

وزير التعليم يستقبل القنصل الفرنسي العام في الموصل

نواب نينوى ضيوف جامعة الموصل



استقبل وزير التعليم العالي والبحث العلمي الأستاذ الدكتور نبيل كاظم عبد الصاحب القنصل الفرنسي العام في الموصل السيد جان كرسنوف أوجيه والوفد المرافق له. وأوضح وزير التعليم خلال اللقاء بحضور مدير عام دائرة البعثات والعلاقات الثقافية الدكتور حازم باقر طاهر أن المؤسسات الأكاديمية العراقية تربطها علاقات تعاون مع الجامعات الفرنسية على وفق الاتفاقية الموقعة بين البلدين وما تتضمنه من برامج علمية ضمن مجالات التعليم العالي والبحث العلمي.



السلطة التشريعية مصدر السلطات والأداة المنظمة لعمل الحكومات. نواب نينوى حلوا ضيوفاً في مكتب السيد رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدي كلا من (النائب نايف الشومري، النائب رحيمة الحسن الجبوري، النائب لقمان الرشيد، والنائب جميل عبد سباك).. تم خلال اللقاء الحديث عن جامعة الموصل ونهضتها المتسارعة بعد دمار كبير، وعن مشاريعها العلمية والثقافية وعودة صروحها أجمل مما كانت.

بين السيد رئيس الجامعة للسادة الضيوف دور وفاعلية جامعة الموصل في الإرتقاء والتطور وخدمة المجتمع، وبدوره ابدى السادة النواب دعمهم ومساندتهم لجهود رئاسة الجامعة في خدمة طلبتها ومسيرتها التعليمية لتبقى بوابة للعلم والمعرفة.

جلسة حوارية في المنتدى العلمي بجامعة الموصل عن النظام البرلماني في العراق الواقع والطموح



استضافت جامعة الموصل الجلسة الحوارية الخامسة عن النظام البرلماني في العراق الواقع والطموح.. روى في امكانية الاصلاح التي نظمها مركز رواق بغداد في المنتدى العلمي والادبي بجامعة الموصل يوم الخميس الموافق ٢٩ ايلول ٢٠٢٢، حضر جانباً منها السيد رئيس جامعة الموصل الأستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدي والسيد المساعد العلمي لسيادته الأستاذ الدكتور منير سالم طه كما حضرها عدد من اعضاء مجلس

الجامعة وشخصيات اكااديمية وثقافية من المدينة فضلا عن تدريسيين من كليات الجامعة. تضمن منهاج الجلسة كلمة جامعة الموصل القاها الأستاذ الدكتور منير سالم طه المساعد العلمي لرئيس الجامعة



وكلمة السيد زيد العلي مدير مشروع تقييم اداء الدستور العراقي لعام ٢٠٠٥ تلاها كلمة المدير التنفيذي لمركز رواق بغداد للسياسات العامة القاها السيد عدنان عبد الحسين، بعدها عرف الحضور عن انفسهم ثم بدأت الجلسة اعمالها. تناولت مواضيع الجلسة محاور عن الفيدرالية واللامركزية الادارية في العراق وعن نظام الحكم ومحور الحقوق والحريات، دارت خلال الجلسة نقاشات مستفيضة مع مديري الجلسة للخروج بتوصيات والوقوف على مؤشرات الرؤى الاصلاحية في النظام البرلماني العراقي.

جامعة الموصل تستضيف إجتماع لجنة عمداء كليات التربية في الجامعات العراقية



بحضور الاستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدي رئيس جامعة الموصل، احتضنت الجامعة يوم الخميس المصادف ٢٥ آب ٢٠٢٢ أعمال الجلسة التاسعة لإجتماع لجنة عمداء كليات التربية للجامعات العراقية، تضمنت محاور عديدة دعت الى ترصين مخرجاتها لأنها الأسس القوية لبناء المجتمع واصلاحه ومتابعة المناهج الدراسية وتقييمها باستمرار، والاهتمام بالمجلات العلمية، وتنشيط حركة الأبحاث العلمية ومتابعة حركة التحديث المتواصل الخاصة بتخصصاتها،

وكان للسيد رئيس الجامعة حديث عن دورها الفاعل في النهوض العلمي وهي تزيل غمامة الدمار التخريب وتعيد الفها عمراً وعلماً، لتشارك نظيراتها في البناء والتقدم.

هيئة الرأي في وزارة التعليم تعقد اجتماعها السابع وتصوت على استمرار الامتحان التقويمي لكليات المجموعة الطبية والتمريض وشمول تقنيات المختبرات الطبية بالاختبار للعام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٢

الرسمية للجامعات وإدارة النشر فيها استناداً الى مقتضيات النشاط العلمي المهني للمؤسسة وتشكيلاتها والاهتمام بمستوى الأداء لعناصر المتابعة وتحقيق التكامل من القوة الأمنية المسؤولة عن حماية المنشآت ومراجعة خطة الاستعدادات التخصصية وتحديد أفق المخرجات حسب مؤشرات سوق العمل.

وفي ختام الاجتماع استعرض السيد مستشار الوزارة الدكتور علاء عبد الحسن عطية مسار نظام بولونيا بروسس ومرآح تطور الجامعات في العالم ولاسيما مرحلة الجيل الخامس التي يشهد تنافساً وتداخلاً في المجالات الحكومية والصناعية فضلاً عن تسابقها في تحقيق متطلبات المجتمع المدني والبيئة الحيوية مشيراً الى أن هذا التطور فرض على المؤسسة الجامعية المضي باتجاه الابتكار وتطوير الأنظمة والمناهج واستشراف مستقبل المهنة والوظائف الجديدة.

على هوية الجامعات ومسارها الأكاديمي المسؤول والالتزام بالتوقيعات المرسومة للعام الدراسي الجديد ٢٠٢٣/٢٠٢٢ في الدراسات الأولية والعليا ومواعيد الامتحانات وتهيئة مستلزمات ومتعلقات



اختبارات الدور الثاني وتقديم الدعم الكامل للمؤسسات التربوية في أداء اختبارات طلبة السادس الاعدادى والاهتمام بالمواقع الإلكترونية

الأكاديمي الذي تضطلع به مجالس المؤسسات الجامعية وكلياتها وأقسامها وفروعها العلمية. وناقش أعضاء هيئة الرأي المحاور المدرجة على جدول الأعمال.

ووجه وزير التعليم خلال الاجتماع الإدارات الجامعية كافة بدعم التدريسيين وتمكينهم من ارتقاء منصات البحث العلمي في داخل العراق وخارجه ومراعاة مكانتهم الأكاديمية والاجتماعية والتأكيد على مقتضيات جودة التعليم والتعلم وطرائق التدريس الحديثة ومتابعة متطلبات المناهج النظرية والعملية والمختبرية والسريرية والتطبيقية وتطويرها وضرورة إدامة البيئة الجامعية ومساحاتها الخضراء واحترام السياقات والأعراف الأكاديمية وإعادة النظر بتعليمات الترقيات العلمية وعقد الورش بهذا الشأن وتقديم التوصيات والمقترحات اللازمة التي تؤمن تحقيق الهدف المنشود على وفق المنظور العلمي الدقيق وتطبيق القوانين والمحافظة



عقدت هيئة الرأي في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي اجتماعها السابع الذي ترأسه وزير التعليم الأستاذ الدكتور نبيل كاظم عبد الصاحب بحضور الملك المتقدم ورؤساء الجامعات. وأكد وزير التعليم في مستهل الاجتماع على أهمية المسار المؤسسي للجامعات وتقديم المستوى المناسب من جودة الأداء وخدمة المجتمع على وفق الرؤية والتخطيط

جامعة الموصل في خدمة المجتمع

اقامت كليات (الطب، طب الاسنان، الصيدلة، التمريض، الطب البيطري، العلوم، الزراعة والغابات، والفنون الجميلة) في جامعة الموصل ممارسة ميدانية كبرى في ناحية بعشيقية وضواحيها لغرض تقديم الخدمات الطبية والعلاجية والوقائية البيطرية والزراعية والتحليلات المخبرية وحملة لختان الاطفال تبداً من يوم ٢٥ ايلول ولمدة ٥ ايام وسيكون موقع الممارسة في مدرسة بعشيقية الاولى للبنين.



