Haematology(<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=22083&tip=sid&clean=0>

design

الإخراج الفني
دكتور الكاتب
كهلان حسان

القسم الفني
رائد عباس
أحمد عمار

الانتزاع
عمر علي عبد
محمد عبد الله

التصوير
يتشار حازم
عمار علي
زيد علي عبد

التحرير
عمر موفق
صيام زار

سكرتير التحرير
فارس هرزا عاصم عيسى

مدير التحرير
برونين حميد مجید

فريق العمل