زيارة وفد الجامعة لجامعة انتويرب البلجيكية

زار وفد الجامعة لجامعة انتويرب البلجيكية والتي يعود تاسيسها الى عام ١٨٥٢ م حيث تم التعاون مع الجامعة البلجيكية ببرنامج علمي مشترك من خلال منظمة سبارك لتطوير منهجين حسب متطلبات سوق العمل، الاول هو اللغة الانكليزية العلمية والذي سيخدم طلاب الجامعة والثاني هو البرمجة التطبيقية بلغة بايثون. كما استمع الوفد الى محاضرة قيمة حول ضمان الجودة المتبع في الجامعة وتقييم المناهج ونظام بولونيا للتعليم، وقدم المساعد العلمي الاستاذ الدكتور منير البدراني هدايا تذكارية لممثلي لجامعة البلجيكية وتم الاتفاق على توسيع التعاون في مجالات جديدة.



جامعة الموصل تشارك في المؤتمر الدولي التاسع لمنظمة سبارك عن دور الجامعات بكيفية توجيه التعليم من أجل التوظيف وسوق العمل



شارك وفد علمي من جامعة الموصل جلسات المؤتمر التاسع لمنظمة سبارك IGNITE2022 عن دور الجامعات بكيفية توجيه التعليم من أجل التوظيف وإدخال الطلبة لسوق العمل وتطوير المنهاج لتلائم متطلبات سوق العمل والتحديات.

تضمن المؤتمر متحدّثين من مؤسسات عالمية رصينة وعدد من الجلسات المهمة لتطوير التعليم، حيث حضر الفريق جلسات مختلفة مع الفريق الوزاري الذي ضم الدكتور صلاح الفتلاوي مدير قسم الإشراف والتقويم والدكتور ايهاب ناجي مدير قسم الدراسات والتخطيط ود باسم مدير قسم القانونية في وزارة التعليم العالي. أبقى الفريق نشاطاً متميزاً من خلال المداخلات ومشاركة النقاشات التي تخدم توجهات الجامعة. لتشارك الدكتورة رواء بطرس بولص مدير قسم البعثات والعلاقات الثقافية كمتحدّثة في الجلسة حوارية عن دور العلاقات الدولية بدعم دور الجامعة في سوق العمل.

وحدة تمكين المرأة برئاسة جامعة الموصل تشارك في إجتماع قسم التمكين في محافظة نينوى

شاركت جامعة الموصل ممثلة بوحدة تمكين المرأة في الإجتماع الذي عقده قسم تمكين المرأة في محافظة نينوى يوم الاثنين ٥ أيلول ٢٠٢٢، حضرت الاجتماع مسؤولة الوحدة المدرس المساعد ليلى سيف الدين ذنون، والأستاذ المساعد الدكتورة فاطمة محمد صالح عضوة الارتباط بكلية التربية للعلوم الإنسانية، ترأس الإجتماع السيدة رافعة محمد سعيد رئيسة قسم تمكين المرأة في المحافظة. تناولت محاوره أهم الوسائل والآليات التي من شأنها تفعيل دور المرأة في المجتمع وإسهامها في بنائه، وأهم القضايا التي تعد عائقاً أمام السعي لتمكينها ومحاولة تذليلها، انجاً للهدف الذي استحدثت هذه التشكيلات من أجلها. وقد خرج الاجتماع بجملة من التوصيات والمقترحات.



جامعة الموصل وبرنامج تطوير وتعاون دولي مع الجامعات الهولندية



جامعة الموصل وبرنامج تطوير وتعاون دولي مع الجامعات الهولندية، تتوضح استراتيجية جامعة الموصل لتطوير التعاون الدولي مع الجامعات العالمية الرصينة من خلال البرامج العلمية المختلفة، كان أحدها، زيارة وفد رفيع المستوى من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي تضمن كل من الدكتور ايهاب ناجي عباس مدير عام دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة والدكتور صلاح الفتلاوي ووفد من وزارة التعليم اقليم كردستان وبدعم وتنظيم من منظمة سبارك الهولندية، حضر ممثلاً عن الجامعة الاستاذ الدكتور منير سالم طه مساعد رئيس

الجامعة للشؤون العلمية مع وفد علمي مرافق له، الى جامعة توينتي University Of Twenty الهولندية.

تضمنت الزيارة حضوراً لإجتماعات تعريفية بالجامعة الهولندية، وامكاناتها العلمية والشهادات العلمية والانسانية التي تمنحها ودورها في خدمة المجتمع. وتقديماً لنفاصيل عن دورها في مشروع التعاون لتطوير المناهج مع جامعة الموصل بتطوير كورس Damage Assissment والذي تم تنفيذه بالتعاون بين عدد من أساتذة كلية الهندسة في جامعة الموصل وخبراء من جامعة توينتي، وكانت هناك مناقشات مستفيضة عن فرص توسيع التعاون مع الجامعة الهولندية.

جامعة الموصل تطلق المنظومة الرسمية لصحة صدور الشهادات الجامعية الخاصة بالأمانة العامة لمجلس الوزراء



بتوجيه من الأمانة العامة لمجلس الوزراء وبرعاية معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي الاستاذ الدكتور نبيل كاظم عبد الصاحب، وإشراف الاستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدي رئيس جامعة الموصل ومتابعة السيد المساعد العلمي لرئيس الجامعة الاستاذ الدكتور منير سالم طه، اطلق مركز الحاسبة الالكترونية في الجامعة يوم الثلاثاء الموافق ٢٠ ايلول ٢٠٢٢ المنظومة الرسمية لصحة صدور الشهادات الجامعية الخاصة بالأمانة العامة لمجلس الوزراء معلناً عن تفعيلها وجاهزيتها للاستخدام بعد محاضرة تعريفية بالمنظومة حضرها مخولي شعب التسجيل في الكليات ألقاها كلا من المدرس المساعد عدي نزار معمر والمبرمج الاقدم سبهان احمد مخولي المنظومة في الجامعة بمتابعة مدير المركز الدكتور محمد عبد الغني، بينت طرق و?ليات استخدامها بشكلها الصحيح والنهائي.

يشار الى ان هذه المنظومة هي ضمن المشروع الوطني لغاء معاملات صحة الصدور فيما يتعلق بالشهادات الجامعية ووثائق الطلبة والخريجين وسيصدر رمز الوصول السريع (QR) لكل شهادة جامعية في ملف منفصل يرسل مع كل وثيقة جامعية او تأييد تخرج أو اي نوع من وثائق الطلبة وخريجي الجامعات للتحقق من صحة صدورهما عن طريق قراءة هذا الرمز.

يذكر ان مركز الحاسبة الالكترونية في جامعة الموصل كان قد اقام في وقت سابق عدة دورات وورش عمل تدريبية لمخولي شعب التسجيل والدراسات الصباحية والمسائية لكليات الجامعة عن كيفية ادخال البيانات والعمل عليها وتوفير الدعم الفني لمعالجة المعرفات وحل المشاكل التقنية فور ظهورها من اجل انجاح هذه التجربة التي اكدت عليها الوزارة ..

الطاقة المتجددة



ان مصطلح الطاقة المتجددة (Renewable Energy) يعبر عن الطاقة الناتجة من عمليات طبيعية، دون تدخل الانسان، وتتجدد بصورة دائمة. ويوجد في الطبيعة عدة أنواع منها مثل اشعة الشمس، والطاقة الحرارية الجوفية، والرياح، وأمواج البحر، وطاقة المياه الجارية او الساقطة من المنحدرات، بالإضافة الى طاقة الكتلة الحيوية بأشكالها المختلفة. وإن مصادر الطاقة المتجددة وفيرة وموجودة في كل مكان حولنا. بالمقابل، الوقود الأحفوري (الفحم والنفط والغاز) من الموارد غير المتجددة التي يستغرق تشكيلها مئات الملايين من السنين. ويتسبب الوقود الأحفوري، عند حرقه لإنتاج الطاقة، في انبعاثات غازات ضارة.

اهمية الطاقة المتجددة

أولاً: التكلفة المنخفضة تشهد الطاقة المتجددة انخفاً مستمراً في التكاليف، هذا بالرغم من التقدم الحاصل في تطويرها، حيث أصبحت المعدات المستخدمة فيها أكثر كفاءة، وأصبحت التكنولوجيا والأعمال الهندسية أكثر تطوراً أيضاً في هذا المجال، هذا بخلاف الغاز، والوقود الأحفوري، ومصادر الطاقة الأخرى التي رغم ميزاتها إلا أنها تتسم بتقلب الأسعار بشكل دوري.

ثانياً: تحسين الصحة العامة

تؤدي محطات الفحم والغاز الطبيعي إلى تلوث الهواء والماء، الأمر الذي يؤدي إلى حصول العديد من المشاكل الصحية، كاضطرابات التنفس، والمشاكل العصبية، والنوبات القلبية، والسرطان، والوفاة المبكرة، وغيرها من المشاكل الخطيرة. ويشار إلى أن غالبية هذه الآثار الصحية السلبية، الناتجة عن تلوث الماء والهواء لا تنتج عن استخدام تقنيات الطاقة المتجددة، إذ إن أنظمة الرياح، والطاقة الشمسية، والطاقة الكهرومائية تعمل جميعها على توليد الكهرباء دون أي انبعاثات مسببة لتلوث الهواء.

ثالثاً: طاقة لا تنفذ

تتميز الطاقة المتجددة في أنها غير قابلة للنفاذ، مقارنة بمصادر الطاقة الأخرى؛ كالفحم، والغاز، والنفط، وهذا يعني أنها متاحة دائماً، مثل: الشمس التي تُنتج الطاقة، وتندرج ضمن الدورات الطبيعية، وهذا الأمر يجعل الطاقة المتجددة عنصرأ أساسياً في نظام الطاقة المُستدامة الذي يُعد قابلاً للتنمية والتطور دون المخاطرة، أو إلحاق الضرر بالأجيال القادمة.



*طاقة الرياح: هي شكل من أشكال الطاقة الشمسية حيث تنتج من ارتفاع درجة حرارة الغلاف الجوي غير المتساوي بفعل الشمس مع التغيرات في سطح الأرض ودوران الأرض ويتم من خلالها توليد الكهرباء حيث تعمل توربينات الرياح على تحويل الطاقة الحركية في الرياح إلى طاقة ميكانيكية والتي تتحول إلى طاقة كهربائية أو استخدام الطاقة الميكانيكية لضخ المياه.



*الطاقة المائية: هي الطاقة المستمدة من حركة المياه المستمرة والتي لا يمكن أن تنفذ وهي من أهم مصادر الطاقة المتجددة. فقد كان استخدام الطاقة المائية قديماً لتوليد الكهرباء التجارية وذلك في الري وطحن الحبوب وصناعة النسيج.

*طاقة الكتلة الحيوية: تشير إلى المواد الحيوية التي كانت حية حتى وقت قريب، ويمكن استخدامها وقوداً أو في الإنتاج الصناعي. يشمل الوقود الحيوي، الإيثانول، والديزل الحيوي، والغاز الحيوي، وجميعها أنواع وقود تُستخدم مباشرة في محركات النفط.

*الطاقة الحرارية الجوفية: هي الطاقة الحرارية الأرضية حيث يستفاد من ارتفاع درجة الحرارة في جوف الأرض باستخراج هذه الطاقة وتحويلها إلى أشكال أخرى.

د. م. د. عاصم احمد عيسى

رئيس قسم الطاقات الجديدة والمتجددة
كلية العلوم جامعة الموصل



د. م. د. حسين جاسم راشد
استاذ مادة المجتمع العراقي والمجتمع المدني
قسم علم الاجتماع - كلية الآداب - جامعة الموصل

راقى الع في المجتمع هي، التفكك الاسري الذي اصاب بعض الاسر نتيجة تحلل القيم الاسرية وانعدام ضبطها لأبنائها، الفهم الخاطئ للديموقراطية وسيادة الفوضى باسم الحرية مما أدى إلى الميل وتعاطي المخدرات، تحلل القسيم الاجتماعية واستشراف الفساد الاخلاقي لدى بعض فئات المجتمع مما شكل دافعا إلى جرائم المخدرات، انتشار جرائم التحرش والاعتصاب والأمراض النفسية والاضطرابات العقلية هذه الظواهر كانت هي الأخرى دافعا لانتشار جريمة المخدرات، ضعف الوازع الثقافي وخاصة الديني لدى بعض الافراد ممن كانوا فريسة سهلة لجريمة المخدرات، انتشار بؤر اجتماعية مختلفة وخاصة في الاحياء السكنية العشوائية مما شكل سوقا سهلا لتجارة المخدرات وتعاطيها كونها بعيدا عن الرقابة الاجتماعية والقانونية، شبكات التواصل الاجتماعي والانترنت لها دور فاعل في تنامي جريمة المخدرات، وانعدام التوعية الاجتماعية من قبل المؤسسات الاجتماعية المختلفة عن مخاطر جريمة المخدرات وفي مقدمتها المؤسسة التربوية والدينية والاعلام.

التحولت في البنية الاجتماعية العراقية وانعكساتها على انتشار وتعاطي المخدرات

وتبعاته من ثم الاحتلال الأمريكي والتحول المفاجئ في منظومته الاقتصادية انتجت العديد من المشكلات التي من شأنها المساهمة في تعاطي المخدرات منها، نقشي البطالة بين افراد المجتمع واتساعها مما أدى إلى انتشار وتعاطي المخدرات، انتشار الجرائم الاقتصادية مثل جرائم السرقة والرشوة والاختلاس وجرائم الفساد الاداري والمالي مما جعل من تجارة وتعاطي المخدرات امرا سهلا لأجل الكسب الفاحش في المال، ارتفاع نسبة الفقر بين عوائل و افراد المجتمع والذي يعتبر العامل المدمر لكيان الأسرة الاقتصادي والمادي مما دفع افراد بعض الاسر نحو جرائم المخدرات. تعطل العديد من المشاريع التنموية في العديد من القسما الصناعية والزراعية والتجارية مما أدى إلى انتشار البطالة المقتنعة والبطالة لدى الكثير من الشباب الذين لم يجدوا الفرصة الكافية في العمل مما أدى انحرافهم نحو جرائم المخدرات. كما أن التحولات في البنية الاجتماعية تلعب دوراً في انعكاس آثارها على جرائم المخدرات حيث أن التحولات الاجتماعية المفاجئة وخاصة في الفترة لما بعد ٢٠٠٣ م والانفتاح المفاجئ على العالم الخارجي ساهمت بشكل فعال في انتشار جرائم المخدرات بين الفئات الاجتماعية وخاصة بين الشباب. كما ان من اهم العوامل الاجتماعية التي ادت إلى انتشار جرائم المخدرات السياسية العراقية التي جعلت من ارض العراق مرتعا خصبا لانتشار وتعاطي المخدرات. ان الاتجار بالمخدرات وصل الحال بها ان اصبحت مهنة وفرصة كبيرة لجني المال خاصة في المناطق الحدودية للعراق نتيجة ضعف الرادع القانوني وضعف سياسة الدولة تجاه هذه الظاهرة الخطرة.

كما أن التحولات في البنية الاقتصادية وانعكساتها على جرائم المخدرات تشكل جزء آخر حيث أثرت الحروب المتعاقبة التي مر بها المجتمع العراقي والتي القت بظلالها على البناء الاجتماعي العراقي ومنظومته القيمية الاقتصادية وخاصة الحصار الاقتصادي

اساليب مواجهة التحديات البيئية

المقدمة: يرتبط تطور المجتمعات المتحضرة اليوم بمقدار اهتمامها بالقضايا البيئية، ورغم ان التطور الحضاري والتقدم العلمي والتكنولوجي الكبير ترك آثارا سلبية على البيئة، وخلق تحديات بيئية نعيشها اليوم هي غير تحديات الامس فرضتها طبيعة المجتمع واسلوب حياته التي صاغته النهضة العلمية والتقدم التكنولوجي فلا بد من التفكير بأساليب ومقترحات توازي هذه التغيرات.

حيث ساهم الانسان نفسه في تغيير مظاهر ومعالم كوكب الارض من خلال الانشطة البشرية والتحضّر والعولمة وزيادة عمليات التصنيع والاستهلاك المفرط لموارد الارض فافترزت هذه الحقبة العديد من المشاكل والتحديات البيئية واهمها الاحتباس الحراري ويعني ارتفاع درجات حرارة سطح الارض بفعل زيادة كميات الغازات الدفيئة المنبعثة إلى الغلاف الجوي بما فيها غاز CO2 حيث يعد المسبب الرئيسي لهذه الظاهرة. ومن تأثيراتها السلبية هي العواصف المطرية وذوبان الجليد وتغيرات بكمية الامطار وتغايير بدرجات الحرارة. الخلل في التنوع الحيوي يعد التنوع الحيوي افرزا طبيعيا للتغيرات المناخية والذي سيؤدي إلى القضاء على التنوع البيولوجي وظهور مشاكل بيئية كالصحراء وتغايير بالنظم البيئية البرية والبحرية مما أدى إلى خلل في النظام البيئي والذي افرز اثار صحية سلبية على البشر حيث كان للصيد الجائر واستخدام المبيدات واستنزاف الموارد الاثر الكبير في هذا الخلل للنظام البيئي وفقدان العديد من الانواع، تأثير التلوث العالمي على التلوث الاقليمي او المحلي نتيجة لاشتراك العديد من الدول بحدود طبيعية مع بعضها البعض ووجود نظام تجارة حرة والعولمة ادى هذا إلى التأثير على النظام البيئي بشكل سلبي من خلال تلوث الهواء العابر للحدود والذي يؤدي بدوره إلى تلوث المسطحات المائية وتكون الامطار الحامضية في بلدان ليست هي منشأ لهذا التلوث، طبقة الأوزون

الكل يعلم أهمية طبقة الأوزون بحماية الارض من نفاذ الاشعة فوق البنفسجية والاشعة الكونية والتي لها اثر مدمر على الحياة بشكل عام وحياة الانسان بشكل خاص، واثبتت الدراسات ان مركبات الكلورو فلورو كاربون CFCs وهي احدى الغازات الدفيئة ولها اثر سلبي بتدمير طبقة الأوزون، استنزاف الموارد الطبيعية يعمل الانسان على استنزاف جائر للموارد الطبيعية بهدف اقتصادي بحت بعيدا عن وضع خطط تقتين استخدامها وإدارتها كموارد، مشاكل بيئية محلية نقص الموارد المائية وتلوثها يحدث بفعل التغيرات المناخية وانشاء السدود وعدم احترام الاتفاقيات الدولية بتقاسم مياه الانهار المشتركة بين الدول وغياب المحددات البيئية الصارمة للإنتاج الزراعي والصناعي

تلوث التربة ويحصل بفعل الاسمدة الكيماوية واستخدامها غير المدروس اضافة إلى التلوث الاشعاعي الكيماوي والبيولوجي بفعل الحروب تلوث الهواء والتلوث الحراري

وينشأ بفعل الاستخدام العشوائي للمولدات ومطروحات عوادم السيارات مما يؤدي إلى انتشار غازات سامة وارتفاع بدرجات الحرارة فوق معدلاتها

زيادة السكان تؤدي الزيادة المطردة دون تخطيط مسبق لاعداد السكان إلى استنزاف الموارد الطبيعية وزيادة التلوث بفعل النشاط البشري اليومي.

منظومات المعالجة ويقصد عدم كفاءة منظومات المعالجة للمطروحات للمصانع والمعامل والمستشفيات اضافة إلى منظومات معالجة مياه الصرف الصحي وعدم وجود قنوتات تصريف نظامية تلائم حجم السكان وكمية الامطار مما يؤدي إلى حدوث فيضانات محلية تمتزج بها مياه الامطار مع مياه الصرف الصحي ويؤدي إلى تلوث المياه.

كيف نواجه التحديات البيئية أن وضع استراتيجيات بيئية شاملة منبثقة من مبدأ الاستدامة البيئية مع قيادة ادارية وتخطيط منظم وتنفيذ كفوء هو الضمان للوصول إلى بيئة سليمة للانسان ويتأتى هذا من خلال جملة اجراءات هي تطوير القيادات الادارية من اجل وعي اكبر باهمية التحديات البيئية مع وضع نظام فاعل لادارتها والعمل على احتواءها، وضع برنامج مشاركة للمواطنين في مجال الحفاظ على البيئة وزيادة الوعي البيئي والاهتمام بالتربية البيئية من خلال تسخير وسائل الإعلام ومنظمات المجتمع المدني والمدارس لتحقيق هذا الهدف، التعاون والانفتاح على منظمات الامم المتحدة التي تعنى بالبيئة كون موضوع البيئة اصبح عالميا وتأثيراته لم تعد محلية تقتصر على بلد دون اخر، مراقبة كافة النشاطات الزراعية والصناعية والمستشفيات واي نشاط له مطروحات من اجل ضمان معالجتها بكل انواعها الصلبة والسائلة والغازية، سن القوانين الخاصة بالبيئة وتطبيقها بشكل صارم من خلال محاكم بيئية وشرطة بيئية، توجيه الكليات المعنية في الجامعات والمراكز البحثية المتخصصة بضرورة تناول المشاكل البيئية من خلال البحوث واقتراح المعالجات لها، التوجه إلى استخدام طاقة صديقة للبيئة بديلا عن الطاقة الاحفورية كالاشعاع الشمسي وقوة الرياح والمياه الساقطة كونها طاقة بديلة مستدامة، العمل على زيادة المساحات الخضراء والحد من اتساع المدن على حساب الغابات والمنتزهات، التوجه لانشاء محميات طبيعية لضمان وجود تنوع حيوي والحفاظ على بعض الكائنات الحية من الانقراض لضمان التوازن البيئي.



اعداد الدكتورة صبا خير الدين الطائي
مدير مركز بحوث البيئة/ جامعة الموصل

كلية علوم الحاسوب والرياضيات تقيم مؤتمرها الدولي الثامن

عقدت الجلسة الافتتاحية صباح يوم الأربعاء ٣١ آب ٢٠٢٢ في قاعة المنتدى العلمي والادبي لجامعة الموصل وأقيمت بقية الجلسات في أروقة قاعات كلية علوم الحاسوب والرياضيات. هذا المؤتمر الدولي وفر الفرصة للباحثين من عدد من دول العالم لتقديم أفكار بحثية جديدة في المجالات المتعلقة بعلوم الحاسوب والرياضيات ومشاركة أحدث النتائج في أبحاثهم. ليشترك فيه ١٦٤ باحثاً من مختلف بلدان العالم.

برعاية معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي الاستاذ الدكتور نبيل كاظم عبد الصاحب وبإشراف وحضور رئيس جامعة الموصل الاستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدي، أقامت كلية علوم الحاسوب والرياضيات في جامعة الموصل وبالتعاون مع مؤسسة IEEE العالمية مؤتمرها العلمي الدولي الثامن في علوم الحاسوب والرياضيات والموسوم: المؤتمر الدولي الثامن لتكنولوجيا المعلومات المعاصرة والرياضيات (ICCITM 2022)



رئيس جامعة الموصل يحضر افتتاحية معرض متحف نينوى الرقمي الذي اقامته مؤسسة الهدى التعليمية بالتعاون مع مديرية تربية نينوى وبمشاركة كلية الاداب ومركز دراسات الموصل في الجامعة ومفتشية اثار نينوى

ارض وادي الرافدين ...
يشار الى ان معرض المتحف الرقمي سيستمر بتقديم العروض الفديوية على مدى خمسة ايام يتخللها محاضرات علمية عن المواضيع المطروحة في جدول اعمال المعرض يقدمها اساتذة من جامعة الموصل ومؤسسة الهدى التعليمية ومفتشية اثار نينوى ..



لها وعروضا عن حضارة وادي الرافدين ونينوى الاشورية. هدف المعرض الى توثيق تاريخ العراق ونينوى بشكل احترافي رقمي يحاكي الفترات الزمنية لحضارات نشأت على ارض الرافدين والتعريف بواقع الحياة البشرية فيها اجتماعيا ودينيا وادبيا وثقافيا ليتسنى للمتلقى الاطلاع الكامل على الارث الحضاري والتاريخي بكل تفاصيله لامم نشأت على

المدينة، حضر الاحتفالية الاستاذ الدكتور منير سالم طه المساعد العلمي للسيد رئيس الجامعة والسيد عبد الرحمن هاني الدباغ مدير عام تربية محافظة نينوى ونينوى والسادة عمداء كليات الاداب والادارة والاقتصاد وعلوم الحاسوب والرياضيات ومديرة مركز دراسات الموصل في الجامعة، فضلا عن السيد ضرار سعيد الجوادي مدير مؤسسة الهدى التعليمية وعددا من الوجاهة والشخصيات الاتارية والثقافية في المدينة ...



تضمن منهاج الاحستفالية تلاوة لآيات من الذكر الحكيم ووقوف الحضور لقراءة سورة الفاتحة على ارواح شهداء الوطن وعزف النشيد الوطني تلاها كلمة للسيد مدير عام تربية محافظة نينوى وكلمة السيد مدير مؤسسة الهدى التعليمية و ثم افتتاح قاعات المعرض التي حوت شاشات مرئية تم من خلالها تقديم عروض فيديو رقمية جسدت تاريخ بداية نشوء الكون وصولا الى الحقب التاريخية منذ تكون الارض والاستيطان البشري

حضر السيد رئيس جامعة الموصل الاستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدي فعاليات احتفالية افتتاح معرض متحف نينوى الرقمي الذي اقامته مؤسسة الهدى التعليمية بالتعاون مع مديرية تربية نينوى وبمشاركة كلية الاداب ومركز دراسات الموصل في الجامعة ووحدة الدراسات والبحوث العلمي في مفتشية اثار نينوى، اقيم المعرض في قاعة البهو الملكي بالمتحف الحضاري في الجانب الايمن من

كلية الفنون الجميلة تقيم مؤتمرها الوطني الثاني والدولي الأول لكليات الفنون الجميلة في العراق



برعاية معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي والباحث العلمي الاستاذ الدكتور نبيل كاظم عبد الصاحب، وإشراف الأستاذ الدكتور قصي كمال الدين الأحمدي رئيس جامعة الموصل ورئاسة الاستاذ الدكتور نشأت مبارك صليوا عميد كلية الفنون الجميلة، وتحت شعار "بالعلم والفن... نلتقي لترتقي" أقامت كلية الفنون الجميلة بجامعة الموصل يوم الأربعاء ٢١ أيلول ٢٠٢٢، المؤتمر الوطني الثاني والدولي الأول لكليات الفنون الجميلة في العراق، تحت شعار "بالعلم والفن... نلتقي لترتقي"، للمدة من ٢١ - ٢٢

دورة تدريبية وتطبيقية حول "النهوض بالسياحة الثقافية وصيانة المواقع الأثرية"

ضمن برنامج AGIR الذي ينظمه المعهد الفرنسي للشرق الأدنى في أربيل للنهوض بالسياحة الثقافية والمواقع الأثرية، بالتعاون مع قسم البعثات والعلاقات الثقافية/وحدة الركن الفرانكفوني في رئاسة جامعة الموصل، شارك مجموعة من التدريسيين في كليات الهندسة والآثار والآداب بجامعتنا وجامعة صلاح الدين في دورة تدريبية وتطبيقية للنهوض بالسياحة الثقافية والآثار. بدأت الدورة يوم السبت ١٧/٩ وتستمر ستة أيام وذلك في مقر المعهد الفرنسي للشرق الأدنى في قلعة أربيل.

وسيشترك المتدربون بعمليات تحليل بصري وتشخيصي لحالة بعض الابنية التراثية في قلعة اربيل لغرض توثيقها وتوثيق الاضرار القائمة فيها وكيفية معالجتها كحالة تطبيقية لأعمال الصيانة وإعادة استخدام الابنية التراثية وكيفية الاستفادة منها للجذب السياحي في الميدان الثقافي.

من الجدير بالذكر أن برنامج AGIR الذي انطلق في شهر أيار الماضي وينتهي في شهر شباط ٢٠٢٢ يدخل ضمن المشاريع التي تسعى جامعة الموصل لتنفيذها عبر بوابتها الدولية المتمثلة بقسم البعثات والعلاقات الثقافية وبالتعاون مع الجانب الفرنسي وذلك بهدف دعم الجهود المبذولة في محافظة نينوى للنهوض بواقع السياحة الثقافية والأثرية التي تزخر بها المنطقة، مما سيسهم بشكل ملموس في تطوير هذا القطاع الحيوي في الاقتصاد العراقي.



أيلول ٢٠٢٢ في قاعة المنتدى العلمي والآداب للجامعة، أفتتح اعماله الاستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدي رئيس الجامعة بحضور عمداء كليات الفنون الجميلة في العراق، واعضاء مجلس الجامعة، تضمنت جلسة الافتتاح برنامجاً ابتدأ بآي من الذكر الحكيم عقبها النشيد الوطني ووقفه صمت اجلالاً لأرواح شهداء العراق، بعدها كان لععيد الكلية الاستاذ الدكتور نشأت مبارك صليوا كلمة رحب فيها بالضيوف ثمنا مشاركتهم في اغناء جلسات المؤتمر بأبحاثهم ورواهم العلمية، تلاها عرض فيديو عن تأسيس الكلية ومسيرتها العلمية.



بحث الافتتاح القاه الاستاذ الدكتور علي محمد هادي الربيعي في جلسة ترأسها الاستاذ الدكتور حامد إبراهيم الراشدي، والتي اشتملت على ٥ أبحاث أخرى، فيما ترأس الجلسة الثانية الاستاذ الدكتور محمد صبري صالح وتليت فيها ٦ أبحاث أخرى للباحثين في مختلف الجامعات، تخللها بحث تلي عبر الفضاء الإلكتروني، فيما سيحمل اليوم الثاني للمؤتمر جلستان الأولى منهنما ١٢ بحثاً، قرأ البعض منها إلكترونياً، ترأسها كل من الاستاذ الدكتور محمد إسماعيل الطائي، والأستاذ الدكتور عبود المهنا.

وذهبت الجلسة الثانية إلى تلاوة ١٢ بحثاً أيضاً ترأسها كل من الاستاذ الدكتور محمد فضيل شناوة، والاستاذ الدكتور مظفر الطيب، وستتلى مجموعة من التوصيات والمقترحات التي خرج بها المؤتمر في الجلسة الختامية.

اطروحة دكتوراه في كلية الحقوق عن بناء السلام في دول ما بعد النزاع وأثره في حماية التنوع

ناقشت كلية الحقوق في جامعة الموصل يوم الثلاثاء الموافق ١٦ آب ٢٠٢٢، اطروحة دكتوراه عن بناء السلام في دول ما بعد النزاع وأثره في حماية التنوع، حضر جانباً منها الأستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدي رئيس جامعة الموصل والأستاذ الدكتور منير سالم طه مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية والأستاذ المساعد الدكتور وسام نعمت ابراهيم السعدي عميد الكلية. تناولت الاطروحة التي تقدم بها الطالب سعد سالم سلطان في فرع القانون العام النزاعات المسلحة وما أثارته من مخاوف بالنسبة للدول والمنظمات الدولية لما لها من تأثيرات سلبية على الأمن والسلم الدوليين في ظل بيئة دولية غير مستقرة. تهدف الدراسة الى تعريف بناء السلام باعتباره مجموعة من التدابير الهادفة الى تقليل خطر الانقضاء او الارتداد الى الصراع في تعزيز القدرات الوطنية على المستويات جميعاً لإدارة الصراع ووضع الاسس اللازمة للسلام المستدام والتنمية المستدامة. ترأس لجنة المناقشة الأستاذ الدكتور خالد عكاب حسون وعضوية كلا من الأستاذ الدكتور خلف رمضان محمد والأستاذ المساعد الدكتور خالدة ذنون مرعي والأستاذ المساعد الدكتور عبدالعزيز رمضان علي والأستاذ المساعد الدكتور رقيب محمد جاسم و بإشراف وعضوية الأستاذ الدكتور محمد يونس يحيى.

أطروحة دكتوراه في كلية الإدارة والاقتصاد عن دور تطوير أسلوب إعداد الموازنة التشاركية في تحسين جودة نظام المعلومات الحاسوبية



ناقشت كلية الإدارة والاقتصاد في جامعة الموصل أطروحة الدكتوراه الموسومة " دور تطوير أسلوب إعداد الموازنة التشاركية في تحسين جودة نظام المعلومات الحاسوبية لتحقيق الأهداف الاستراتيجية: دراسة تطبيقية في المديرية العامة للتربية في محافظة نينوى " حضر جانباً منها السيد رئيس جامعة الموصل الأستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدي والسيد عميد الكلية الأستاذ الدكتور ثائر احمد سعدون السمان .

هدفت الدراسة التي تقدم بها الطالب حسين شاكر محمود الى تشخيص واقع عملية اعداد الموازنة في المديرية العامة للتربية في محافظة نينوى والياتها ومستوى التقنيات المستعملة فيها والاهداف الاستراتيجية . جاءت الدراسة بجملة استنتاجات نظرية وميدانية أبرزها ان الموازنة التشاركية من الأدوات المهمة التي تركز الديمقراطية التشاركية وتفاعلها وهي الية يشارك فيها المواطنون باتخاذ القرارات التي تتعلق بكيفية صرف الموارد المتاحة في الموازنة العامة للدولة. ترأس لجنة المناقشة الأستاذ الدكتور محمد حلو داود الخرسان من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/جهاز الاشراف والتقويم العلمي وعضوية كل من الأستاذ المساعد الدكتور كبرى محمد طاهر حمودي والأستاذ المساعد الدكتور صفوان قصي عبد الحليم من جامعة بغداد/كلية الإدارة والاقتصاد والأستاذ المساعد الدكتور سنان زهير محمد جميل والأستاذ المساعد الدكتور علي مال الله عبدالله.. و بإشراف وعضوية الأستاذ الدكتور وحيد محمود الابراهيمى مساعد رئيس جامعة الموصل للشؤون الإدارية.

في دراسة الأولى من نوعها على صعيد الدبلوم العالي كلية علوم الحاسوب والرياضيات تناقش بحث دبلوم عالٍ عن خوارزميات التعليم الآلي

ناقشت كلية علوم الحاسوب والرياضيات بجامعة الموصل يوم الخميس ١٥ أيلول ٢٠٢٢. بحث الدبلوم العالي الموسوم "نموذج قائم على



الشبكة لخوارزميات التعليم الآلي: دراسة تحليلية. حضر جانباً منها الأستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدي رئيس جامعة الموصل، تناولت الدراسة التي تقدم بها الباحث أحمد عماد عبد صالح، الموظف في قسم الإعلام والعلاقات العامة برئاسة الجامعة، إقتراحاً نموذج شبكة يجمع ما متوفر من خوارزميات في أدب الذكاء الاصطناعي وتسهيل مهمة الباحثين في فهمها وإدراكها، استنتجت الدراسة كفاءة النموذج المقترح في اختيار الخوارزميات الملائمة للعمل والمقارنة، وأن هناك حقائق كثيرة عنها تم استخراجها من هذا النموذج. تعد هذه الدراسة عملاً جديداً وغير مطروق بحيث يتم جمع الخوارزميات في نموذج واحد قابل للتحليل ما يعطي رؤية أوضح وأدق عن خوارزميات الذكاء الاصطناعي. ترأس لجنة المناقشة الأستاذ الدكتور ضحى بشير عبدالله عميد الكلية وعضوية كل من الأستاذ المساعد الدكتور غيداء عبدالعزيز مجيد وعضوية وإشراف الأستاذ المساعد الدكتور باسم محمد محمود.

رسالة ماجستير في كلية الصيدلة عن تقييم نسبة السكر في الدم، مستوى الدهون واختبارات وظائف الكبد

رسالة ماجستير في كلية العلوم الإسلامية عن المسؤولية الجزائية والعقوبة المترتبة عليها بين اليهودية والإسلام. دراسة مقارنة

ناقشت كلية الصيدلة في جامعة الموصل رسالة ماجستير عن (تقييم نسبة السكر في الدم ، مستوى الدهون واختبارات وظائف الكبد بالإضافة الى المعرفة العامة لمستخدمات حبوب منع الحمل في مدينة الموصل) يوم الاحد ٤ ايلول ٢٠٢٢ ، حضر جانباً منها السيد رئيس جامعة الموصل الأستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدي . تناولت الدراسة التي تقدمت بها الطالبة (فرح رمزي نوري) في تخصص الصيدلة قياس المستوى المعرفي لمستخدمات



ناقشت كلية العلوم الإسلامية بجامعة الموصل رسالة ماجستير عن (المسؤولية الجزائية والعقوبة المترتبة عليها بين اليهودية والإسلام - دراسة مقارنة)، يوم الأحد ٢٨ آب ٢٠٢٢ .

حضر جانباً منها الأستاذ الدكتور منير سالم طه مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية والأستاذ الدكتور طه حماد مخلف عميد الكلية وعدد من تدريسيي الكلية. تناولت الرسالة التي تقدمت بها الطالبة علا رافع قاسم في قسم العقيدة والفكر الإسلامي الى بيان أهم نقاط الاتفاق والاختلاف بين اليهودية والإسلام في موضوع المسؤولية الجزائية والعقوبة المترتبة عليها. تطرقت الدراسة الى اليهودية التي اعتمدت على نقطة مفصلية حيث تمتنع المسؤولية الجزائية عن اليهودي حين يرتكب الجرم مع غير اليهودي بخلاف الشريعة الإسلامية التي لم تفرق بين المسلم والذمي من حيث تحمله للمسؤولية حين ارتكابه لاي جرم.

تهدف الرسالة الى تسليط الضوء على ماهية المسؤولية الجزائية بين اليهودية والإسلام، واعتمدت هذه الرسالة في الإجابة على الإشكالية المطروحة على المنهج التحليلي والمقارن بهدف التوصل الى النتائج المتوخاة من هدف الرسالة. ترأس لجنة المناقشة الأستاذ الدكتور كفاح صابر رشيد وعضوية كل من الأستاذ المساعد الدكتور صفوان تاج الدين علي والأستاذ المساعد الدكتور ياسر احمد عبدالله، و بإشراف وعضوية الأستاذ المساعد الدكتور ثابت مهدي حمادي.



حبوب منع الحمل الفموية وارتباطها مع التأثيرات الجانبية التي يمكن ان تسببها هذي الأدوية. تطرقت الدراسة في محتوياتها الى احتمالية ان يؤدي عدم الفهم بالطريقة الصحيحة لاستخدام هذه الادوية الى انخفاض فعاليتها اضافة الى تأثيراتها على الصحة العامة. هدفت الدراسة الى تحديد تأثير حبوب منع الحمل على مستويات السكر وخصائص الدهون واختبارات وظائف الكبد ايضا بالإضافة الى اجراء استبيان لتقييم مدى معرفة النساء بالاستخدام الامثل لهذه الحبوب. استنتجت الدراسة ان معظم النساء في سن الانجاب لديهن خلل كبير في المعرفة بطريقة استخدام حبوب منع الحمل وكذلك قد يؤدي استخدام هذه الحبوب الى زيادة في مستوى السكر والدهون وبعض انزيمات الكبد لهذا يجب توخي الحذر عند استخدامها. ترأس لجنة المناقشة الأستاذ الدكتور حسام الدين سالم محمد من جامعة تكريت وعضوية كلا من الأستاذ الدكتور فيحاء ازهر محي الدين والمدرس الدكتور سري خير الدين محي الدين وعضوية وإشراف الأستاذ المساعد الدكتور زينة عبدالمنعم عبدالمجيد.

ملاعب جامعة الموصل تتشج بثوب التعافي

أجهزت الفترة المظلمة التي مرت على الجامعة ما بين ٢٠١٤ - ٢٠١٧ على ملامح الجمال والإعمار.. بنايات مهدمة، أخرى محترقة، وملاعب خاوية من تفاصيلها، بنى تحتية مدمرة، لتبدو جامعة الموصل وكأنها مسرح يحكي للناس أشنع القصص، تحررت كمدينتها وعادت الى مشهد إعمار ماتم تدميره وحرقه من الأبنية والمختبرات والقاعات والمكتبات وبقية المرافق الأخرى، ملعب الجامعة الكبير والملاعب الأخرى كان لها نصيباً وقيراً في حملة الإعمار هذه، جريدة "مضات جامعية" ارتأت تسليط الضوء عليها لتلتقي الاستاذ أسامة أحمد حمدون مدير قسم الإعمار والمشاريع في رئاسة الجامعة ليجيب عن تساؤلاتنا بشأن جهود إعادة إعمار ملعب الجامعة الكبير ومراحل الإنجاز والمعوقات التي واجهت العمل فيه.

ليقول: حرصت الجامعة على إعادة هذا المعلم المهم لدى كل رياضي نينوي وتنسيقاً مع صندوق إعادة إعمار المناطق المتضررة، لتشمل استبدال أرضيته بالعشب الصناعي وبنوعية ممتازة مع استبدال مضمار الساحة والميدان وعمل مسقفات للجمهور وتأهيل منصة كبار الزوار وإنشاء دار الضيافة الرياضيين مع نصب شاشة عملاقة وتأهيل منظومات الرش والسقي في الملعب، لتصل نسبة إنجاز ما يقرب من ٧٥% مضيقاً، من المؤمل إنجاز العمل فيه نهاية العام الجاري ليعود فضاء لأحتضان المنافسات الرياضية في محافظة نينوى، أما عن أهم المعوقات فقد أشار إلى جانحة كورونا وغلق الحدود وعدم وصول المواد الاستيرادية وأخرى تتعلق بالشركة المنفذة في الأمور التنظيمية والمالية، كانت اسباباً واقعية في عدم الإنجاز. فيما تحدثت رئيس مهندسين أقدم زينة عبدالوهاب عبدالله، رئيس دائرة المهندس المقيم قائلة: تبلغ مساحة الملعب الكلية، ٣٦٧٠٠ متر مربع ومساحة ساحة كرة القدم التي تم تبديل الثيل الصناعي لها بحدود ٨٠٠٠ متر مربع وتبديل التارتان لمضمار الركض حول الملعب بمساحة ٨٠٠٠ متر مربع وتجهيز مسقفات حديدية فوق مدرجات المشجعين وتجهيز مقاعد جلوس بحدود ٣١٠٠ مقعداً.



تنظيف الفواصل وملئها بواسطة الصوصج



تصليح الأرضية بواسطة ال self leveling



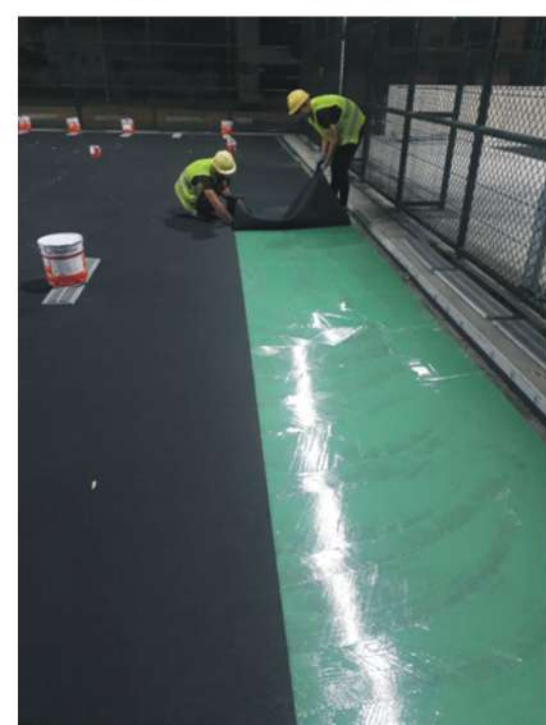
فرش مادة ال primer على كامل الأرضية



طلاء وتخطيط أرضية القاعات الداخلية

ملعب كلية الصيدلة

عن هذا الملعب تحدثت المهندسة هبة مولود سليمان مضيقة: تم تأهيله بمساحة ١٠٠٠ متر مربع، تم اكسائه بالتارتان ومعالجة الارضيات وتأهيل المدرجات المسقفة وتركيب المقاعد مع تأهيل السياج، بلغت نسبة الإنجاز فيه ٤٥% من المؤمل استكمالها قبل نهاية العام الحالي. مشروع تأهيل وترميم ٥ ملاعب رياضية بكلية التربية البدنية وعلوم الرياضة عن هذا المشروع قالت المهندسة مها مظفر يحيى المشرفة عليه: يتكون المشروع من ٥ ملاعب رياضية اثنان مغلقة هما قاعتي كرة السلة واليد، وثلاث أخرى مفتوحة هي ملاعب التنس والسلة والطائرة. تمت فيها بمجموعها الأعمال المدنية والفنية واكساء التارتان والأعمال الخدمية الأخرى، حيث بلغت نسبة الإنجاز فيه ٩٩% والجهة الممولة له منظمة UNDP.



جامعة الموصل... تحصل المركز الثاني على الجامعات العراقية

افتتاح وحدة تعليم اللغة الانكليزية في مركز التعليم المستمر بجامعة الموصل



افتتح السيد رئيس جامعة الموصل الاستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدي يوم الاربعاء الموافق ٧ ايلول ٢٠٢٢ ووحدة تعليم اللغة الانكليزية في مركز التعليم المستمر والتي تضمنت قاعتين دراسيتين تم انشاءهما بدعم من منظمة ايركس وبالتعاون بين جامعة الموصل ممثلة بقسم البعثات والعلاقات الثقافية في رئاسة الجامعة وجامعة فرجينيا تك الامريكية. تم الافتتاح خلال احتفالية اقامها المركز حضرها عبر الفضاء الالكتروني كلا من الدكتور علاء عبد الحسين مستشار معالي وزير التعليم العالي و الدكتورة وفاء الديلي ممثلة عن جامعة فرجينيا تك و الدكتورة لوري ميسنن ممثلة عن منظمة ايركس كما حضرها السيد المساعد العلمي الاستاذ الدكتور منير سالم طه والسيد عميد كلية التربية للعلوم الانسانية الاستاذ الدكتور حازم ذنون اسماعيل و الدكتورة رواء بطرس بولص مديرة قسم البعثات والعلاقات الثقافية فضلا عن السيد مدير المركز الدكتور ابي والدكتور محمد نهاد مسؤول الوحدة واساتذة المركز. يشار الى ان افتتاح الوحدة ستسهم في تطوير قدرات ومهارات الكوادر التدريسية والوظيفية في الجامعة في مجال تعليم اللغة الانكليزية.



تدريسي مغترب من جامعة الموصل يحصل على جائزة افضل عالم شاب ضمن تخصص العلوم العصبية

Young Scientist Lectureship Award



حصل الاستاذ الدكتور معتز سلمان التدريسي المغترب في الولايات المتحدة الامريكية احد خريجي كلية الصيدلة جامعة الموصل على جائزة افضل عالم شاب ضمن تخصص العلوم العصبية من الجمعية العالمية للكيمياء العصبية International Society of Neurochemistry (ISN) في الولايات المتحدة الامريكية. يعد هذا التكريم هو الأهم نظرا للتنافسية العالية لهذه الجائزة على مستوى العالم ولكل الباحثين ضمن الجمعية العالمية لعلوم الكيمياء العصبية اضافة لجمعية العلوم العصبية في قارة اسيا ومنطقة المحيط الهادئ "Asian Pacific Society of Neurochemistry (APSN)".

حيث تمنح هذه الجائزة للباحثين ذوي الإسهامات العلمية المميزة خلال مسيرتهم البحثية على مختلف الأصعدة. يشار الى ان هذه الجائزة مخصصة للباحثين الذين قضوا مدة أقصاها عشر سنوات بعد اكمال دراسة الدكتوراه، وقد حصل عليها الدكتور معتز من خلال إنجازات تم تحقيقها خلال أقل من خمس سنوات! ومن الجدير بالذكر ان حصول الباحث على هذه الجائزة جاء نتيجة لجهوده العلمية وهي حصيد أكثر من عشرين بحث منشور في مجلات بحثية عالمية رصينة وأهمها بحثه المنشور في "Cell Journal" ذات معامل التأثير الحالي (٦٩) والتي تعد المجلة الأولى على مستوى العالم ضمن تخصص الكيمياء الحيوية "Biochemistry". كشف البحث عن الميكانيكية الجزيئية للأورام التي تصيب الدماغ و الحبل الشوكي بعد الجلطات و الإصابات الدماغية التي تصيب أكثر من ٧٥ مليون شخص سنويا حول العالم. وهو البحث الأول من نوعه على مستوى العراق و تمت الإشارة فيه لجامعته الأم "جامعة الموصل" مما يساهم في زيادة تسليط الضوء على البحث العلمي في العراق جامعة الموصل بالتحديد من خلال اقتران اسمها مع جامعات عالمية من ?? دولة مختلفة وعلى رأسها جامعة هارفرد العريقة. فضلا عن بحثه المنشور في مجلة "BBA-Biomembranes" كقائد للعمل البحثي مع فريق طبي كندي متخصص في الجلطات الدماغية والذي حصل على صدى إعلامي واسع من خلال العديد من اللقاءات والاستضافات في القنوات والإذاعات الكندية.



أحرزت كلية الطب بجامعة الموصل المركز الثاني في تسلسل كليات الطب في العراق، طبقا لتحليل وتقييم واقع كليات الطب في الجامعات العراقية والذي نظمته دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، هذا التحليل الاستراتيجي يقيم تجربة التعليم الطبي في الجامعات العراقية، هذا المنجز كان نتيجة الدعم اللامحدود من رئاسة الجامعة ممثلة بالاستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدي والسعي لوفير احتياجاتها، ولنجاح الجامعة والكلية في تنظيم الامتحانات التقويمية لطلبة المجموعة الطبية، والمضي قدما في طريق الحصول على الاعتماد الوطني والدولي لكليات الطب رغم الظروف الصعبة التي تمر بها وخصوصا تدمير البنى التحتية.

جامعتا الموصل وكركوك توقعان اتفاقية تعاون علمي مشترك

برعاية السيد رئيس جامعة الموصل الأستاذ الدكتور قصي كمال الدين الاحمدي، وقع الاستاذ الدكتور ثامر احمد سعدون السمان عميد كلية الإدارة والاقتصاد بجامعة الموصل يوم الأحد ٢١ آب ٢٠٢٢، إتفاقية علمية مشتركة مع عميد كلية الإدارة والاقتصاد بجامعة كركوك تعزيزاً للبرامج العلمية الرامية إلى مزيد من التقدم والنجاح ولفتح آفاق تعاون جديدة في المجالات الأكاديمية والبحث العلمي. تطويراً للعلاقات الثقافية والعلمية بين الكليتين، وتحويل الاتفاقيات العلمية لورقة عمل حقيقية على أرض الواقع إذ تسهم في تبادل الأفكار والرؤى بين الجامعات وتبادل الخبرات المتوفرة.



فريق بحثي في كلية الطب البيطري جامعة الموصل يشخص ويسجل عترة فايروسية جديدة



استكمالاً لنتائج الفريق البحثي المؤلف من الأستاذ المساعد الدكتور معن طاهر جرجيس والأستاذ الدكتور ضياء محمد طاهر جوهر والأستاذ الدكتور عقيل محمد شريف والموسوم (دراسة عن تفشي التهاب الكبد الفيروسي ذو الاجسام الاشمالية في الدجاج اللحم في محافظة نينوى - العراق) والمنشور في المجلة العراقية للعلوم البيطرية (المجلد ٣٦ بالعدد ٣) ووفقاً للمعطيات الحقلية تسبب مرض الاجسام الاشمالية بحدوث خسائر اقتصادية في حقول تربية فروج اللحم في محافظة نينوى. حيث قام الفريق البحثي بتشخيص وتسجيل العترة الفايروسية الجديدة التابعة لجنس ال Aviadenvirus spp في المركز العالمي للجينات NCBI حملت الاحرف الأولى لأسماء الباحثين وعنونت باسم كلية الطب البيطري في جامعة الموصل.



استكمالاً لنتائج الفريق البحثي المؤلف من الأستاذ المساعد الدكتور معن طاهر جرجيس والأستاذ الدكتور ضياء محمد طاهر جوهر والأستاذ الدكتور عقيل محمد شريف والموسوم (دراسة عن تفشي التهاب الكبد الفيروسي ذو الاجسام الاشمالية في الدجاج اللحم في محافظة نينوى - العراق) والمنشور في المجلة العراقية للعلوم البيطرية (المجلد ٣٦ بالعدد ٣) ووفقاً للمعطيات الحقلية تسبب مرض الاجسام الاشمالية بحدوث خسائر اقتصادية في حقول تربية فروج اللحم في محافظة نينوى. حيث قام الفريق البحثي بتشخيص وتسجيل العترة الفايروسية الجديدة التابعة لجنس ال Aviadenvirus spp في المركز العالمي للجينات NCBI حملت الاحرف الأولى لأسماء الباحثين وعنونت باسم كلية الطب البيطري في جامعة الموصل.

الإخراج الفني
حكم الكاتب
كهلان حسان

القسم الفني
رائد يعرب
احمد عماد

التنضيد
عمر علي عبد

التصوير
بننار حازم
عمار علي
زيد علي عبد
محمد عبد الله

التحرير
فارس هزاع
صبا نزار

سكرتير التحرير
بروين حميد مجيد

مدير التحرير
محمد فاضل الحرابوي
مدير قسم الاعلام

فريق العمل